Elenco Norme Abbonamento UNICOU59 Agroalimentare Totale norme 1402 di cui 830 in lingua inglese Aggiornato al 08/01/2019 10:03:54



Norme in Vigore

Norme in vigore	
☑ UNI EN ISO 18363-2:2018	Data Pubblicazione: 29/11/2018
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dei monocloropropandioli (MCPDs) legati agli acidi gras Metodo di transesterificazione alcalina lenta e valutazione di 2-MCPD, 3-MCPD e glicidolo	ssi e del glicidolo mediante GC/MS - Parte 2:
UNI EN 17093:2018	Data Pubblicazione: 22/11/2018
Apparecchi domestici utilizzati per il trattamento di acqua potabile non collegato all'approvvigiona dell'acqua - Requisiti di sicurezza e prestazioni, etichettatura e informazioni da fornire	amento idrico - Sistemi di filtrazione
UNI EN ISO 18593:2018	Data Pubblicazione: 20/11/2018
Microbiologia della catena alimentare - Metodi orizzontali per il campionamento di superficie	
UNI CEN/TS 17174:2018	Data Pubblicazione: 20/11/2018
Mangimi per animali: Metodi di campionamento e analisi - Criteri di prestazione per metodi di analisi co determinazione di metalli pesanti	onvalidati da uno o più laboratori per la
UNI EN ISO 6888-1:2018	Data Pubblicazione: 30/10/2018
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di stafilococchi coaguspecie) - Parte 1: Tecnica che utilizza il terreno agar Baird-Parker	ulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre
☑ UNI EN ISO 3961:2018	Data Pubblicazione: 23/10/2018
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di iodio	
UNI EN ISO 18593:2018	Data Pubblicazione: 27/09/2018
Microbiologia della catena alimentare - Metodi orizzontali per il campionamento di superficie	
UNI CEN/TS 17174:2018	Data Pubblicazione: 27/09/2018
Mangimi per animali: Metodi di campionamento e analisi - Criteri di prestazione per metodi di analisi co determinazione di metalli pesanti	onvalidati da uno o più laboratori per la
☑ UNI EN ISO 3961:2018	Data Pubblicazione: 27/09/2018
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di iodio	
UNI EN ISO 6888-1:2018	Data Pubblicazione: 27/09/2018
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di stafilococchi coaguspecie) - Parte 1: Tecnica che utilizza il terreno agar Baird-Parker	ulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre
UNI EN ISO 22000:2018	■ Data Pubblicazione: 11/09/2018
Sistemi di gestione per la sicurezza alimentare - Requisiti per qualsiasi organizzazione nella filiera alim	nentare
☑ UNI EN ISO 22000:2018	Data Pubblicazione: 19/07/2018
Sistemi di gestione per la sicurezza alimentare - Requisiti per qualsiasi organizzazione nella filiera alim	nentare
UNI EN 15662:2018	Data Pubblicazione: 12/07/2018
Alimenti di origine vegetale - Multimetodo per la determinazione dei residui di pesticidi utilizzando GC e acetonitrile e purificazione mediante SPE dispersiva - Metodo modulare QuEChERS	e LC dopo estrazione/separazione con
UNI ISO 5543:2018	Data Pubblicazione: 14/06/2018
Caseine e caseinati - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (Metodo di riferime	ento)
UNI ISO 5538:2018	Data Pubblicazione: 14/06/2018
Latte e prodotti del latte - Campionamento - Ispezione per attributi	
UNI EN ISO 11133:2018	Data Pubblicazione: 31/05/2018
Microbiologia di alimenti, mangimi per animali e acqua - Preparazione, produzione, immagazzinamento	o e prove di prestazione dei terreni colturali
UNI EN ISO 9233-2:2018	Data Pubblicazione: 31/05/2018
Formaggio, croste di formaggio e formaggio fuso - Determinazione del contenuto di natamicina - Parte risoluzione per formaggio, croste di formaggio e formaggio fuso	2: Metodo per cromatografia liquida ad alta
UNI EN ISO 9233-1:2018	Data Pubblicazione: 31/05/2018
Formaggio, croste di formaggio e formaggio fuso - Determinazione del contenuto di natamicina - Parte molecolare per croste di formaggio	e 1: Metodo spettrometrico ad assorbimento
☑ UNI 11127:2018	Data Pubblicazione: 10/05/2018
Condizionamento alimentare - Requisiti degli imballaggi primari di PET destinati a contenere le bevano	de
UNI EN ISO 11747:2018	Data Pubblicazione: 26/04/2018
Riso - Determinazione della resistenza alla estrusione del grano di riso dopo cottura	

☑ UNI EN ISO 8442-9:2018		Data Pubblicazione: 26/04/2018
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Posateria e stoviglieria da tavola - Parte 9: Requisiti per i col	ltelli ir	n ceramica
→ UNI 22066:2018		Data Pubblicazione: 19/04/2018
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di mais raffinato ottenuto dal germe di Zea mays L Caratte	eristic	he e metodi di analisi
→ UNI 22067:2018		Data Pubblicazione: 19/04/2018
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di soia raffinato ottenuto dai semi di Glycine max (L.) Merr analisi br />	- Cara	atteristiche e metodi di
→ UNI EN 17053:2018		Data Pubblicazione: 17/07/2018
Mangimi per animali: metodi di campionamento e analisi - Determinazione di elementi in tracce, metalli pes attraverso ICP-MS (multi-metodo)	santi e	e altri elementi nei mangimi
☑ UNI EN ISO 10399:2018	2 K	Data Pubblicazione: 22/03/2018
Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo duo-trio		
☑ UNI EN 17053:2018		Data Pubblicazione: 22/03/2018
Mangimi per animali: metodi di campionamento e analisi - Determinazione di elementi in tracce, metalli pes attraverso ICP-MS (multi-metodo)	santi e	e altri elementi nei mangimi
☑ UNI EN 17049:2018		Data Pubblicazione: 22/03/2018
Mangimi per animali: Metodi di campionamento e di analisi - Ricerca di tilosina, spiramicina, virginiamicina, composti a concentrazioni minori a quelle degli additivi - Analisi di conferma attraverso LC-MS	, carba	adox e olaquindox nei mangimi
→ UNI CEN/TS 17062:2018		Data Pubblicazione: 02/10/2018
Alimenti di origine vegetale - Metodo multiscreening per la determinazione dei residui di pesticidi negli oli ve	egeta	li mediante LC-MS / MS
→ UNI CEN/TS 17061:2018		Data Pubblicazione: 31/07/2018
Prodotti alimentari - Linee guida per la taratura e la determinazione quantitativa dei residui di pesticidi e cor cromatografici	ntamir	nanti organici mediante metodi
☑ UNI CEN/TS 17061:2018		Data Pubblicazione: 08/02/2018
Prodotti alimentari - Linee guida per la taratura e la determinazione quantitativa dei residui di pesticidi e cor cromatografici	ntamir	nanti organici mediante metodi
☑ UNI CEN/TS 17062:2018		Data Pubblicazione: 08/02/2018
Alimenti di origine vegetale - Metodo multiscreening per la determinazione dei residui di pesticidi negli oli ve	egeta	li mediante LC-MS / MS
☑ UNI EN 12014-2:2018		Data Pubblicazione: 08/02/2018
Prodotti alimentari- Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Parte 2: Metodo per HPLC/IC per la de nei vegetali e nei prodotti vegetali	eterm	inazione del contenuto in nitrati
→ UNI EN ISO 11746:2018		Data Pubblicazione: 08/02/2018
Riso - Determinazione delle caratteristiche biometriche dei grani		
→ UNI EN ISO 21294:2018		Data Pubblicazione: 27/03/2018
Semi e frutti oleaginosi - Campionamento discontinuo manuale o automatico		
WNI EN ISO 21294:2018		Data Pubblicazione: 25/01/2018
Semi e frutti oleaginosi - Campionamento discontinuo manuale o automatico		
WNI EN ISO 6571:2018		Data Pubblicazione: 25/01/2018
Spezie, condimenti e erbe - Determinazione del contenuto di oli essenziali (metodo per idrodistillazione)		
<u>→</u> UNI 11702:2018		Data Pubblicazione: 18/01/2018
Determinazione del contenuto di idrossitirosolo e tirosolo negli oli extra vergini di oliva ‐ Metodo HPI		
☑ UNI EN ISO 21872-1:2017		Data Pubblicazione: 16/11/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la determinazione di Vibrio spp - Parte 1: Ric parahaemolyticus, Vibrio cholerae e Vibrio vulnificus potenzialmente enteropatogene	icerca	delle specie di Vibrio
→ UNI EN 15550:2017		Data Pubblicazione: 09/11/2017
Mangimi per animali: Metodi di campionamento e analisi - Determinazione di cadmio e piombo mediante sp di incenerimento di grafite (GF-AAS) dopo digestione sotto pressione	pettro	metria ad assorbimento atomico con camera
☑ UNI EN 15510:2017		Data Pubblicazione: 09/11/2017
Mangimi per animali: Metodi di campionamento e analisi - Determinazione di calcio, sodio, fosforo, magnesi cobalto, molibdeno, e piombo mediante spettrometria di emissione atomica al plasma induttivamente accop		
☑ UNI 11692:2017		Data Pubblicazione: 31/10/2017
Analisi dei rapporti tra isotopi stabili di H, C, N e S nel formaggio br />		

☑ UNI EN 16967:2017	Data Pubblicazione: 31/10/2017
Mangimi per animali: Metodi per campionamento e analisi - Equazioni predittive per l'energia metabolizza composti (alimenti per animali da compagnia) per gatti e cani compresi i prodotti alimentari dietetici	abile nei materiali per mangimi e mangimi
☑ UNI EN 16930:2017	Data Pubblicazione: 31/10/2017
Mangimi per animali: Metodi di campionamento e di analisi - Determinazione del carbadox e olaquindox mediar prestazione - Rivelazione UV (HPLC/UV) Animal feeding stuffs: Methods of sampling and analysis - Determinat	•
UNI EN 16939:2017	Data Pubblicazione: 31/10/2017
Mangimi per animali: Metodi di campionamento e di analisi - Ricerca di tilosina, spiramicina e virginiamicina - Ci bioautografia	romatografia su strato sottile e
UNI EN 15621:2017	Data Pubblicazione: 31/10/2017
Mangimi per animali: Metodi di campionamento e analisi - Determinazione di calcio, sodio, fosforo, magnesio, p manganese e cobalto dopo digestione sotto pressione mediante spettrometria di emissione atomica al plasma in	
UNI EN 17050:2017	Data Pubblicazione: 31/10/2017
Mangimi per animali: Metodi di campionamento e analisi - Determinazione dello iodio nel mangime per animali a plasma accoppiato induttivamente (ICP-MS)	attraverso spettrometria di massa al
UNI EN ISO 12099:2017	Data Pubblicazione: 31/10/2017
Mangimi per animali, cereali e prodotti derivati macinati - Linee guida per l'applicazione di spettrometria v	icino all'infrarosso
☑ UNI EN ISO 19020:2017	Data Pubblicazione: 19/06/2018
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca immunoenzimatica di enterotossine sta	ifilococciche nei prodotti alimentari
■ UNI EN ISO 10272-2:2017	Data Pubblicazione: 06/02/2018
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Campylobacter spp Par colonie	rte 2:Tecnica per la conta delle
☑ UNI EN ISO 10272-1:2017 ■	Data Pubblicazione: 06/02/2018
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Campylobacter spp Par	rte 1: Metodo per la ricerca
☑ UNI EN ISO 19020:2017	Data Pubblicazione: 05/10/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca immunoenzimatica di enterotossine sta	ifilococciche nei prodotti alimentari
☑ UNI EN ISO 10272-2:2017	Data Pubblicazione: 05/10/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Campylobacter spp Par colonie	rte 2:Tecnica per la conta delle
☑ UNI EN ISO 10272-1:2017	Data Pubblicazione: 05/10/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Campylobacter spp Par	rte 1: Metodo per la ricerca
■ UNI EN ISO 19343:2017	Data Pubblicazione: 05/10/2017
Microbiologia della catena alimentare - Ricerca e quantificazione di istamina nel pesce e nei prodotti della pesca	a - Metodo HPLC
☑ UNI/TS 11687:2017 ■	Data Pubblicazione: 28/09/2017
Metodo per l'analisi del contenuto in lattosio, glucosio e galattosio di formaggi a pasta dura e lunga matur	razione
☑ UNI EN ISO 21528-2:2017	Data Pubblicazione: 06/02/2018
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Enterobacteriaceae - Par colonie	te 2: Metodo per la conta delle
☑ UNI EN ISO 21528-1:2017 ■	Data Pubblicazione: 05/12/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Enterobacteriaceae - Par Enterobacteriaceae	rte 1: Ricerca di
■ UNI EN ISO 21528-1:2017	Data Pubblicazione: 27/07/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Enterobacteriaceae - Par Enterobacteriaceae	rte 1: Ricerca di
☑ UNI EN ISO 21528-2:2017	Data Pubblicazione: 27/07/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Enterobacteriaceae - Par colonie	te 2: Metodo per la conta delle
☑ UNI EN 16995:2017 ■	Data Pubblicazione: 24/07/2018
Prodotti alimentari - Oli vegetali e prodotti alimentari a base di oli vegetali - Determinazione di idrocarburi saturi aromatici (MOAH), derivanti da olio minerale, mediante analisi HPLC-GC-FID in linea	(MOSH) e idrocarburi
UNI EN 16995:2017	Data Pubblicazione: 20/07/2017
Prodotti alimentari - Oli vegetali e prodotti alimentari a base di oli vegetali - Determinazione di idrocarburi saturi	(MOSH) e idrocarburi

UNI EN ISO 11290-1:2017 Data Pubblicazione: 20/07/2017 Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Listeria monocytogenes e Listeria spp. - Parte 1: Metodo per la ricerca UNI EN ISO 11290-2:2017 Data Pubblicazione: 20/07/2017 Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Listeria monocytogenes e Listeria spp. - Parte 2: Metodo per la conta Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of Listeria monocytogenes and of Listeria spp. - Part 2: Enumeration method UNI CEN/TS 17083:2017 ■ Data Pubblicazione: 10/07/2018 Prodotti alimentari - Determinazione di acrilammide negli alimenti e caffè attraverso gas cromatografia-spettrometria di massa (GC-MS) **UNI EN ISO 11136:2017** Data Pubblicazione: 13/07/2017 />
 UNI CEN/TS 17083:2017 Data Pubblicazione: 13/07/2017 Prodotti alimentari - Determinazione di acrilammide negli alimenti e caffè attraverso gas cromatografia-spettrometria di massa (GC-MS) **UNI EN ISO 3656:2017** Data Pubblicazione: 28/11/2017 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell'assorbanza nell'ultravioletto espressa come estinzione UV specifica **UNI EN ISO 3656:2017** Data Pubblicazione: 29/06/2017 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell'assorbanza nell'ultravioletto espressa come estinzione UV specifica **UNI EN ISO 11132:2017** Data Pubblicazione: 29/06/2017 Analisi sensoriale - Metodologia - Linee guida per monitorare le prestazioni di un panel sensoriale quantitativo Data Pubblicazione: 29/05/2018 UNI EN 16852:2017 Prodotti alimentari - Determinazione di carbammato di etile nelle acquaviti di frutta con nocciolo, nelle acquaviti di residui di frutta e altre bevande alcoliche - Metodo GC-MS UNI EN 16924:2017 Data Pubblicazione: 23/01/2018 Prodotti alimentari - Determinazione di zearalenone negli oli vegetali alimentari mediante LC-FLD o LC-MS / MS Data Pubblicazione: 16/01/2018 UNI EN 16858:2017 Prodotti alimentari - Determinazione di melamina e acido cianurico nei prodotti alimentari mediante cromatografia liquida accoppiata alla spettrometria di massa tandem (LC-MS / MS) Data Pubblicazione: 16/01/2018 UNI EN 16923:2017 Prodotti alimentari - Determinazione della tossina T-2 e HT-2 nei cereali e nei prodotti a base di cereali destinati a lattanti e prima infanzia mediante LC-MS / MS dopo purificazione SPE This European Standard describes a method for the determination of T-2 toxin and HT-2 toxin in cereals and cereal based products e.g. oats, intended for nutrition of infants and young children by high performance liquid chromatography (HPLC) coupled with tandem mass spectrometry (MS/MS) after cleanup by solid phase extraction (SPE) [5]. UNI EN 16943:2017 Data Pubblicazione: 22/06/2017 Prodotti alimentari - Determinazione di calcio, rame, ferro, magnesio, manganese, fosforo, potassio, sodio, zolfo e zinco attraverso ICP-OES UNI EN 16852:2017 Data Pubblicazione: 22/06/2017 Prodotti alimentari - Determinazione di carbammato di etile nelle acquaviti di frutta con nocciolo, nelle acquaviti di residui di frutta e altre bevande alcoliche - Metodo GC-MS UNI EN 16936:2017 Data Pubblicazione: 22/06/2017 Mangimi per animali: Metodi di campionamento e analisi - Screening su antibiotici tilosina, virginiamicina, spiramicina, zinco-bacitracina e avoparcina a livelli di sub-additivi in mangimi composti con prova in piastre microbiologiche UNI EN 16858:2017 Data Pubblicazione: 22/06/2017 Prodotti alimentari - Determinazione di melamina e acido cianurico nei prodotti alimentari mediante cromatografia liquida accoppiata alla spettrometria di massa tandem (LC-MS / MS) UNI EN 16924:2017 Data Pubblicazione: 22/06/2017 Prodotti alimentari - Determinazione di zearalenone negli oli vegetali alimentari mediante LC-FLD o LC-MS / MS UNI EN 16923:2017 Data Pubblicazione: 22/06/2017 Prodotti alimentari - Determinazione della tossina T-2 e HT-2 nei cereali e nei prodotti a base di cereali destinati a lattanti e prima infanzia mediante LC-MS / MS dopo purificazione SPE This European Standard describes a method for the determination of T-2 toxin and HT-2 toxin in cereals and cereal based products e.g. oats, intended for nutrition of infants and young children by high performance liquid chromatography (HPLC) coupled with tandem mass spectrometry (MS/MS) after cleanup by solid phase extraction (SPE) [5]. UNI EN 16857:2017 Data Pubblicazione: 05/06/2018 Prodotti alimentari - Determinazione di benzene nelle bevande analcoliche, altre bevande e alimenti per lattanti contenenti vegetali mediante gascromatografia dello spazio di testa accoppiata alla spettrometria di massa (HS-GC-MS)

☑ UNI EN ISO 6887-3:2017	Data Pubblicazione: 04/01/2018
Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e del microbiologica - Parte 3: Regole specifiche per la preparazione dei pesci e dei prodotti della pesca cr/>	le diluizioni decimali per l'analisi
☑ UNI EN ISO 6887-1:2017	Data Pubblicazione: 05/12/2017
Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e dell microbiologica - Parte 1: Regole generali per la preparazione della sospensione iniziale e delle diluizioni de	·
UNI EN ISO 6887-4:2017	Data Pubblicazione: 05/12/2017
Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e del microbiologica - Parte 4: Regole specifiche per la preparazione di prodotti vari	le diluizioni decimali per l'analisi
UNI EN ISO 6887-2:2017	Data Pubblicazione: 28/11/2017
Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e del microbiologica - Parte 2: Regole specifiche per la preparazione della carne e prodotti a base di carne	le diluizioni decimali per l'analisi
UNI EN ISO 16654:2017	Data Pubblicazione: 19/09/2017
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca di Escherichia coli O157	
UNI EN ISO 22964:2017	Data Pubblicazione: 12/09/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca di Cronobacter spp.	
☑ UNI 11679:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Chiusure metalliche in contatto con gli alimenti - Determinazione di Poliadipati (PAD) con peso molecolare r olio vegetale (D2)	minore di 1000 Da in simulante alimentare
UNI EN ISO 6887-3:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e del microbiologica - Parte 3: Regole specifiche per la preparazione dei pesci e dei prodotti della pesca br />	le diluizioni decimali per l'analisi
UNI EN ISO 6887-1:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e dell microbiologica - Parte 1: Regole generali per la preparazione della sospensione iniziale e delle diluizioni dec	
☑ UNI EN ISO 6887-2:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e del microbiologica - Parte 2: Regole specifiche per la preparazione della carne e prodotti a base di carne	le diluizioni decimali per l'analisi
☑ UNI EN ISO 6887-4:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e del microbiologica - Parte 4: Regole specifiche per la preparazione di prodotti vari	le diluizioni decimali per l'analisi
☑ UNI EN ISO 10273:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca di Yersinia Enterecolitica patogena	ı
☑ UNI EN ISO 12966-2:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Gas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 2: Preparazione di	esteri metilici di acidi grassi
☑ UNI EN ISO 16654:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca di Escherichia coli O157	
☑ UNI EN ISO 15302:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del benzo[a]pirene - Metodo per cromatografia liquida ad alt	ta risoluzione a fase inversa
☑ UNI EN ISO 22964:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca di Cronobacter spp.	
☑ UNI EN 16857:2017	Data Pubblicazione: 30/05/2017
Prodotti alimentari - Determinazione di benzene nelle bevande analcoliche, altre bevande e alimenti per latti gascromatografia dello spazio di testa accoppiata alla spettrometria di massa (HS-GC-MS)	anti contenenti vegetali mediante
☑ UNI EN ISO 15216-1:2017	Data Pubblicazione: 28/04/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la determinazione del virus dell'Epatreazione di polimerizzazione a catena in tempo reale (RT-PCR) - Parte 1: Metodo per la quantificazione	tite A e del norovirus utilizzando la
☑ UNI EN ISO 6579-1:2017	Data Pubblicazione: 01/08/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca, la conta e la sierotipizzazione di Sorizzontale per la ricerca di Salmonella spp.	Salmonella - Parte 1: Metodo
☑ UNI EN ISO 8534:2017	■ Data Pubblicazione: 20/06/2017
— Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di acqua - Metodo Karl Fischer (esente da pir	idina)
☑ UNI EN ISO 6883:2017	Data Pubblicazione: 13/06/2017
— Oli o grasci animali o vogostali. Determinazione della massa convenzionale ner volume (nece litro in aria)	

→ UNI EN ISO 6320:2017		Data Pubblicazione: 13/06/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell'indice di rifrazione		
→ UNI EN ISO 8534:2017		Data Pubblicazione: 20/04/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di acqua - Metodo Karl Fischer (esente da pi		a)
WNI EN ISO 6883:2017		Data Pubblicazione: 20/04/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della massa convenzionale per volume (peso litro in aria)		
→ UNI EN ISO 6579-1:2017		Data Pubblicazione: 20/04/2017
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca, la conta e la sierotipizzazione di orizzontale per la ricerca di Salmonella spp.	Salm	nonella - Parte 1: Metodo
→ UNI EN ISO 6320:2017		Data Pubblicazione: 20/04/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell'indice di rifrazione		
WNI EN ISO 18465:2017		Data Pubblicazione: 06/06/2017
Microbiologia della catena alimentare - Determinazione quantitativa di emetico tossina (cereulide) mediante	e LC-	MS / MS
→ UNI EN ISO 663:2017		Data Pubblicazione: 09/05/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di impurità insolubili		
→ UNI EN ISO 18465:2017		Data Pubblicazione: 13/04/2017
Microbiologia della catena alimentare - Determinazione quantitativa di emetico tossina (cereulide) mediante	e LC-	MS / MS
→ UNI EN ISO 663:2017		Data Pubblicazione: 13/04/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di impurità insolubili		
☑ UNI EN 14526:2017		Data Pubblicazione: 30/05/2017
Prodotti alimentari - Determinazione del contenuto di tossine del gruppo saxitossine nei molluschi - Metodo	•	
risoluzione (HPLC) che utilizza la derivatizzazione con pre-colonna con ossidazione con perossido o perioc		:br />
✓ UNI EN ISO 3960:2017		Data Pubblicazione: 23/05/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di perossidi - Determinazione iodometrica con i	ricero	ca (visiva) del punto finale
☑ UNI EN ISO 15774:2017		Data Pubblicazione: 23/05/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di cadmio mediante spettrometria ad assorbi diretto di grafite br />	ment	to atomico con camera di incenerimento
₩ UNI EN 14526:2017		Data Pubblicazione: 23/03/2017
Prodotti alimentari - Determinazione del contenuto di tossine del gruppo saxitossine nei molluschi - Metodo risoluzione (HPLC) che utilizza la derivatizzazione con pre-colonna con ossidazione con perossido o period	dato<	br />
UNI EN ISO 3960:2017		Data Pubblicazione: 23/03/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di perossidi - Determinazione iodometrica con i		
■ UNI EN ISO 15774:2017 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		Data Pubblicazione: 23/03/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di cadmio mediante spettrometria ad assorbi diretto di grafite br />	ment	to atomico con camera di incenerimento
<u>✓</u> UNI 22068:2017		Data Pubblicazione: 09/03/2017
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di vinaccioli Vitis vinifera L Caratteristiche e metodi di ana	lisi	
→ UNI 22065:2017		Data Pubblicazione: 09/03/2017
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di girasole Heliantus annuus L. ad alto contenuto di acido lir analisi	noleid	co - Caratteristiche e metodi di
→ UNI 22064:2017		Data Pubblicazione: 09/03/2017
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di girasole Heliantus annuus L. ad alto contenuto di acido ol analisi 	leico	- Caratteristiche e metodi di
☑ UNI 22062:2017		Data Pubblicazione: 09/03/2017
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di arachide Arachis hypogea L - Caratteristiche e metodi di	anali	si
☑ UNI 11676:2017		Data Pubblicazione: 09/03/2017
Riso - Determinazione dei grani cristallini e non cristallini (con perla)		
☑ UNI EN ISO 5492:2017		Data Pubblicazione: 09/03/2017
Analisi sensoriale - Vocabolario		
☑ UNI EN 14176:2017		Data Pubblicazione: 13/06/2017
— Prodotti alimentari - Determinazione di acido domoico nei frutti di mare crudi, pesce crudo e cozze cotte me	edian	te cromatografia liquida ad alta
risoluzione in fase inversa (RP-HPLC) con rivelazione UV 		

☑ UNI EN 16877:2017		Data Pubblicazione: 23/05/2017
Mangimi per animali - Metodi di campionamento e di analisi - Determinazione delle tossine T-2 e HT-2 , De prime per mangimi e mangimi composti per mezzo di LC-MS 	eossini	valenolo e Zearalenone nelle materie
☑ UNI EN 16877:2017		Data Pubblicazione: 09/02/2017
Mangimi per animali - Metodi di campionamento e di analisi - Determinazione delle tossine T-2 e HT-2 , De prime per mangimi e mangimi composti per mezzo di LC-MS 	eossini	valenolo e Zearalenone nelle materie
☑ UNI EN 14176:2017		Data Pubblicazione: 09/02/2017
Prodotti alimentari - Determinazione di acido domoico nei frutti di mare crudi, pesce crudo e cozze cotte me risoluzione in fase inversa (RP-HPLC) con rivelazione UV br />	ediant	e cromatografia liquida ad alta
☑ UNI 11668:2017		Data Pubblicazione: 02/02/2017
Macchine da caffè ad uso professionale e commerciale - Metodi per la determinazione del consumo	di ene	rgia
☑ UNI 11650:2016		Data Pubblicazione: 26/10/2016
Determinazione di acidi grassi ciclopropanici nel formaggio - Metodo gascromatografico con rivelatore a sp	ettron	netria di massa (GC-MS)
→ UNI EN 14112:2016		Data Pubblicazione: 13/10/2016
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione della stabilità all' accelerata)	;ossid	azione (prova di ossidazione
→ UNI EN ISO 11816-2:2016		Data Pubblicazione: 29/09/2016
Latte e prodotti del latte - Determinazione dell'attività della fosfatasi alcalina - Parte 2: Metodo	fluorin	netrico per il formaggio
☑ UNI EN ISO 17468:2016		Data Pubblicazione: 26/09/2017
Microbiologia della catena alimentare - Requisiti tecnici e linee guida per l'elaborazione o la revision normalizzato	ne di u	n metodo di riferimento
☑ UNI EN ISO 11702:2016		Data Pubblicazione: 22/08/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione enzimatica del contenuto di steroli totali		
☑ UNI EN ISO 14244:2016		Data Pubblicazione: 22/08/2017
Farina di semi oleaginosi - Determinazione delle proteine solubili in soluzione di idrossido di potassio		
☑ UNI EN ISO 17468:2016		Data Pubblicazione: 22/09/2016
— Microbiologia della catena alimentare - Requisiti tecnici e linee guida per l'elaborazione o la revision normalizzato	ne di u	n metodo di riferimento
☑ UNI EN ISO 11702:2016		Data Pubblicazione: 22/09/2016
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione enzimatica del contenuto di steroli totali		
☑ UNI EN ISO 14244:2016		Data Pubblicazione: 22/09/2016
Farina di semi oleaginosi - Determinazione delle proteine solubili in soluzione di idrossido di potassio		
→ UNI EN ISO 16140-1:2016		Data Pubblicazione: 22/09/2016
— Microbiologia della catena alimentare - Validazione di un metodo - Parte 1: Vocabolario		
→ UNI EN ISO 16140-2:2016		Data Pubblicazione: 22/09/2016
— Microbiologia della catena alimentare - Validazione di un metodo - Parte 2: Protocollo per la validazione di (proprietari-commerciali) rispetto ad un metodo di riferimento	i meto	di alternativi
→ UNI EN 16889:2016		Data Pubblicazione: 18/10/2016
Igiene degli alimenti - Produzione ed erogazione di bevande calde da apparecchi per bevande calde R />	211; R	equisiti di igiene, prova di migrazione <br< td=""></br<>
☑ UNI EN 16889:2016		Data Pubblicazione: 15/09/2016
Igiene degli alimenti - Produzione ed erogazione di bevande calde da apparecchi per bevande calde R />	211; R	equisiti di igiene, prova di migrazione <br< td=""></br<>
☑ UNI EN ISO 16634-2:2016		Data Pubblicazione: 21/07/2016
Prodotti alimentari - Determinazione del contenuto di azoto totale mediante la combustione secondo il princ proteine grezze - Parte 2: Cereali, legumi e prodotti da cereali macinati obr/>	cipio d	i Dumas e calcolo del contenuto di
☑ UNI CEN/TS 15634-5:2016		Data Pubblicazione: 21/07/2016
Prodotti alimentari - Ricerca di allergeni alimentari mediante metodi di biologia molecolare - Parte 5: Senap Determinazione qualitativa della sequenza di DNA specifica in insaccati cotti mediante PCR in tempo reale		napis alba) e soia (Glycine max) -
☑ UNI EN ISO 12966-3:2016		Data Pubblicazione: 07/07/2016
Oli e grassi animali e vegetali - Gas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 3: Preparazione de idrossido di trimetilsulfonio (TMSH)	egli es	steri metilici utilizzando
☑ UNI EN ISO 662:2016		Data Pubblicazione: 29/08/2017
— Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di umidità: e di sostanze volatili		

☑ UNI EN ISO 8968-4:2016	Data Pubblicazione: 26/05/2016
Latte e prodotti derivati - Determinazione del contenuto di azoto - Parte 4: Determinazione del contenut del contenuto di proteine vere (Metodo di riferimento) />	to di azoto proteico e non proteico e calcolo
☑ UNI EN ISO 662:2016	Data Pubblicazione: 26/05/2016
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di umidità e di sostanze volatili	
☑ UNI 11637:2016	Data Pubblicazione: 19/05/2016
Attività professionali non regolamentate - Responsabile Progetti Sensoriali - Requisiti di conoscer	nza, abilità e competenza
☑ UNI EN ISO 9936:2016	Data Pubblicazione: 19/09/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dei contenuti di tocoferoli e tocotrienoli mediante cromata	tografia liquida ad alta risoluzione
☑ UNI EN ISO 13299:2016	Data Pubblicazione: 12/05/2016
Analisi sensoriale - Metodologia - Guida generale per la definizione del profilo sensoriale	
☑ UNI EN ISO 18744:2016	Data Pubblicazione: 12/05/2016
Microbiologia della catena alimentare- Ricerca e conta di Cryptosporidium e Giardia nelle verdure fresch	he a foglia verde e frutti di bosco
☑ UNI EN ISO 9936:2016	Data Pubblicazione: 12/05/2016
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dei contenuti di tocoferoli e tocotrienoli mediante croma	tografia liquida ad alta risoluzione
☑ UNI EN ISO 15753:2016	Data Pubblicazione: 12/05/2016
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione degli idrocarburi aromatici policiclici br />	
☑ UNI CEN/TS 15634-4:2016	Data Pubblicazione: 28/04/2016
Prodotti alimentari - Ricerca di allergeni alimentari mediante metodi di biologia molecolare - Parte 4: Ara qualitativa della sequenza di DNA specifica nel cioccolato mediante PCR in tempo reale	achide (Arachis hypogaea) - Determinazione
☑ UNI EN 16802:2016	Data Pubblicazione: 28/04/2016
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi e loro specie chimiche - Determinazione di arsenico incomarina e vegetale per scambio anionico HPLC-ICP-MS	organico nei prodotti alimentari di origine
☑ UNI EN 16801:2016	Data Pubblicazione: 28/04/2016
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi e loro specie chimiche - Determinazione del metilmercu per diluizione isotopica GC-ICP-MS	urio nei prodotti alimentari di origine marina
☑ UNI CEN/TS 15634-3:2016	Data Pubblicazione: 28/04/2016
Prodotti alimentari - Ricerca di allergeni alimentari mediante metodi di biologia molecolare - Parte 3: No qualitativa della sequenza di DNA specifica nel cioccolato mediante PCR in tempo reale	cciola (Corylus avellana) - Determinazione
☑ UNI EN ISO 6886:2016	■ Data Pubblicazione: 29/08/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della stabilità all'ossidazione (prova di ossidazione)	dazione accelerata)
☑ UNI EN ISO 6885:2016	■ Data Pubblicazione: 22/08/2017
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell'indice di anisidina	
☑ UNI EN ISO 29841:2016	Data Pubblicazione: 25/07/2017
Oli e grassi vegetali - Determinazione dei prodotti di degradazione delle clorofille a e a' (feofitine	a, a' e pirofeofitine)
☑ UNI EN ISO 13904:2016	Data Pubblicazione: 27/06/2017
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di triptofano	
☑ UNI EN ISO 29841:2016	Data Pubblicazione: 21/04/2016
Oli e grassi vegetali - Determinazione dei prodotti di degradazione delle clorofille a e a' (feofitine	a, a' e pirofeofitine)
☑ UNI EN ISO 13904:2016	Data Pubblicazione: 21/04/2016
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di triptofano	
☑ UNI EN ISO 6885:2016	Data Pubblicazione: 21/04/2016
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell'indice di anisidina	
☑ UNI EN ISO 5495:2016	Data Pubblicazione: 21/04/2016
Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo di comparazione a coppie	
O PERSON OF THE PROPERTY OF TH	
→ UNI EN ISO 6886:2016	Data Pubblicazione: 21/04/2016
UNI EN ISO 6886:2016 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della stabilità: all':ossidazione (prova di ossid	
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della stabilità all'ossidazione (prova di ossid	dazione accelerata)
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della stabilità all'ossidazione (prova di ossidazione) UNI 11633:2016	dazione accelerata) br /> Data Pubblicazione: 21/04/2016
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della stabilità all'ossidazione (prova di ossidazione) UNI 11633:2016 Latte fermentato e latte fermentato con aggiunta di altri ingredienti alimentari - Definizione, composizione	dazione accelerata) Data Pubblicazione: 21/04/2016 se e caratteristiche
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della stabilità all'ossidazione (prova di ossidazione) UNI 11633:2016	dazione accelerata) Data Pubblicazione: 21/04/2016 ue e caratteristiche Data Pubblicazione: 06/06/2017

☑ UNI EN 16743:2016		Data Pubblicazione: 04/02/2016
Macchine per l'industria alimentare - Macchine affettatrici industriali automatiche - Requisiti di sicu		
UNI EN ISO 734:2016		Data Pubblicazione: 12/09/2017
Farina di semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Metodo per estrazione con esano (o etc		,
UNI EN ISO 5223:2016	•	Data Pubblicazione: 29/08/2017
Stacci di prova per cereali		Data Data II a a increase 00/04/0040
UNI EN ISO 5223:2016		Data Pubblicazione: 28/01/2016
Stacci di prova per cereali UNI EN ISO 734:2016		Data Pubblicazione: 28/01/2016
Farina di semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Metodo per estrazione con esano (o et		
UNI EN ISO 7973:2016	SIE UI	Data Pubblicazione: 28/01/2016
Cereali e prodotti derivati macinati - Determinazione della viscosità della farina - Metodo utilizzante	un ar	
■ UNI EN ISO 22630:2016	, un a	Data Pubblicazione: 19/09/2017
Farina di semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Metodo di estrazione rapido		Data i abblicazione. 15/05/2017
■ UNI EN ISO 22630:2016		Data Pubblicazione: 21/01/2016
Farina di semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Metodo di estrazione rapido		Data 1 abblicazione. 21/01/2010
VINI 10358:2016 ■ UNI 10358:2016	-	Data Pubblicazione: 14/01/2016
Yogurt con aggiunta di altri ingredienti alimentari - Definizione, composizione e caratteristiche		24.4 . 422.164216.16 . 1,76 .,26 .6
☑ UNI EN ISO 21415-2:2015		Data Pubblicazione: 19/11/2015
Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido e l'indic		ılutine mediante mezzi meccanici
☑ UNI CEN ISO/TS 18867:2015		Data Pubblicazione: 24/05/2016
Microbiologia della catena alimentare - Reazione di polimerizzazione a catena (PCR) per la ricerca dei m	icrorg	anismi patogeni degli alimenti -
Ricerca di Yersinia Enterecolitica e Yersinia pseudotuberculosis patogene		
☑ UNI CEN ISO/TS 18867:2015		Data Pubblicazione: 05/11/2015
Microbiologia della catena alimentare - Reazione di polimerizzazione a catena (PCR) per la ricerca dei m Ricerca di Yersinia Enterecolitica e Yersinia pseudotuberculosis patogene	icrorg	anismi patogeni degli alimenti -
☑ UNI EN ISO 10519:2015		Data Pubblicazione: 19/04/2016
Semi di colza - Determinazione del contenuto di clorofilla - Metodo spettrometrico		
☑ UNI EN 1674:2015		Data Pubblicazione: 12/04/2016
Macchine per l'industria alimentare - Sfogliatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN ISO 17604:2015		Data Pubblicazione: 05/04/2016
Microbiologia della catena alimentare - Campionamento delle carcasse per analisi microbiologica		
☑ UNI EN 13870:2015		Data Pubblicazione: 22/03/2016
Macchine per l'industria alimentare - Macchine porzionatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN 12331:2015		Data Pubblicazione: 26/01/2016
Macchine per l'industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN ISO 18743:2015		Data Pubblicazione: 15/12/2015
Microbiologia della catena alimentare - Ricerca di larve di Trichinella nella carne con metodo di digestion		
UNI EN 12331:2015		Data Pubblicazione: 22/10/2015
Macchine per l'industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene	Name.	
UNI EN 13870:2015		Data Pubblicazione: 22/10/2015
Macchine per l'industria alimentare - Macchine porzionatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	NIE.	
UNI EN 1674:2015		Data Pubblicazione: 22/10/2015
Macchine per l'industria alimentare - Sfogliatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	NIE	D . D . U
UNI EN ISO 10519:2015		Data Pubblicazione: 22/10/2015
Semi di colza - Determinazione del contenuto di clorofilla - Metodo spettrometrico		Data Bulbilianian - 00/40/0047
UNI EN ISO 11085:2015		Data Pubblicazione: 22/10/2015
Cereali, prodotti a base di cereali e mangimi per animali - Determinazione del contenuto di grasso grezzo estrazione Randall		grasso totale mediante il metodo di
☑ UNI EN ISO 17604:2015		Data Pubblicazione: 22/10/2015
Microbiologia della catena alimentare - Campionamento delle carcasse per analisi microbiologica		

UNI EN ISO 18743:2015		Data Pubblicazione: 22/10/2015
Microbiologia della catena alimentare - Ricerca di larve di Trichinella nella carne con metodo di digestione	artificia	ale
UNI EN 16187:2015		Data Pubblicazione: 14/10/2015
Prodotti alimentari - Determinazione delle fumonisine B1 e B2 negli alimenti per lattanti e prima infanzia ch per cromatografia ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione in colonna di immunoaffinità e rivelazio con pre-colonna		•
UNI EN 16620:2015		Data Pubblicazione: 14/10/2015
Analisi di alimenti - Determinazione di furano nel caffè e nei prodotti a base di caffè mediante gaccoppiata alla spettrometria di massa (HS GC-MS)	gascror	matografia dello spazio di testa
UNI EN ISO 6647-1:2015		Data Pubblicazione: 26/04/2016
Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento		
UNI EN ISO 6647-1:2015		Data Pubblicazione: 01/10/2015
Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento		
UNI CEN ISO/TS 17728:2015		Data Pubblicazione: 22/03/2016
Microbiologia della catena alimentare - Tecniche di campionamento per l'analisi microbiologica dei d	campio	ni di alimenti e mangimi
UNI EN ISO 27971:2015		Data Pubblicazione: 15/03/2016
Cereali e prodotti derivati - Grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione delle proprietà alve costante di farine industriali o di prova e metodologia per la macinazione di prova	eografic	che di un impasto a idratazione
UNI EN ISO 27971:2015		Data Pubblicazione: 06/08/2015
Cereali e prodotti derivati - Grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione delle proprietà alve costante di farine industriali o di prova e metodologia per la macinazione di prova	eografic	che di un impasto a idratazione
UNI CEN ISO/TS 17728:2015		Data Pubblicazione: 06/08/2015
Microbiologia della catena alimentare - Tecniche di campionamento per l'analisi microbiologica dei c	campio	oni di alimenti e mangimi
UNI EN ISO 6647-2:2015		Data Pubblicazione: 26/04/2016
Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine		
UNI EN ISO 16649-3:2015		Data Pubblicazione: 19/04/2016
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta di Escherichia coli beta glucuronida del numero più probabile che utilizza 5-bromo-4-cloro-3-indolil-β-D-glucuronide	lasi-pos	sitiva - Parte 3: Ricerca e tecnica
UNI EN ISO 12966-4:2015		Data Pubblicazione: 15/12/2015
Oli e grassi animali e vegetali - Gascromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 4: Determinazione	e media	ante gascromatografia capillare
UNI EN ISO 12966-4:2015		Data Pubblicazione: 16/07/2015
Oli e grassi animali e vegetali - Gascromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 4: Determinazione	e media	ante gascromatografia capillare
UNI EN ISO 16649-3:2015		Data Pubblicazione: 16/07/2015
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta di Escherichia coli beta glucuronida del numero più probabile che utilizza 5-bromo-4-cloro-3-indolil-β-D-glucuronide	lasi-pos	sitiva - Parte 3: Ricerca e tecnica
UNI EN ISO 6647-2:2015		Data Pubblicazione: 16/07/2015
Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine		
UNI EN 16618:2015		Data Pubblicazione: 17/05/2016
Analisi di alimenti - Determinazione di acrilammide negli alimenti mediante cromatografia liquida accoppiata (LC-ESI-MS/MS)	a alla s	pettrometria di massa tandem
☑ UNI EN 16618:2015		Data Pubblicazione: 25/06/2015
Analisi di alimenti - Determinazione di acrilammide negli alimenti mediante cromatografia liquida accoppiata (LC-ESI-MS/MS)	a alla s	pettrometria di massa tandem
☑ UNI EN 16619:2015		Data Pubblicazione: 25/06/2015
Analisi di alimenti - Determinazione di benzo[a]pirene, benzo[a]antracene, crisene e benzo[b]fluorantene ne gascromatografia e spettrometria di massa (GC-MS)	ei prod	otti alimentari mediante
☑ UNI/TS 11587:2015		Data Pubblicazione: 03/07/2018
Determinazione della massa sgocciolata della mozzarella in liquido di governo		
☑ UNI/TS 11587:2015	•	Data Pubblicazione: 18/06/2015
Determinazione della massa sgocciolata della mozzarella in liquido di governo		
✓ UNI 11584:2015		Data Pubblicazione: 21/05/2015
Servizi di ristorazione collettiva - Requisiti minimi per la progettazione di menu		

Cereali - Vocabolario Uni En ISO 1286-12915 Uni En ISO 1286-12916 Uni En ISO 1287-12916 Uni En ISO 1288-12916 Uni En ISO 1288-12916 Uni En ISO 12288-12916 Uni En ISO 12288-12916 Uni En ISO 12288-129			
UN IEN ISO 1286-1:2015 UN IEN ISO 1287-2:2015 UN IEN ISO 1287-2:2015 UN IEN ISO 5287-2:2015 UN IEN ISO 5288-2:2015 UN IE			
Oile grassi animalia vegetali Gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri medici di acidi grassi - Parte 2: Dia parte 1: Data Pubblicazione: 02/04/2015 - Parte 1: Data Pubblicazione: 26/02/2015 - Parte 1: Data Pubblicazione: 26/02/2015 - Parte 1: Data Pubblicazione: 26/02/2015 - Parte 1: Determinazione deli&apocuanido diamengiato - Data Pubblicazione: 18/02/2015 - Parte 1: Determinazione del comportamento reologico in tuncione della misoedazione e deli&apocuanido della misoedazione e deli&apocuanido della misoedazione e deli&apocuanido della misoedazione e deli&apocuanido della framosologico per per mazzo del farino di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 1: Determinazione delle propriet&2224: Notologiche per mazzo del farino di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2:		<u> </u>	•
estern institutio di acidi grassi VINI EN ISO 12864-12015 Oil e grassi aliminati e vegetati - Gas comatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 1: Linee guidos sulla moderna gas contradignatia di esteri mitilici di acidi grassi VINI ISO 7886-2015 Vini ISO 9882-2015 Vini I			
le e grassi arimatil e vegetali - Cas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sulla moderna gas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 1: Data Pubblicazione: 02/04/2015	Oli e grassi animali e vegetali - Gas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 1: Linee (esteri metilici di acidi grassi	guida sulla mod	derna gas cromatografia di
seteri metilici di acidi grassis UNI ISO 7889:2015 El Data Pubblicazione: 02/04/2015 Yogurt - Conteggio dei microrganismi caratteristici - Tecnica per la conta delle colonie a 37 &2176;C El Data Pubblicazione: 02/04/2015 Yogurt - Conteggio dei microrganismi caratteristici (Lactobacillus delbrucckii subsp. bulgaricus e Streptococcus thermosphilus) UNI EN ISO 5827:2015 II Data Pubblicazione: 16/06/2015 UNI EN ISO 5827:2015 II Data Pubblicazione: 26/02/2015 II Data Pubblicazione: 26/02/2016 II Data Pubblicazione: 16/02/2016 II Data Pubblicazione: 16/02/2015 II Data Pubblicazi	UNI EN ISO 12966-1:2015		Data Pubblicazione: 16/04/2015
Vogurt - Conteggio dei microrganismi caratteristici - Tecnica per la conta delle colonie a 37 8#176.C ■ UNI ISO 923:2015 VINI ISO 923:2015 ■ Data Pubblicazione: 02/04/2015 Vogurt - Identificazione dei microrganismi caratteristici (Lactobacillus delbruackii subsp. bulgaricus e Streptococous thermophilus) UNI EN ISO 5527:2015 ■ Data Pubblicazione: 26/02/2015 Farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Metodo amperometrico per la misurazione dell'Aspos,amido danneggiato UNI EN ISO 5527:2015 ■ Data Pubblicazione: 26/02/2015 Farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Metodo amperometrico per la misurazione dell'Aspos,amido danneggiato UNI EN ISO 5527:2015 ■ Data Pubblicazione: 26/02/2016 Macchine per ISapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di Iglene UNI EN 15467:2015 ■ Data Pubblicazione: 19/02/2016 Macchine per ISapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di Iglene UNI EN ISO 17718:2015 ■ Data Pubblicazione: 19/02/2015 Macchine per ISapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di Iglene UNI EN ISO 17718:2015 ■ Data Pubblicazione: 19/02/2015 Macchine per ISapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di Iglene UNI EN ISO 5590-12015 ■ Data Pubblicazione: 19/02/2015 Farina indigrate o tienero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 1: Determinazione dell'Asapos,assorbimento dell'Asapos,acqua e delle proprieti Asazz4, recologiche per mezzo del farinograto UNI EN ISO 5590-22015 ■ Data Pubblicazione: 19/02/2015 Partina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprieti Asazz4, recologiche per mezzo del farinograto UNI EN ISO 12228-2:2015 ■ UNI	Oli e grassi animali e vegetali - Gas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 1: Linee gesteri metilici di acidi grassi	guida sulla mod	derna gas cromatografia di
UNI ISO 9232:2015 **Cogurt - Identificazione dei microrganismi caratteristici (Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus e Streptococcus thermophilus) **Juni EN ISO 5527:2015 **Coreali - Vocabolario** **Juni EN ISO 5527:2015 **Coreali - Vocabolario** **Juni EN ISO 5527:2015 **Coreali - Vocabolario** **Juni EN ISO 5527:2015 ***South EN ISO 17718:2015 ***South EN ISO 17718:2016 ***South EN ISO	UNI ISO 7889:2015		Data Pubblicazione: 02/04/2015
Yogunt - Identificazione dei microrganismi caratteristici (Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus e Streptococcus thermophilus) ✓ UNI EN ISO 5527:2015 ✓ UNI EN ISO 5527:2015 ✓ UNI EN ISO 17715:2015 ✓ Entra di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Metodo amperometrico per la misurazione delli'amido danneggiato ✓ UNI EN ISO 527:2015 ✓ UNI EN 150-67:2015 ✓ Wacchine per l'Aspos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 150-67:2015 ✓ UNI EN 150-67:2015 ✓ Wacchine per l'Aspos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 150-67:2015 ✓ Wacchine per l'Aspos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 150-67:2015 ✓ Wacchine per l'Aspos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 150-67:2015 ✓ Wacchine per l'Aspos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 150-530-01:2015 ✓ UNI EN 150-01:2016 ✓ UNI E	Yogurt - Conteggio dei microrganismi caratteristici - Tecnica per la conta delle colonie a 37 °	6;C	
UNI EN ISO 5527:2015 □ UNI EN ISO 5527:2015 □ UNI EN ISO 17715:2015 □ UNI EN ISO 5527:2015 □ UNI EN ISO 57718:2015 □ UNI EN ISO 57718:2015 □ UNI EN ISO 57718:2015 □ UNI EN ISO 5520:2015 □ UNI EN ISO 5520:22015 □ UNI EN ISO 52228:22015 □ UNI EN ISO 52288:22015 □ UNI EN ISO 52288:2	UNI ISO 9232:2015		Data Pubblicazione: 02/04/2015
Cereali - Vocabolario Nul En ISO 17715:2015	Yogurt - Identificazione dei microrganismi caratteristici (Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus	s e Streptococo	cus thermophilus)
UNI EN ISO 17715-2015 Farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Metodo amperometrico per la misurazione dell'appos, amido d'anneggiato UNI EN ISO 5520-2015 UNI EN ISO 5520-2015 UNI EN 15467:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15467:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15467:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15467:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15467:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15467:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15407:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15407:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Mescolatrio individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Olid oliva e di sansa di oliva UNI EN 15407:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Olid oliva e di sansa di oliva UNI EN 15407:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15447:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15447:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15447:2015 Macchine per l'Aspos, industria alimentare - Celle di l	UNI EN ISO 5527:2015		Data Pubblicazione: 16/06/2015
Farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Metodo amperometrico per la misurazione dell'amido danneggiato Nul EN 150 5527;2015	Cereali - Vocabolario		
UNI EN ISO 5527:2015 Cereal: Vocabolario UNI EN 15467:2015 Los a Pubblicazione: 26/02/2016 Los and Pubblicazione: 26/02/2016 MacChine per Baposindustria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15467:2015 MacChine per Baposindustria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN ISO 17718:2015 MacChine per Baposindustria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN ISO 17718:2015 Parina integrale e farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione del comportamento reologico in funzione della miscelazione e della Baposia-aumento della temperatura UNI EN ISO 5530-1:2015 Farina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 1: Determinazione dell'appos;assorbimento dell'Bapos;assorbimento dell'Bapos;asorbimento dell'Bapos;asorbimento dell'Bapos;assorbimento dell'Bapos;assorbimento dell'Bap	UNI EN ISO 17715:2015		Data Pubblicazione: 26/02/2015
Cereali - Vocabolario I Data Pubblicazione: 16/02/2016 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di ligiene J UNI EN 15467:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di ligiene J UNI EN 150 17718:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di ligiene J UNI EN ISO 17718:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di ligiene J UNI EN ISO 17718:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di ligiene J UNI EN ISO 5530-1:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di ligiene J UNI EN ISO 5530-1:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di ligiene J UNI EN ISO 12228-2:2015 J UNI EN ISO 12228-2:2015 J UNI EN ISO 12228-2:2015 Data Pubblicazione: 19/02/2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva J UNI EN ISO 12228-2:2015 Data Pubblicazione: 08/04/2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene J UNI EN 12043:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene J UNI EN 14043:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene J UNI EN 12043:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene J UNI EN 12043:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene J UNI EN 12043:2015 Macchine per Ikapos;industria ali	Farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Metodo amperometrico per la misurazione dell&apo	os;amido danne	eggiato
UNI EN 15467:2015 ### Data Pubblicazione: 16/02/2016 ### Data Pubblicazione: 16/02/2016 ### Data Pubblicazione: 19/02/2016 ### Data Pubblicazione: 19/01/2016 ### Data Pubblicazione: 19/01/2016 ### Data P	UNI EN ISO 5527:2015		Data Pubblicazione: 26/02/2015
Macchine per l&aposindustria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene Wil EN 15467:2015	Cereali - Vocabolario		
UNI EN 15467:2015 Macchine per Ikapos;industria alimentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN ISO 17718:2015 □ Data Pubblicazione: 19/02/2015 □ Parina integrale e farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione del comportamento reologico in funzione della miscelazione e dellaspos;aumento della temperatura □ UNI EN ISO 5530-1:2015 □ Parina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 1: Determinazione dellaspos;aassorbimento dellaspos;acqua e delle proprieta 6#224; reologiche per mezzo del farinogralo □ UNI EN ISO 5530-2:2015 □ Parina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprieta 6#224; reologiche per mezzo della farinogralo □ UNI EN ISO 5530-2:2015 □ Data Pubblicazione: 19/02/2015 □ Parina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprieta 6#224; reologiche per mezzo dellaspos; settensograto □ UNI EN ISO 12228-2:2015 □ Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva □ UNI EN ISO 12228-2:2015 □ Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva □ UNI EN 12041:2015 □ Data Pubblicazione: 12/02/2015 □ Data Pubblicazione: 08/04/2015 □ Data Pubblicazione: 24/03/2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ Data Pubblica	☑ UNI EN 15467:2015	•	Data Pubblicazione: 16/02/2016
Macchine per l\(\) lagrant en lagros; industria alimentare - Macchine per decapitare e fliettare il pesce - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN ISO 17718:2015	lem:machine per l' industria a limentare - Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisiti	di sicurezza e	di igiene
UNI EN ISO 17718:2015 Farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione del comportamento reologico in funzione della miscelazione e della lapos, aumento della temperatura UNI EN ISO 5530-1:2015 Farina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 1: Determinazione della proprieta prop	☑ UNI EN 15467:2015		Data Pubblicazione: 19/02/2015
Farina integrale e farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione del comportamento reologico in funzione della miscelazione e dell'appos, aumento della temperatura UNI EN ISO 5530-1:2015 Data Pubblicazione: 19/02/2015	${\it Macchine per l\'} industria \ a limentare - {\it Macchine per decapitare e filettare il pesce - Requisitional expression of the period $	di sicurezza e	di igiene
dell'aumento della temperatura ☑ UNI EN ISO 5530-1:2015 Farina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 1: Determinazione dell'assorbimento dell'acqua e delle proprietà reologiche per mezzo del farinografo ☑ UNI EN ISO 5530-2:2015 ☑ UNI EN ISO 5530-2:2015 Farina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprietà reologiche per mezzo delle proprietà reologiche per ltaposi, industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 12043:2015	☑ UNI EN ISO 17718:2015		Data Pubblicazione: 19/02/2015
Farina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 1: Determinazione dell'assorbimento dell'acqua e delle proprietà reologiche per mezzo del farinografo UNI EN ISO 5530-2:2015 Erarina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprietà reologiche per mezzo dell'estensografo UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN 12041:2015 UNI EN 12041:2015 UNI EN 12043:2015 UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 14263:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 14263:2014 UNI EN 14268:2014 Data Pubblicazione: 15/01/2015 Macchine per l'industria alimentare - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 14268:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015	Farina integrale e farina di grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione del comportamen dell' aumento della temperatura	nto reologico in	funzione della miscelazione e
Data Pubblicazione: 19/02/2015 Farina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprietà reologiche per mezzo della grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprietà reologiche per mezzo della grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprietà reologiche per mezzo della grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprietà reologiche per mezzo della grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprietà reologiche per mezzo della grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva □ UNI EN ISO 12228-2:2015 □ Data Pubblicazione: 12/02/2015 □ Data Pubblicazione: 08/04/2015 □ Data Pubblicazione: 08/04/2015 □ Data Pubblicazione: 08/04/2015 □ UNI EN 12043:2015 □ Data Pubblicazione: 08/04/2015 □ UNI EN 454:2015 □ Data Pubblicazione: 24/03/2015 □ Data Pubblicazione: 24/03/2015 □ UNI EN 12041:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 12043:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 12043:2015 □ UNI EN 12043:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 12043:2015 □ UNI EN 12043:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 12043:2015 □ UNI EN 12043:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 12043:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 12268:2014 □ Data Pubblicazione: 24/02/2015	☑ UNI EN ISO 5530-1:2015		Data Pubblicazione: 19/02/2015
Farina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprietà reologiche per mezzo dell'estensografo UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12068:2014 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 15/01/2015	Farina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 1: Determinazione dell'a proprietà reologiche per mezzo del farinografo	assorbimento d	ell'acqua e delle
dell'estensografo UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Lota Pubblicazione: 15/01/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 17/02/2015	☑ UNI EN ISO 5530-2:2015		Data Pubblicazione: 19/02/2015
Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN ISO 12228-2:2015	Farina di grano tenero - Caratteristiche fisiche degli impasti - Parte 2: Determinazione delle proprie dell'estensografo	età reolog	giche per mezzo
UNI EN ISO 12228-2:2015 Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Data Pubblicazione: 15/01/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12263:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015	☑ UNI EN ISO 12228-2:2015		Data Pubblicazione: 24/02/2015
Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: Oli di oliva e di sansa di oliva ☑ UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 12268:2014 ☑ Data Pubblicazione: 15/01/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 12463:2014 ☑ Data Pubblicazione: 17/02/2015	Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: C	Oli di oliva e di s	ansa di oliva
UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Data Pubblicazione: 17/02/2015	☑ UNI EN ISO 12228-2:2015		Data Pubblicazione: 12/02/2015
Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 12043:2015 □ Data Pubblicazione: 08/04/2015 □ Data Pubblicazione: 08/04/2015 □ Data Pubblicazione: 24/03/2015 □ Data Pubblicazione: 24/03/2015 □ Data Pubblicazione: 24/03/2015 □ Data Pubblicazione: 24/03/2015 □ UNI EN 12041:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 12043:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 12043:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 454:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 454:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 454:2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015 □ UNI EN 12268:2014 □ Data Pubblicazione: 24/02/2015 □ Data Pubblicazione: 24/02/2015 □ Data Pubblicazione: 15/01/2015	Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 2: C	Oli di oliva e di s	ansa di oliva
WIN EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 17/02/2015	☑ UNI EN 12041:2015	- 11	Data Pubblicazione: 08/04/2015
Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 17/02/2015	Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 17/02/2015	☑ UNI EN 12043:2015		Data Pubblicazione: 08/04/2015
Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene ✓ UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene	Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza	e di igiene	
Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2015 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 17/02/2015	VINI EN 454:2015 VINI EN 454:2015		Data Pubblicazione: 24/03/2015
Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Data Pubblicazione: 17/02/2015		ene	
Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12043:2015 Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 17/02/2015	VINI EN 12041:2015		Data Pubblicazione: 15/01/2015
Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Data Pubblicazione: 17/02/2015			
Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Data Pubblicazione: 17/02/2015	VINI EN 12043:2015 ■		Data Pubblicazione: 15/01/2015
UNI EN 454:2015 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 24/02/2015 Data Pubblicazione: 17/02/2015			
Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12268:2014 ■ Data Pubblicazione: 24/02/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 ■ Data Pubblicazione: 17/02/2015			Data Pubblicazione: 15/01/2015
☑ UNI EN 12268:2014 ■ Data Pubblicazione: 24/02/2015 Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 12463:2014 ■ Data Pubblicazione: 17/02/2015			
Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12463:2014 Data Pubblicazione: 17/02/2015			Data Pubblicazione: 24/02/2015
■ UNI EN 12463:2014 ■ Data Pubblicazione: 17/02/2015			
			Data Pubblicazione: 17/02/2015

Th. UNI 5N 40074 0044	Data Data Unariana 40/00/0045
UNI EN 13871:2014	Data Pubblicazione: 10/02/2015
Macchine per l'industria alimentare - Macchine cubettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	Dela D. H. Line in a 44/40/0044
UNI CEN/TS 16731:2014	Data Pubblicazione: 11/12/2014
Prodotti alimentari - Determinazione dei composti dell'arsenico reagenti all'idruro nel ris (AAS-idruro) in seguito di estrazione acida	so mediante spettrometria ad assorbimento atomico
→ UNI EN 12268:2014	Data Pubblicazione: 11/12/2014
Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene	
☑ UNI EN 12463:2014	Data Pubblicazione: 11/12/2014
Macchine per l'industria alimentare - Macchine insaccatrici e macchine ausiliarie - Requisiti di	
☑ UNI EN 13871:2014	Data Pubblicazione: 11/12/2014
Macchine per l'industria alimentare - Macchine cubettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	Data i abblicazione. I i/ 12/2011
■ UNI EN 15165:2014	Data Pubblicazione: 11/12/2014
Macchine per l'industria alimentare - Macchine formatrici - Requisiti di sicurezza ed igiene	Data i abblicaziono. 11/12/2014
■ UNI EN 15180:2014	Data Pubblicazione: 11/12/2014
	Data i ubblicazione. 11/12/2014
Macchine per l'industria alimentare - Dosatrici per alimenti - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 453:2014	Data Pubblicazione: 11/12/2014
	Data Fubblicazione. 11/12/2014
Macchine per l'industria alimentare - Impastatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13805:2014	Data Pubblicazione: 25/11/2014
	Data Pubblicazione. 25/11/2014
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Digestione sotto pressione	Data Pubblicazione: 06/11/2014
UNI CEN/TS 16707:2014	
Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e prodotti di sulla reazione di polimerizzazione a catena (PCR)	perivati - Strategie di screening basate
☑ UNI EN 1672-1:2014	Data Pubblicazione: 06/11/2014
Macchine per l'industria alimentare - Concetti di base - Parte 1: Requisiti di sicurezza	
☑ UNI EN ISO 3218:2014	Data Pubblicazione: 16/10/2014
Oli essenziali - Principi di nomenclatura	
☑ UNI EN ISO 12228-1:2014	Data Pubblicazione: 11/11/2014
Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 1: Oli e	e grassi animali e vegetali
☑ UNI EN ISO 5555:2014	Data Pubblicazione: 14/10/2014
Oli e grassi animali e vegetali - Campionamento	
☑ UNI EN ISO 12228-1:2014	Data Pubblicazione: 18/09/2014
Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico - Parte 1: Oli e	e grassi animali e vegetali
☑ UNI EN ISO 5555:2014	Data Pubblicazione: 18/09/2014
Oli e grassi animali e vegetali - Campionamento	
☑ UNI 11550:2014	Data Pubblicazione: 11/09/2014
Benessere animale - Requisiti minimi per la redazione di un disciplinare per animali destinati alla prod	duzione di alimenti
☑ UNI EN ISO 8589:2014	Data Pubblicazione: 11/09/2014
Analisi sensoriale - Guida generale per la progettazione di locali di prova	
☑ UNI ISO 9622:2014	Data Pubblicazione: 11/09/2014
Latte e prodotti lattiero caseari liquidi - Linee guida per l'applicazione della spettrometria all&a	pos;infrarosso
☑ UNI ISO/TS 22003:2014	Data Pubblicazione: 11/09/2014
Sistemi di gestione per la sicurezza alimentare - Requisiti per gli organismi che forniscono audit e ce	ertificazione di sistemi di gestione per la
sicurezza alimentare	<u>-</u> .
☑ UNI EN ISO 3493:2014	Data Pubblicazione: 27/08/2014
Vaniglia - Vocabolario	
☑ UNI EN 12822:2014	Data Pubblicazione: 04/11/2014
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina E mediante cromatografia liquida ad alta risoluzio e d-tocoferoli	one - Determinazione quantitativa di a-, b-, g-
VINI EN 14164:2014	Data Pubblicazione: 21/10/2014
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B6 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzi	
1 1000th annionan - Dotominazione della vitamina de mediante diomatografia liquida ad alta fisoluzi	

IIII EN 44422-2044		Data Dubblication of 07/40/2014
UNI EN 14122:2014 Prodotti elimentari. Determinazione delle vitamine B1 mediente gramatagrafia liquida ed elte riceluzion		Data Pubblicazione: 07/10/2014
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B1 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzion	e 	Data Pubblicazione: 23/09/2014
UNI EN 14152:2014 Produtti elimenteri. Determinazione delle vitemine P2 mediente gramatagrafia liquida ed elte riceluzione		Data Pubblicazione. 23/09/2014
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B2 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzion		Data Dubblicaniana 24/07/2044
UNI EN 12822:2014		Data Pubblicazione: 24/07/2014
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina E mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione e d-tocoferoli	- Deter	minazione quantitativa di a-, b-, g-
UNI EN 14152:2014		Data Pubblicazione: 24/07/2014
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B2 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzion		
→ UNI EN 14164:2014		Data Pubblicazione: 24/07/2014
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B6 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzion	е	
☑ UNI EN 14122:2014		Data Pubblicazione: 24/07/2014
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B1 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzion	е	
☑ UNI EN 12823-1:2014		Data Pubblicazione: 03/07/2014
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina A mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione E-retinolo totale e di 13-Z-retinolo	- Parte	1: Determinazione quantitativa di
☑ UNI EN ISO 16297:2014		Data Pubblicazione: 03/07/2014
Latte - Conta batterica - Protocollo per la valutazione di metodi alternativi		
UNI CEN/TS 16621:2014		Data Pubblicazione: 05/06/2014
Analisi di alimenti - Determinazione di benzo[a]pirene, benzo[a]antracene, crisene e benzo[b]fluoranten cromatografia liquida ad alta risoluzione con rilevatore a fluorescenza (HPLC-FD)	e nei pr	rodotti alimentari mediante
☑ UNI EN ISO 12872:2014		Data Pubblicazione: 05/06/2014
Oli di oliva e oli di sansa di oliva - Determinazione del tenore di 2-gliceril monopalmitato		
✓ UNI EN ISO 12873:2014		Data Pubblicazione: 05/06/2014
— Oli di oliva e oli di sansa di oliva - Determinazione del contenuto di cere mediante gascromatografia cap	oillare	
☑ UNI EN ISO 29822:2014		Data Pubblicazione: 05/06/2014
— Oli e grassi animali e vegetali - Isomeri diacilgliceroli - Determinazione della quantità relativa di 1,	2- e 1,3	- diacilgliceroli
☑ UNI EN 12042:2014		Data Pubblicazione: 15/05/2014
Macchine per l'industria alimentare - Spezzatrici automatiche - Requisiti di sicurezza e di igiene		
✓ UNI EN ISO 8968-1:2014		Data Pubblicazione: 03/04/2014
Latte e prodotti derivati - Determinazione del contenuto di azoto - Parte 1: Principio di Kjeldahl e calcolo		
✓ UNI EN ISO 8586:2014	W W	Data Pubblicazione: 25/02/2014
Analisi sensoriale - Guida generale per la selezione, addestramento e verifica dei giudici selezionati e g		
UNI EN ISO 20483:2014	jiudioi e.	Data Pubblicazione: 20/02/2014
Cereali e legumi - Determinazione del contenuto di azoto e calcolo del contenuto di proteine grezze - M	ietodo K	•
UNI EN 12393-1:2014		Data Pubblicazione: 23/01/2014
Alimenti di origine vegetale - Metodi multiresidui per la determinazione di residui di pesticidi mediante G generali	C O LC	-MS/MS - Parte 1: Considerazioni
☑ UNI EN 12393-2:2014		Data Pubblicazione: 23/01/2014
Alimenti di origine vegetale - Metodi multiresidui per la determinazione di residui di pesticidi mediante G estrazione e di purificazione	C o LC	-MS/MS - Parte 2: Metodi di
☑ UNI EN 12393-3:2014		Data Pubblicazione: 23/01/2014
Alimenti di origine vegetale - Metodi multiresidui per la determinazione di residui di pesticidi mediante G prove di conferma	GC o LC-	-MS/MS - Parte 3: Determinazione e
☑ UNI EN ISO 9235:2014		Data Pubblicazione: 23/01/2014
Materie prime aromatiche naturali - Vocabolario		
UNI CEN ISO/TS 17919:2013		Data Pubblicazione: 05/12/2013
Microbiologia della catena alimentare - Reazione di polimerizzazione a catena (PCR) per la ricerca dei Ricerca di botulino clostridia produttore di neurotossine di tipo A, B, E ed F		
✓ UNI EN ISO 11816-1:2013		Data Pubblicazione: 05/12/2013
Latte e prodotti del latte - Determinazione dell'attività della fosfatasi alcalina - Parte 1: Meto		

Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 2: Ristorazione UNI ISO/TS 22002-3:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI ISO/TS 22002-2:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 2: Ristorazione UNI ISO/TS 22002-3:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI EN 15587:2013 Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel grar segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	Data Pubblicazione: 11/02/2014 Data Pubblicazione: 11/02/2014 Data Pubblicazione: 26/11/2013 Data Pubblicazione: 26/11/2013
UNI ISO/TS 22002-3:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI ISO/TS 22002-2:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 2: Ristorazione UNI ISO/TS 22002-3:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI EN 15587:2013 Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel gran segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	Data Pubblicazione: 26/11/2013
Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI ISO/TS 22002-2:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 2: Ristorazione UNI ISO/TS 22002-3:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI EN 15587:2013 Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel grar segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	Data Pubblicazione: 26/11/2013
UNI ISO/TS 22002-2:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 2: Ristorazione UNI ISO/TS 22002-3:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI EN 15587:2013 Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel gran segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	
Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 2: Ristorazione UNI ISO/TS 22002-3:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI EN 15587:2013 Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel grar segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	
UNI ISO/TS 22002-3:2013 Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI EN 15587:2013 Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel gran segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	Data Pubblicazione: 26/11/2013
Programmi di prerequisiti sulla sicurezza alimentare - Parte 3: Agricoltura UNI EN 15587:2013 Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel grar segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	Data Pubblicazione: 26/11/2013
UNI EN 15587:2013 Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel gran segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	
Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel grar segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	
segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	Data Pubblicazione: 18/02/2014
N	o duro (Triticum durum Desf.), nella
UNI EN 15587:2013	Data Pubblicazione: 21/11/2013
Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel gran segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	o duro (Triticum durum Desf.), nella
UNI 11514:2013	Data Pubblicazione: 14/11/2013
Chiusure metalliche in contatto con gli alimenti - Determinazione di olio di semi di soia epossidato (ESBO) in	alimenti e simulanti alimentari
☑ UNI 10535:2013 ■	Data Pubblicazione: 17/10/2013
Formaggio Crescenza o Stracchino - Definizione, composizione, caratteristiche	
☑ UNI 10710:2013	Data Pubblicazione: 17/10/2013
Formaggio Mascarpone - Definizione, composizione, caratteristiche	
☑ UNI 10848:2013 ■	Data Pubblicazione: 17/10/2013
Formaggio Mozzarella a Bassa Umidità - Definizione, composizione, caratteristiche	
☑ UNI 10978:2013 ■	Data Pubblicazione: 17/10/2013
Ricotta fresca - Definizione, composizione, caratteristiche	
☑ UNI 10979:2013 ■	Data Pubblicazione: 17/10/2013
Formaggio Mozzarella in liquido di governo - Definizione, composizione, caratteristiche	
☑ UNI EN 16378:2013	Data Pubblicazione: 10/10/2013
Cereali - Determinazione del contenuto di impurità nel mais (Zea mays L.) e nel sorgo (Sorghum bicolo	or L.)
☑ UNI EN ISO 4833-1:2013	Data Pubblicazione: 14/01/2014
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta dei microrganismi - Parte 1: Conta d dell'inseminazione in profondità	elle colonie a 30 °C con la tecnica
☑ UNI EN ISO 4833-2:2013 ■	Data Pubblicazione: 14/01/2014
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta dei microrganismi - Parte 2: Conta d dell'inseminazione in superficie	elle colonie a 30 °C con la tecnica
☑ UNI EN ISO 4833-1:2013	Data Pubblicazione: 03/10/2013
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta dei microrganismi - Parte 1: Conta d dell'inseminazione in profondità	elle colonie a 30 °C con la tecnica
UNI EN ISO 4833-2:2013	Data Pubblicazione: 03/10/2013
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta dei microrganismi - Parte 2: Conta d dell'inseminazione in superficie	elle colonie a 30 °C con la tecnica
☑ UNI EN ISO 7218:2013	Data Pubblicazione: 03/10/2013
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Requisiti generali e guida per le analisi microbiologiche	
	Data Pubblicazione: 26/09/2013
Macchine per l'industria alimentare - Refrigeranti del latte sfuso alla stalla - Requisiti di prestazione, si	
	Data Pubblicazione: 19/09/2013
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di saponificazione	
	Data Pubblicazione: 19/09/2013
Semi di colza - Determinazione del contenuto di glucosinolati - Parte 1: Metodo per cromatografia liquida ad	
	Data Pubblicazione: 12/09/2013
Latte e prodotti derivati - Caglio di vitello e caglio di bovino adulto - Determinazione mediante cromatografia pepsina bovina	

UNI EN ISO 24276:2013		Data Pubblicazione: 06/08/2013
Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e prodotti derivat		equisiti generali e definizioni
☑ UNI EN ISO 12779:2013		Data Pubblicazione: 04/07/2013
Lattosio - Determinazione del contenuto di acqua - Metodo di Karl Fischer	NIE.	
UNI EN ISO 21570:2013		Data Pubblicazione: 04/07/2013
Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e prodotti derivat sull'acido nucleico	ti - Me	etodi quantitativi basati
UNI EN ISO 17180:2013		Data Pubblicazione: 04/07/2013
Mangimi per animali - Determinazione di lisina, metionina e treonina in aminoacidi prodotti commerciali e p	oremis	scele
UNI EN ISO 21569:2013		Data Pubblicazione: 04/07/2013
Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e prodotti derivat sull'analisi dell'acido nucleico	ti - Me	etodi qualitativi basati
☑ UNI EN ISO 5536:2013		Data Pubblicazione: 04/07/2013
Prodotti a base di materia grassa del latte - Determinazione del contenuto di acqua - Metodo di Karl Fische	er	
UNI CEN ISO/TS 15216-2:2013		Data Pubblicazione: 04/07/2013
Microbiologia degli alimenti e dei mangimi per animali - Metodo orizzontale per la determinazione del virus negli alimenti utilizzando la reazione di polimerizzazione a catena in tempo reale (RT-PCR) - Parte 2: Meto		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
☑ UNI EN ISO 21571:2013		Data Pubblicazione: 04/07/2013
Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e prodotti derivat nucleico	ti - Es	trazione dell'acido
☑ UNI 11490:2013		Data Pubblicazione: 23/05/2013
Prodotti agroalimentari - Linea guida per la definizione e l'utilizzo di termini facoltativi		
☑ UNI CEN/TS 15633-2:2013		Data Pubblicazione: 16/05/2013
Prodotti alimentari - Ricerca di allergeni alimentari mediante metodi immunologici - Parte 2: Determinazion immuno-enzimatica utilizzando anticorpi monoclonali e ricerca di proteine con acido bicinconinico	ne del	quantitativo di nocciola con prova
☑ UNI EN ISO 6887-6:2013		Data Pubblicazione: 09/05/2013
Microbiologia degli alimenti e dei mangimi per animali - Preparazione dei campioni di prova, della sospens		
per l'analisi microbiologica - Parte 6: Regole specifiche per la preparazione di campioni prelevati nel		
UNI EN 13804:2013	·: ·	Data Pubblicazione: 04/02/2014
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi e loro specie chimiche - Considerazioni generali e requisit UNI EN ISO 5526:2013	u sped	Data Pubblicazione: 11/04/2013
Cereali, legumi e altri grani alimentari - Nomenclatura		Data Fubblicazione. 11/04/2013
		Data Pubblicazione: 11/04/2013
Prodotti alimentari - Analisi dei biomarcatori molecolari - Metodi basati sulle proteine	218	Data i ubblicazione. 11/04/2013
■ UNI EN ISO 13307:2013		Data Pubblicazione: 11/04/2013
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Fase di produzione primaria - Tecniche di campionament		Data Fabblications: Five vize to
VINI EN 13804:2013 ■ UNI EN 13804:2013		Data Pubblicazione: 11/04/2013
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi e loro specie chimiche - Considerazioni generali e requisit		
₩ UNI EN 13379:2013		Data Pubblicazione: 06/06/2013
Macchine per la lavorazione della pasta - Stenditrici, sfilatrici e troncatrici, convogliatori di canne, accumula sicurezza e di igiene	atori p	
₩ UNI EN 13289:2013		Data Pubblicazione: 28/05/2013
Macchine per la lavorazione della pasta - Essiccatoi e raffreddatori - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN 13379:2013		Data Pubblicazione: 21/03/2013
Macchine per la lavorazione della pasta - Stenditrici, sfilatrici e troncatrici, convogliatori di canne, accumula	atori p	per canne - Requisiti di
sicurezza e di igiene		<u> </u>
UNI EN 13378:2013		Data Pubblicazione: 21/03/2013
Macchine per la lavorazione della pasta - Presse per pasta - Requisiti di sicurezza e di igiene		Data Bubblications: 24/02/2042
UNI EN 13289:2013		Data Pubblicazione: 21/03/2013
Macchine per la lavorazione della pasta - Essiccatoi e raffreddatori - Requisiti di sicurezza e di igiene		Data Bubblicazione: 07/02/2012
UNI EN 16466-3:2013		Data Pubblicazione: 07/03/2013
Aceto - Analisi isotopica di acido acetico e acqua - Parte 3: Analisi 18O-IRMS dell'acqua in aceto di vino		

☑ UNI EN 16466-2:2013		Data Pubblicazione: 07/03/2013
Aceto - Analisi isotopica di acido acetico e acqua - Parte 2: Analisi 13C-IRMS di acido acetico		
→ UNI EN 16466-1:2013		Data Pubblicazione: 07/03/2013
Aceto - Analisi isotopica di acido acetico e acqua - Parte 1: Analisi 2H-NMR di acido acetico		
UNI CEN/TS 15633-3:2013		Data Pubblicazione: 07/03/2013
Prodotti alimentari - Ricerca di allergeni alimentari mediante metodi immunologici - Parte 3: Determinazion immuno-enzimatica utilizzando anticorpi monoclonali e ricerca di proteine Lowry	e del	quantitativo di nocciola con prova
UNI ISO 7301:2013 Riso - Specifiche		Data Pubblicazione: 16/07/2013
✓ UNI ISO 7301:2013		Data Pubblicazione: 21/02/2013
Riso - Specifiche		Data 1 dbbilod210116. 21/02/2010
✓ UNI EN 16104:2013		Data Pubblicazione: 21/02/2013
Dati sugli alimenti - Struttura e formato di scambio		24.4 . 452.104.10.1 2.102.20.10
✓ UNI CEN ISO/TS 6579-2:2013		Data Pubblicazione: 14/02/2013
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca, la conta e la sierotipizza		
mediante la tecnica miniaturizzata del numero piu' probabile		
✓ UNI CEN ISO/TS 13136:2013		Data Pubblicazione: 14/02/2013
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo basato sulla reazione di polimerizzazione a caten microrganismi patogeni degli alimenti - Metodo orizzontale per la ricerca di Escherichia Coli produttori di Sh sierogruppi O157, O111, O26, O103 e O145	•	
☑ UNI EN 15861:2012		Data Pubblicazione: 08/11/2012
Macchine per l'industria alimentare - Affumicatoi - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN 16155:2012		Data Pubblicazione: 08/11/2012
Prodotti alimentari - Determinazione di sucralosio - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione		
☑ UNI EN 16204:2012		Data Pubblicazione: 08/11/2012
Prodotti alimentari - Determinazione di tossine algali lipofile (tossine del gruppo acido okadaico, yessotoss molluschi e nei prodotti a base di molluschi mediante metodo LC-MS/MS.	ine, a	azaspiracidi, pectonotossine) nei
→ UNI CEN/TS 15634-2:2012		Data Pubblicazione: 06/09/2012
— Prodotti alimentari - Ricerca di allergeni alimentari mediante metodi di biologia molecolare - Parte 2: Sedan qualitativa della sequenza di DNA specifica negli insaccati cotti mediante PCR in tempo reale	o (Ap	oium graveolens) - Determinazione
→ UNI EN 16158:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
— Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di semduramicina - Metodo per cromatografia liquida d	che u	tilizza un approccio analitico ad "albero"
→ UNI EN 16159:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
 Mangimi per animali - Determinazione di selenio mediante spettrometria ad assorbimento atomico per form microonde (digestione con 65% di acido nitrico e 30% perossido di idrogeno) 	azior	ne di idruri (HGAAS) dopo digestione con
✓ UNI EN 16160:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
— Mangimi per animali - Determinazione di acido cianidrico mediante HPLC		
☑ UNI EN 16162:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
Mangimi per animali - Determinazione di decochinato mediante HPLC con rivelatore a fluorescenza		
→ UNI EN 16206:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
Mangimi per animali - Determinazione di arsenico mediante spettrometria ad assorbimento atomico per foro pressione con microonde (digestione con 65% di acido nitrico e 30% perossido di idrogeno)	mazio	one di idruri (HGAAS) dopo digestione sotto
☑ UNI EN 16215:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
Mangimi per animali - Determinazione di diossine e PCB diossina simili e di PCB indicatori mediante GC/H	RMS	
☑ UNI EN 16277:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
Mangimi per animali - Determinazione di mercurio mediante spettrometria ad assorbimento atomico con va pressione con microonde (estrazione con 65% di acido nitrico e 30% perossido di idrogeno)	pore-	a freddo (CVAAS) dopo digestione sotto
☑ UNI EN 16278:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
Mangimi per animali - Determinazione di arsenico inorganico mediante spettrometria ad assorbimento atom estrazione con microonde e separazione mediante estrazione in fase solida (SPE)	nico p	per formazione di idruri (HG-AAS) dopo
☑ UNI EN 16279:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
— Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di fluoruro dopo trattamento con acido cloridrico media	ante r	metodo ad elettrodo ione-selettivo (ISE)

UNI EN ISO 6498:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
Mangimi per animali - Linee guida per la preparazione del campione		
UNI CEN/TS 16233-1:2012		Data Pubblicazione: 09/02/2012
Prodotti alimentari - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC) per la determinazione di xa Determinazione di astaxantina e cantaxantina	antof	fille nella carne di pesce - Parte 1:
UNI CEN/TS 16233-2:2012		Data Pubblicazione: 09/02/2012
Prodotti alimentari - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC) per la determinazione di xa dentificazione della distribuzione enantiomerica di astaxantina	antof	fille nella carne di pesce - Parte 2:
☑ UNI EN 16006:2011		Data Pubblicazione: 01/12/2011
Mangimi per animali - Determinazione della somma di fumonisine B1 e B2 nei mangimi per animali mediant promatografia liquida ad alta risoluzione in fase inversa (RP- HPLC) con rivelazione a fluorescenza dopo de		
UNI EN 16007:2011		Data Pubblicazione: 01/12/2011
Mangimi per animali - Determinazione di ocratossina A nei mangimi per animali mediante purificazione in co iquida ad alta risoluzione con rivelazione a fluorescenza	olonr	na di immunoaffinita' e cromatografia
UNI EN ISO 22118:2011		Data Pubblicazione: 01/12/2011
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Reazione di polimerizzazione a catena (PCR) per la ricerci patogeni degli alimenti - Caratteristiche prestazionali	a e la	a quantificazione dei microrganismi
UNI EN ISO 22119:2011		Data Pubblicazione: 01/12/2011
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Reazione di polimerizzazione a catena (PCR) in tempo rea degli alimenti - Requisiti generali e definizioni	ale pe	er la ricerca dei microrganismi patogeni
UNI EN ISO 16050:2011		Data Pubblicazione: 17/11/2011
Prodotti alimentari - Determinazione di aflatossina B1 e del contenuto totale di aflatossine B1, B2, G1 e G2 derivati - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione	nei c	cereali, nelle noci e nei prodotti
UNI EN ISO 17932:2011		Data Pubblicazione: 10/11/2011
Olio di palma - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento e del contenuto di carotene		
UNI EN 14103:2011		Data Pubblicazione: 15/09/2011
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione dei contenuti degli esteri e de inolenico	egli e	steri metilici dell acido
UNI EN 14105:2011		Data Pubblicazione: 15/09/2011
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione dei contenuti di mono-, di-, tri otale	iglice	eridi e di glicerolo libero e
☑ UNI 11407:2011		Data Pubblicazione: 23/02/2011
Servizi di ristorazione fuori casa - Requisiti minimi per la stesura di capitolato di appalto, bando e disciplinar	re	
UNI EN 15774:2011		Data Pubblicazione: 21/02/2012
Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione della pasta fresca e ripiena (tagliatelle, ca precchiette e gnocchi) - Requisiti di sicurezza e di igiene	annel	loni, ravioli, tortellini,
UNI EN ISO 520:2011		Data Pubblicazione: 18/10/2011
Cereali e legumi - Determinazione della massa di 1 000 grani		
UNI CEN ISO/TS 22117:2011		Data Pubblicazione: 26/01/2011
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Requisiti specifici e linee guida per prove di prestazione m	nediar	nte confronto interlaboratorio
UNI EN ISO 520:2011		Data Pubblicazione: 26/01/2011
Cereali e legumi - Determinazione della massa di 1 000 grani		
UNI EN 15774:2011		Data Pubblicazione: 26/01/2011
Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione della pasta fresca e ripiena (tagliatelle, ca precchiette e gnocchi) - Requisiti di sicurezza e di igiene	annel	loni, ravioli, tortellini,
UNI 11391:2010		Data Pubblicazione: 02/12/2010
Farina di grano tenero - Definizioni		
UNI 11392:2010		Data Pubblicazione: 02/12/2010
Farina di grano tenero - Classificazione, requisiti, metodi di prova		
UNI EN 15911:2010		Data Pubblicazione: 25/11/2010
Prodotti alimentari - Determinazione simultanea di nove sostanze dolcificanti mediante cromatografia ad altruce	ta riso	oluzione e rivelazione a diffusione di
UNI CEN/TR 16059:2010		Data Pubblicazione: 25/11/2010
Analisi di alimenti - Criteri di prestazione di metodi di analisi validati da un singolo laboratorio per la determi	inazio	one di micotossine

☑ UNI EN 15890:2010		Data Pubblicazione: 11/11/2010
Prodotti alimentari - Determinazione di patulina in succhi di frutta e purea a base di frutta per lattanti e prir purificazione per ripartizione liquido/ liquido ed estrazione in fase solida e rivelazione UV	na infa	anzia - Metodo HPLC con
☑ UNI EN 15891:2010		Data Pubblicazione: 11/11/2010
Prodotti alimentari - Determinazione di deossinivalenolo nei cereali, prodotti derivati e alimenti a base di c Metodo HPLC con purificazione in colonna di immunoaffinita' e rivelazione UV	ereali	per lattanti e prima infanzia -
☑ UNI EN ISO 6887-5:2010	**	Data Pubblicazione: 19/04/2011
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione in analisi microbiologica - Parte 5: Regole specifiche per la preparazione di latte e prodotti derivati	niziale	e delle diluizioni decimali per l
☑ UNI EN ISO 13720:2010		Data Pubblicazione: 07/10/2010
Carne e prodotti a base di carne - Conta di Pseudomonas spp. presunto		
☑ UNI EN ISO 6887-5:2010		Data Pubblicazione: 07/10/2010
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione ir analisi microbiologica - Parte 5: Regole specifiche per la preparazione di latte e prodotti derivati	niziale	e delle diluizioni decimali per l
☑ UNI 11375:2010		Data Pubblicazione: 23/09/2010
Miele di melata o miele di bosco - Definizione, requisiti e metodi analisi		
WI 11376:2010	11	Data Pubblicazione: 23/09/2010
Miele di castagno (Castanea sativa Miller) - Definizione, requisiti e metodi analisi		
☑ UNI 11381:2010		Data Pubblicazione: 23/09/2010
Ambienti delle industrie alimentari - Sistemi di monitoraggio degli insetti		D . D . L
UNI 11382:2010		Data Pubblicazione: 23/09/2010
Miele di acacia (Robinia pseudacacia L.) - Definizione, requisiti e metodi analisi		B / B
UNI 11383:2010	••	Data Pubblicazione: 23/09/2010
Miele di eucalipto - Definizione, requisiti e metodi di analisi		Data Dubblication at 22/00/2040
Winds di comuni (Citara con). Definicione acceptati e speta di contini		Data Pubblicazione: 23/09/2010
Miele di agrumi (Citrus spp.) - Definizione, requisiti e metodi analisi UNI EN 13885:2010		Data Pubblicazione: 01/02/2011
UNI EN 13885:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine clippatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	••	Data Pubblicazione. 01/02/2011
UNI EN 13885:2010		Data Pubblicazione: 09/09/2010
Macchine per I industria alimentare - Macchine clippatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	218	Data i ubblicazione. 09/09/2010
■ UNI EN 13570:2010		Data Pubblicazione: 03/05/2011
Macchine per I industria alimentare - Macchine mescolatrici - Requisiti di igiene		Data 1 abbiloazione: 05/05/2011
□ UNI EN 12855:2010		Data Pubblicazione: 27/04/2011
Macchine per I industria alimentare - Cutter a vasca rotante - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN 12984:2010	11	Data Pubblicazione: 27/04/2011
Macchine per I industria alimentare - Macchine e apparecchi portatili e/o guidati a mano con strumenti di t di sicurezza e di igiene	aglio a	
☑ UNI EN 13534:2010	H	Data Pubblicazione: 08/03/2011
Macchine per I industria alimentare - Macchine siringatrici per salatura - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN 12855:2010		Data Pubblicazione: 15/07/2010
Macchine per I industria alimentare - Cutter a vasca rotante - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN 12984:2010		Data Pubblicazione: 15/07/2010
Macchine per I industria alimentare - Macchine e apparecchi portatili e/o guidati a mano con strumenti di ti di sicurezza e di igiene	aglio a	azionati meccanicamente - Requisiti
☑ UNI EN 13534:2010		Data Pubblicazione: 15/07/2010
Macchine per I industria alimentare - Macchine siringatrici per salatura - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN 13570:2010		Data Pubblicazione: 15/07/2010
Macchine per I industria alimentare - Macchine mescolatrici - Requisiti di igiene		
☑ UNI EN ISO 1211:2010		Data Pubblicazione: 15/07/2010
Latte - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (Metodo di riferimento)		
☑ UNI EN 12267:2010	**	Data Pubblicazione: 17/05/2011
Macchine per l'industria alimentare - Seghe circolari - Requisiti di sicurezza e di igiene		

UNI EN 12832:2010
Macchine per I industria alimentare - Fruilatori e sbattitori portattii - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN ISO 2171:2010 ☑ UNI EN 1678:2010 □ UNI EN 1808:2010 □ UNI EN 1808:2010 □ Data Pubblicazione: 18/01/2011 Macchine per I industria alimentare - Macchine tagliaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN 1808:2010 □ UNI EN 1808:2010 □ UNI EN 1808:2010 □ UNI EN 1808:2011 □ Data Pubblicazione: 18/01/2011 □ Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene ☑ UNI EN ISO 2171:2010 □ UNI EN ISO 520:211:2010 □ UNI EN ISO 550:22010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 □ UNI EN 180 550:22010 □ UNI EN 180 820:24:22010 □ UNI EN 180 820:24:2010 □ UNI EN 180 820:2
UNI EN ISO 2171:2010 Cerceal, legumi e prodotti derivati - Determinazione della resa delle ceneri mediante incenerimento UNI EN 1678:2010 UNI EN 1678:2010 UNI EN 13208:2010 II Data Pubblicazione: 18/01/2011 Macchine per l'industria alimentare - Macchine tagliaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13208:2010 II Data Pubblicazione: 18/01/2011 Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13621:2010 Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN ISO 2171:2010 Cerceal, legumi e prodotti derivati - Determinazione della resa delle ceneri mediante incenerimento UNI EN ISO 5529:2010 Grano tenero - Determinazione dell indice di sedimentazione - Zeleny test UNI EN ISO 5529:2010 Grano tenero - Determinazione dell indice di sedimentazione - Zeleny test UNI EN ISO 8540:2010 Mais - Determinazione del contenuto di umidita' (su grani macinati o su grani integrali) UNI EN ISO 8292-21:2010 Gli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di grasso solido mediante risonanza magnetica nucleare (NMR) ad impulsi - Parte 1: Metodo di retto UNI EN ISO 8292-2:2010 Gli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di grasso solido mediante NMR a impulso - Parte 2: Metodo indiretto UNI EN ISO 8292-2:2010 Gli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di grasso solido mediante NMR a impulso - Parte 2: Metodo indiretto UNI EN 1578-2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione del sicurezza e di igiene UNI EN 12267:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13285:2010 Macchine per l'industria alimentare - Fullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13285:2010 Macchine per l'industria alimentare - Fullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13283:2010 Macch
Cereail, legumi e prodotti derivati - Determinazione della resa delle ceneri mediante incenerimento UNI EN 1578:2010
Macchine per l'industria alimentare - Macchine tagliaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13208:2010
Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene
Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene ■ UNI EN ISO 2171:2010 Cercali, legumi e prodotti derivati - Determinazione della resa delle ceneri mediante incenerimento ■ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Cercali, legumi e prodotti derivati - Determinazione della resa delle ceneri mediante incenerimento ■ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Cercali, legumi e prodotti derivati - Determinazione della resa delle ceneri mediante incenerimento ■ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Cercali, legumi e prodotti derivati - Determinazione dell'indice di sedimentazione - Zeleny test ■ UNI EN ISO 5529:2010 Mais - Determinazione del contenuto di umidita' (su grani macinati o su grani integrali) ■ UNI EN ISO 8292-1:2010 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di grasso solido mediante risonanza magnetica nucleare (NMR) al impulsi - Parte 1: Metodo indiretto ■ UNI EN ISO 8292-2:2010 ■ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di grasso solido mediante NMR a impulso - Parte 2: Metodo indiretto ■ UNI EN ISO 8292-2:2010 ■ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine tagliaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene ■ UNI EN 12267:2010 Macchine per I industria alimentare - Seghe circolari - Requisiti di sicurezza e di igiene ■ UNI EN 12355:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene ■ UNI EN 12853:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene ■ UNI EN 12853:2010 Macchine per I industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene ■ UNI EN 12853:2010 Macchine per I industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene ■ UNI EN 12853:2010 Macchine per I industria alimentare - Frullatori e sbattit
William IsO 2171:2010
Cereali, legumi e prodotti derivati - Determinazione della resa delle ceneri mediante incenerimento ☑ UNI EN ISO 5529:2010
Grano tenero - Determinazione dell indice di sedimentazione - Zeleny test ☑ UNI EN ISO 6540:2010
Mais - Determinazione del contenuto di umidita' (su grani macinati o su grani integrali) ☑ UNI EN ISO 8292-1:2010
UNI EN ISO 8292-1:2010 ○
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di grasso solido mediante risonanza magnetica nucleare (NMR) ad impulsi - Parte 1: Metodo diretto VINI EN ISO 8292-2:2010 Data Pubblicazione: 01/07/2010 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di grasso solido mediante NMR a impulso - Parte 2: Metodo indiretto VINI EN 1678:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine tagliaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 12267:2010 Macchine per l'industria alimentare - Seghe circolari - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 12355:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 12852:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 12853:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 12853:2010 Macchine per l'industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 13208:2010 Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 13208:2010 Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 13621:2010 Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 13621:2010 Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene VINI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 01/07/2010
Metodo diretto VNI EN ISO 8292-2:2010
UNI EN ISO 8292-2:2010 ○ UNI EN ISO 8292-2:2010 ○ UNI EN 1678:2010 ○ UNI EN 1678:2010 ○ UNI EN 1267:2010 ○ UNI EN 12267:2010 ○ UNI EN 12267:2010 ○ UNI EN 12355:2010 ○ UNI EN 12352:2010 ○ UNI EN 12352:2010 ○ UNI EN 12852:2010 ○ UNI EN 12852:2010 ○ UNI EN 12852:2010 ○ UNI EN 12852:2010 ○ UNI EN 12853:2010 ○ UNI EN 1308:2010 ○ UNI EN 1308:2010 ○ UNI EN 1308:2010 ○ UNI EN 1308:2010 ○ Data Pubblicazione: 01/07/2010
UNI EN 1678:2010
UNI EN 1678:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine tagliaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12267:2010 Macchine per l'industria alimentare - Seghe circolari - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12355:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12852:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12852:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12853:2010 Macchine per I industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13208:2010 Macchine per I industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13621:2010 Macchine per I industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13621:2010 Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene
Macchine per l'industria alimentare - Macchine tagliaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12267:2010 Macchine per l'industria alimentare - Seghe circolari - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12355:2010 Macchine per l industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12852:2010 Macchine per l industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12853:2010 Macchine per l industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12853:2010 Macchine per l industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13208:2010 Macchine per l industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13621:2010 Macchine per l industria alimentare - Asciugatrici per l insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l industria alimentare - Asciugatrici per l insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 10/06/2010
UNI EN 12267:2010 Macchine per l'industria alimentare - Seghe circolari - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12355:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12852:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12853:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12853:2010 Macchine per I industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13208:2010 Macchine per I industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13621:2010 Macchine per I industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13621:2010 Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 10/06/2010
Macchine per l'industria alimentare - Seghe circolari - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 12355:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 12852:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 12853:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 13208:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 13621:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 15829:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010
UNI EN 12355:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12852:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12853:2010 Macchine per l'industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13208:2010 Macchine per l'industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13208:2010 Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13621:2010 Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 10/06/2010
Macchine per l'industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 12852:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 12853:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 13208:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 13621:2010 □ Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene □ UNI EN 15829:2010 □ Data Pubblicazione: 10/06/2010
WINI EN 12852:2010Data Pubblicazione: 01/07/2010Macchine per I industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene✓ UNI EN 12853:2010Data Pubblicazione: 01/07/2010Macchine per I industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene✓ UNI EN 13208:2010Data Pubblicazione: 01/07/2010Macchine per I industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene✓ UNI EN 13621:2010Data Pubblicazione: 01/07/2010Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene✓ UNI EN 15829:2010Data Pubblicazione: 10/06/2010
Macchine per I industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12853:2010
☑ UNI EN 12853:2010 Image: Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per I industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene Image: Data Pubblicazione: 01/07/2010 ☑ UNI EN 13208:2010 Image: Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per I industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene Image: Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene Image: Data Pubblicazione: 10/06/2010 ☑ UNI EN 15829:2010 Image: Data Pubblicazione: 10/06/2010
Macchine per l'industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13208:2010 Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13621:2010 Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 10/06/2010
☑ UNI EN 13208:2010 Image: Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per I industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene Image: Data Pubblicazione: 01/07/2010 ☑ UNI EN 13621:2010 Image: Data Pubblicazione: 01/07/2010 Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene Image: Data Pubblicazione: 10/06/2010 ☑ UNI EN 15829:2010 Image: Data Pubblicazione: 10/06/2010
Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13621:2010 Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 10/06/2010
☑ UNI EN 13621:2010 Image: Control of the per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene Data Pubblicazione: 01/07/2010 ☑ UNI EN 15829:2010 Image: Control of the per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene
Macchine per I industria alimentare - Asciugatrici per I insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 15829:2010 Data Pubblicazione: 10/06/2010
■ UNI EN 15829:2010 ■ Data Pubblicazione: 10/06/2010
Prodotti alimentari - Determinazione di ocratossina A in uva di Corinto, uva passa, uva sultanina, miscela di frutta secca e fichi secchi - Metodo
per cromatografia ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione in colonna di immunoaffinita' e rivelazione a fluorescenza
✓ UNI EN 15851:2010 ■ Data Pubblicazione: 26/05/2010
Prodotti alimentari - Determinazione di aflatossina B1 in alimenti a base di cereali per lattanti e prima infanzia - Metodo per cromatografia ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione in colonna di immunoaffinita' e rivelazione a fluorescenza
UNI EN ISO 27107:2010
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di perossidi - Determinazione potenziometrica del punto finale
☑ UNI EN 15850:2010 ☐ Data Pubblicazione: 13/05/2010
Prodotti alimentari - Determinazione di zearalenone in alimenti per bambini a base di mais, farina di orzo, farina di mais, polenta, farina di
frumento e alimenti a base di cereali destinati a lattanti e prima infanzia - Metodo per cromatografia ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione in colonna di immunoaffinita' e rivelazione a fluorescenza
frumento e alimenti a base di cereali destinati a lattanti e prima infanzia - Metodo per cromatografia ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione in

INI EN 12006:2010		
☑ UNI EN 13886:2010		Data Pubblicazione: 06/05/2010
Macchine per I industria alimentare - Caldaie per cottura equipaggiate con mescolatori e/o miscelatori azi di igiene	onati d	a motore - Requisiti di sicurezza e
☑ UNI EN 14655:2010		Data Pubblicazione: 06/05/2010
Macchine per I industria alimentare - Taglia baguette - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI ISO 16649-2:2010		Data Pubblicazione: 28/04/2010
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di Escherichia coli beta della conta delle colonie a 44 C che utilizza 5-bromo-4-cloro-3- indolil beta-D-glucuronide	glucuro	onidasi-positiva - Parte 2: Tecnica
☑ UNI EN 13954:2010		Data Pubblicazione: 14/12/2010
Macchine per I industria alimentare - Taglierine per pane - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN 12854:2010		Data Pubblicazione: 16/11/2010
Macchine per I industria alimentare - Frullatori ad immersione - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN ISO 2825:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Spezie e condimenti - Preparazione di un campione macinato per I analisi		
☑ UNI EN ISO 7540:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Paprica macinata (Capsicum annuum L.) - Specifiche		
☑ UNI EN ISO 7541:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Paprica macinata (in polvere) - Determinazione del contenuto totale di materia colorante naturale		
☑ UNI EN 13954:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Macchine per I industria alimentare - Taglierine per pane - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN 12854:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Macchine per I industria alimentare - Frullatori ad immersione - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN ISO 17678:2010		Data Pubblicazione: 15/04/2010
Latte e prodotti derivati - Determinazione della purezza del grasso del latte mediante analisi gascromatog riferimento)	rafica (dei trigliceridi (Metodo di
☑ UNI EN 15842:2010		Data Pubblicazione: 15/04/2010
Prodotti alimentari - Ricerca di allergeni alimentari - Considerazioni generali e validazione dei metodi		
☑ UNI EN 15835:2010		Data Pubblicazione: 25/03/2010
Prodotti alimentari - Determinazione di ocratossina A in alimenti a base di cereali per lattanti e prima infar	zia - N	letodo per cromatografia ad alta
risoluzione (HPLC) con purificazione in colonna di immunoaffinita' e rivelazione a fluorescenza		ictodo por cromatograna ad alta
UNI 11350:2010	•	Data Pubblicazione: 25/03/2010
		·
☑ UNI 11350:2010		·
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali	"	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011
 ✓ UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali ✓ UNI EN 14957:2010 	"	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 dicurezza e di igiene
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 dicurezza e di igiene
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010 Macchine per I industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 icurezza e di igiene Data Pubblicazione: 06/07/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010 Macchine per I industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13591:2010	igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 icurezza e di igiene Data Pubblicazione: 06/07/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010 Macchine per I industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13591:2010 Macchine per I industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene	igiene igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 icurezza e di igiene Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 24/02/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010 Macchine per I industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13591:2010 Macchine per I industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010	igiene igiene	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 icurezza e di igiene Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 24/02/2010
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010 Macchine per I industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13591:2010 Macchine per I industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per I industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi	igiene igiene igiene isiti di s	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 icurezza e di igiene Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 24/02/2010 icurezza e di igiene
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13591:2010 Macchine per l'industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010	igiene igiene igiene isiti di s	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 icurezza e di igiene Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 24/02/2010 icurezza e di igiene
UNI 11350:2010 Prodotti ortofrutticoli freschi pronti per il consumo (IV Gamma) - Definizione, requisiti e principi generali UNI EN 14957:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 14957:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e d UNI EN 13390:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13591:2010 Macchine per l'industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 13288:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010 Macchine per l'industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requi UNI EN 13389:2010	igiene igiene igiene isiti di s	Data Pubblicazione: 25/03/2010 Data Pubblicazione: 25/01/2011 Data Pubblicazione: 11/03/2010 Data Pubblicazione: 24/08/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 icurezza e di igiene Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 06/07/2010 Data Pubblicazione: 24/02/2010 icurezza e di igiene Data Pubblicazione: 24/02/2010 icurezza e di igiene Data Pubblicazione: 24/02/2010

☑ UNI EN 13591:2010		Data Pubblicazione: 24/02/2010
Macchine per I industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI ISO 1442:2010	•	Data Pubblicazione: 04/02/2010
Carne e prodotti carnei - Determinazione del contenuto di umidita' (metodo di riferimento)		
☑ UNI ISO 1444:2010	•	Data Pubblicazione: 04/02/2010
Carne e prodotti carnei - Determinazione del contenuto di grasso libero		
UNI EN ISO 24333:2010	•	Data Pubblicazione: 18/01/2011
Cereali e prodotti derivati - Campionamento	- NEW	
☑ UNI EN ISO 3093:2010		Data Pubblicazione: 14/12/2010
Grano tenero, segale e loro farine, grano duro e semole di grano duro - Determinazione dell indice di cad	`_	
☑ UNI EN 1673:2010	•	Data Pubblicazione: 06/07/2010
Macchine per I industria alimentare - Forni a carrello rotativo - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN ISO 24333:2010		Data Pubblicazione: 27/01/2010
Cereali e prodotti derivati - Campionamento		
☑ UNI EN ISO 3093:2010		Data Pubblicazione: 27/01/2010
Grano tenero, segale e loro farine, grano duro e semole di grano duro - Determinazione dell indice di cad		lling number) secondo Hagberg-Perten
☑ UNI EN 15763:2010		Data Pubblicazione: 27/01/2010
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di arsenico, cadmio, mercurio di spettrometria di massa con plasma accoppiato induttivamente (ICP-MS) dopo digestione sotto pressione		nbo nei prodotti alimentari per mezzo
☑ UNI EN 15764:2010		Data Pubblicazione: 27/01/2010
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di stagno mediante spettrome forno di grafite (FAAS e GFAAS) dopo digestione sotto pressione	etria di a	assorbimento atomico in fiamma e con
☑ UNI EN 15765:2010		Data Pubblicazione: 27/01/2010
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di stagno per mezzo di spettro induttivamente (ICP-MS) dopo digestione sotto pressione	ometria	di massa con plasma accoppiato
☑ UNI EN 1673:2010		Data Pubblicazione: 27/01/2010
Macchine per I industria alimentare - Forni a carrello rotativo - Requisiti di sicurezza e di igiene		
☑ UNI EN ISO 11701:2010		Data Pubblicazione: 27/01/2010
Oli e grassi vegetali - Determinazione del contenuto di fosfolipidi in lecitine mediante HPLC utilizzando un	n rivelat	tore a diffusione di luce
☑ UNI EN ISO 712:2010	2	Data Pubblicazione: 15/03/2011
Cereali e prodotti derivati - Determinazione del contenuto di umidita' - Metodo di riferimento		
☑ UNI EN 12505:2010		Data Pubblicazione: 25/01/2011
Macchine per I industria alimentare - Centrifughe per il trattamento degli oli e grassi alimentari - Requisiti	di sicur	rezza e di igiene
☑ UNI EN ISO 712:2010		Data Pubblicazione: 14/01/2010
Cereali e prodotti derivati - Determinazione del contenuto di umidita' - Metodo di riferimento		
☑ UNI EN 12505:2010		Data Pubblicazione: 14/01/2010
Macchine per I industria alimentare - Centrifughe per il trattamento degli oli e grassi alimentari - Requisiti	di sicur	rezza e di igiene
☑ UNI EN ISO 927:2009		Data Pubblicazione: 26/11/2009
Spezie e condimenti - Determinazione del contenuto di sostanze estranee e impurita'		
☑ UNI CEN/TS 15606:2009		Data Pubblicazione: 19/11/2009
Prodotti alimentari - Determinazione di acesulfame-K, aspartame, neoesperidina- diidrocalcone e saccaria risoluzione	na - Me	etodo per cromatografia liquida ad alta
☑ UNI EN ISO 7971-2:2009		Data Pubblicazione: 22/02/2011
Cereali - Determinazione della massa volumica apparente, chiamata massa per ettolitro - Parte 2: Metodo		
per mezzo del riferimento allo strumento campione internazionale		2.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25
☑ UNI EN ISO 7971-3:2009		Data Pubblicazione: 22/02/2011
Cereali - Determinazione della massa volumica apparente, chiamata massa per ettolitro - Parte 3: Metodo	o di rou	ıtine
☑ UNI EN ISO 7971-1:2009	*	Data Pubblicazione: 15/02/2011
Cereali - Determinazione della massa volumica apparente, chiamata massa per ettolitro - Parte 1: Metodo	o di rife	erimento
☑ UNI EN ISO 7971-1:2009		Data Pubblicazione: 22/10/2009
Cereali - Determinazione della massa volumica apparente, chiamata massa per ettolitro - Parte 1: Metodo	o di rife	rimento

h	Nuez.
UNI EN ISO 7971-2:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
cereali - Determinazione della massa volumica apparente, chiamata massa per ettolitro - Parte a er mezzo del riferimento allo strumento campione internazionale	2: Metodo di rintracciabilità degli strumenti di misura
UNI EN ISO 7971-3:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
ereali - Determinazione della massa volumica apparente, chiamata massa per ettolitro - Parte	3: Metodo di routine
UNI EN 15784:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
langimi per animali - Isolamento e conta di Bacillus spp. presunti	
UNI EN 15785:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
langimi per animali - Isolamento e conta di Bifidobacterium spp.	
UNI EN 15786:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
langimi per animali - Isolamento e conta di Pediococcus spp.	
UNI EN 15787:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
langimi per animali - Isolamento e conta di Lactobacillus spp.	
UNI EN 15788:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
langimi per animali - Isolamento e conta di Enterococcus (E. faecium) spp.	
UNI EN 15789:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
langimi per animali - Isolamento e conta di ceppi probiotici di lievito	
UNI EN 15791:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
langimi per animali - Determinazione del Deossinivalenolo nei mangimi per animali - Metodo pe velazione UV e purificazione in colonna di immunoaffinita'	er cromatografia ad alta risoluzione (HPLC) con
UNI EN 15792:2009	Data Pubblicazione: 22/10/2009
langimi per animali - Determinazione di zearalenone nei mangimi per animali - Metodo per cro uorescenza e purificazione in colonna di immunoaffinita'	matografia ad alta risoluzione (HPLC) con rivelazione a
UNI EN 1974:2009	Data Pubblicazione: 27/04/2010
lacchine per I industria alimentare - Macchine affettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	
UNI EN ISO 17059:2009	Data Pubblicazione: 15/10/2009
iemi e frutti oleaginosi - Estrazione di olio e preparazione degli esteri metilici di trigliceridi di acio romatografia (Metodo rapido)	di grassi per I analisi per mezzo di gas
UNI EN 15781:2009	Data Pubblicazione: 15/10/2009
langimi per animali - Determinazione dell ammonio di maduramicina tramite cromatografia liqui erivatizzazione post- colonna	da ad alta risoluzione (HPLC) a fase inversa utilizzando
UNI EN 15782:2009	Data Pubblicazione: 15/10/2009
langimi per animali - Determinazione della nicarbazina - Metodo per cromatografia liquida ad a	alta risoluzione
UNI EN 1974:2009	Data Pubblicazione: 15/10/2009
lacchine per l industria alimentare - Macchine affettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	
UNI EN ISO 30024:2009	Data Pubblicazione: 08/10/2009
langimi per animali - Determinazione dell attivita' fitasica	
UNI EN 13751:2009	Data Pubblicazione: 08/10/2009
rodotti alimentari - Ricerca di alimenti irraggiati con I utilizzo di luminescenza fotostimolata	
UNI CEN/TS 15790:2009	Data Pubblicazione: 08/10/2009
fangimi per animali - Tipizzazione mediante reazione di polimerizzazione a catena (PCR) di cep	opi probiotici di Saccharomyces cerevisiae (lievito)
UNI 11329:2009	■ Data Pubblicazione: 08/10/2009
Condizionamento alimentare - Requisiti delle chiusure per imballaggi primari di PET destinati a c	contenere bevande e alimenti
UNI EN ISO 6465:2009	Data Pubblicazione: 17/09/2009
pezie - Cumino (Cuminum cyminum L.) - Specifiche	
UNI EN ISO 676:2009	Data Pubblicazione: 17/09/2009
pezie e condimenti - Nomenclatura botanica	
UNI EN ISO 948:2009	Data Pubblicazione: 17/09/2009
pezie e condimenti - Campionamento	
UNI EN ISO 659:2009	Data Pubblicazione: 10/09/2009

	Name of the last o	
UNI EN ISO 660:2009		Data Pubblicazione: 10/09/2009
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di acidita' e dell acidita'	NAMES.	
UNI EN ISO 22959:2009		Data Pubblicazione: 26/08/2009
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione degli idrocarburi aromatici policiclici mediante cromatogra accoppiato e HPLC con rivelazione a fluorescenza	fia del	complesso donatore- accettore
☑ UNI EN ISO 5983-2:2009		Data Pubblicazione: 26/08/2009
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di azoto e calcolo del contenuto di proteine grezze - distillazione con vapore	Parte 2	2: Metodo per digestione in blocco e
☑ UNI EN 14132:2009		Data Pubblicazione: 26/08/2009
Prodotti alimentari - Determinazione di ocratossina A in orzo e caffe' tostato - Metodo per cromatografia a in colonna di immunoaffinita'	d alta ı	risoluzione (HPLC) con purificazione
☑ UNI EN 14133:2009		Data Pubblicazione: 26/08/2009
Prodotti alimentari - Determinazione di ocratossina A nel vino e nella birra - Metodo per cromatografia ad in colonna di immunoaffinita'	alta ris	soluzione (HPLC) con purificazione
☑ UNI EN 14166:2009		Data Pubblicazione: 26/08/2009
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B6 con saggio microbiologico		
☑ UNI EN 15652:2009		Data Pubblicazione: 26/08/2009
Prodotti alimentari - Determinazione di niacina mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC)		
☑ UNI EN ISO 5764:2009		Data Pubblicazione: 06/08/2009
Latte - Determinazione del punto di congelamento - Metodo con crioscopio con termistore (Metodo di rifer	imento	p)
☑ UNI EN 15607:2009		Data Pubblicazione: 06/08/2009
Prodotti alimentari - Determinazione della d-biotina mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione (HP	LC)	
☑ UNI 11233:2009		Data Pubblicazione: 06/08/2009
Sistemi di produzione integrata nelle filiere agroalimentari - Principi generali per la progettazione e l'	;attuaz	zione nelle filiere vegetali
☑ UNI EN 14958:2009		Data Pubblicazione: 24/11/2009
Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la macinazione e la lavorazione delle farine e delle ser	nole -	Requisiti di sicurezza e di igiene
☑ UNI EN 14958:2009		Data Pubblicazione: 23/07/2009
Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la macinazione e la lavorazione delle farine e delle ser	nole -	Requisiti di sicurezza e di igiene
☑ UNI EN ISO 16931:2009		Data Pubblicazione: 16/07/2009
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di trigliceridi polimerizzati per cromatografia risoluzione	liquida	a di esclusione ad alta
☑ UNI 11302:2009		Data Pubblicazione: 02/07/2009
Carni e prodotti carnei - Determinazione dell'attivita' dell'acqua		
☑ UNI EN 1672-2:2009		Data Pubblicazione: 25/06/2009
Macchine per I industria alimentare - Concetti di base - Parte 2: Requisiti di igiene		
☑ UNI EN 12821:2009		Data Pubblicazione: 18/06/2009
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina D mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione - oppure di ergocalciferolo (D2)	Detern	ninazione di colecalciferolo (D3)
☑ UNI EN 13834:2009		Data Pubblicazione: 21/05/2009
Articoli per cottura - Articoli da forno per I utilizzo in forni domestici tradizionali		
☑ UNI EN 15741:2009		Data Pubblicazione: 14/05/2009
Mangimi per animali - Determinazione di pesticidi organoclorurati (OC) e policlorobifenili (PCB) mediante	GC/MS	3
☑ UNI EN 15742:2009		Data Pubblicazione: 14/05/2009
Mangimi per animali - Determinazione di pesticidi organoclorurati (OC) e policlorobifenili (PCB) mediante	GC/EC	CD
☑ UNI EN ISO 23275-1:2009		Data Pubblicazione: 23/04/2009
Oli e grassi animali e vegetali - Equivalenti al burro di cacao nel burro di cacao e nel cioccolato fondente - di equivalenti al burro di cacao	Parte	1: Determinazione della presenza
☑ UNI EN ISO 23275-2:2009		Data Pubblicazione: 23/04/2009
Oli e grassi animali e vegetali - Equivalenti al burro di cacao nel burro di cacao e nel cioccolato fondente - al burro di cacao	Parte	2: Quantificazione di equivalenti
☑ UNI EN 15633-1:2009		Data Pubblicazione: 23/04/2009
Prodotti alimentari - Ricerca di allergeni alimentari mediante metodi immunologici - Parte 1: Considerazion	ni gene	erali

☑ UNI EN 15634-1:2009	Data Pubblicazione: 23/04/2009
Prodotti alimentari - Ricerca di allergeni alimentari mediante metodi di biologia molecolare - Parte 1: Consider	azioni generali
☑ UNI EN 15166:2009	Data Pubblicazione: 09/04/2009
Macchine per I industria alimentare - Macchine automatiche per la separazione della parte posteriore di carca di igiene	sse da macello - Requisiti di sicurezza e
UNI EN ISO 15303:2009	Data Pubblicazione: 02/04/2009
Oli e grassi animali e vegetali - Ricerca e identificazione di un contaminante organico volatile mediante GC/M	5
▼ UNI EN ISO 14183:2009	Data Pubblicazione: 26/03/2009
Mangimi per animali - Determinazione dei contenuti di monensin, narasin e salinomycin - Metodo per cromato	· ' '
UNI EN ISO 16634-1:2009	Data Pubblicazione: 26/03/2009
Prodotti alimentari - Determinazione del contenuto di azoto totale mediante la combustione secondo il principi proteine grezze - Parte 1: Semi e frutti oleaginosi e mangimi per animali	o di Dumas e calcolo del contenuto di
☑ UNI EN 15637:2009 ##	Data Pubblicazione: 26/03/2009
Alimenti di origine vegetale - Determinazione dei residui di pesticidi mediante metodo LC-MS/MS dopo estrazi di diatomacee	one con metanolo e purificazione su terra
UNI EN ISO 1737:2009	Data Pubblicazione: 05/03/2009
Latte evaporato e latte condensato zuccherato - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetric	o (Metodo di riferimento)
☑ UNI EN ISO 1854:2009	Data Pubblicazione: 05/03/2009
Formaggio prodotto da siero - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (Metodo di riferi	mento)
UNI EN ISO 7208:2009	Data Pubblicazione: 05/03/2009
Latte scremato, siero e burro di latte - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (metodo	o di riferimento)
☑ UNI EN ISO 7328:2009	Data Pubblicazione: 05/03/2009
Gelati e preparati per gelati a base di latte - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (M	etodo di riferimento)
☑ UNI EN ISO 8381:2009	Data Pubblicazione: 05/03/2009
Prodotti per I infanzia a base di latte - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (Metodo	di riferimento)
☑ UNI CEN/TS 15754:2009	Data Pubblicazione: 05/03/2009
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di zucchero - Metodo per cromatografia a scambio anion	ico ad alta risoluzione (HPAEC-PAD)
☑ UNI EN ISO 1736:2009	Data Pubblicazione: 12/02/2009
Latte in polvere e prodotti del latte in polvere - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico	(Metodo di riferimento)
▼ UNI EN ISO 2450:2009	Data Pubblicazione: 12/02/2009
Crema di latte - Determinazione del contenuto in grasso - Metodo gravimetrico (Metodo di riferimento)	
☑ UNI EN 15585:2009	Data Pubblicazione: 12/02/2009
Cereali e prodotti derivati - Grano duro (T. durum Desf.) - Determinazione della percentuale di grani con mitad grani vetrosi	ine e calcolo della percentuale di
☑ UNI CEN/TS 15731:2009	Data Pubblicazione: 21/02/2012
Cereali e prodotti derivati - Grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione delle proprieta' alveografiche ottenuto da farine industriali o di prova e metodologia di macinazione di prova	e di un impasto a idratazione costante
UNI EN ISO 20541:2009	Data Pubblicazione: 28/01/2009
Latte e prodotti derivati - Determinazione del contenuto in nitrati - Metodo mediante riduzione enzimatica e spo dopo reazione di Griess	ettrometria ad assorbimento molecolare
UNI CEN/TS 15731:2009	Data Pubblicazione: 28/01/2009
Cereali e prodotti derivati - Grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione delle proprieta' alveografiche ottenuto da farine industriali o di prova e metodologia di macinazione di prova	e di un impasto a idratazione costante
☑ UNI 11311:2009	Data Pubblicazione: 28/01/2009
Condizionamento alimentare - Requisiti dei tappi sintetici espansi destinati al condizionamento di bevande e li	quidi alimentari
☑ UNI 11303:2009	Data Pubblicazione: 22/01/2009
Macchine per I industria alimentare e ristorazione collettiva - Macchine tritacarne tipo enterprice - Requisiti din	nensionali di coltelli e piastre
☑ UNI EN ISO 707:2008	Data Pubblicazione: 18/12/2008
Latte e prodotti derivati - Guida per il campionamento	
☑ UNI CEN/TS 15465:2008	Data Pubblicazione: 18/12/2008
Cereali e prodotti derivati - Grano duro (T. durum Desf.) - Linee guida generali per la misurazione del colore d	elle semole con metodi strumentali

☑ UNI EN ISO 13906:2008		Data Pubblicazione: 11/12/2008
Mangimi per animali - Determinazione dei contenuti di fibra e di lignina trattate con detergente acido		
UNI EN ISO 664:2008		Data Pubblicazione: 13/11/2008
Semi e frutti oleaginosi - Riduzione del campione di laboratorio a campione di prova		
		Data Pubblicazione: 25/09/2008
Miele - Analisi microscopica o melissopalinologica		
		Data Pubblicazione: 11/09/2008
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di sodio e magnesio mediante sp iamma (AAS) dopo digestione con microonde	pettro	metria ad assorbimento atomico in
☑ UNI EN 15517:2008		Data Pubblicazione: 11/09/2008
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di arsenico inorganico nelle algh assorbimento atomico per formazione di idruri (HGAAS) dopo estrazione acida	ne ma	rine mediante spettrometria ad
☑ UNI CEN/TS 12983-3:2008		Data Pubblicazione: 04/09/2008
Articoli per cottura - Articoli per cottura per uso domestico su piano di cottura di un forno, fornello o piastra - uso su sorgenti a induzione di calore	Parte	e 3: Articoli per cottura per
☑ UNI EN ISO 13366-1:2008		Data Pubblicazione: 06/08/2008
Latte - Conta delle cellule somatiche - Parte 1: Metodo microscopico (Metodo di riferimento)		
☑ UNI EN 14123:2008		Data Pubblicazione: 10/07/2008
Prodotti alimentari - Determinazione di aflatossina B1 e della somma di aflatossina B1, B2, G1 e G2 in nocc pistacchi, in fichi e nella paprica in polvere - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione con derivat purificazione in colonna di immunoaffinita'		•
☑ UNI EN ISO 14501:2008		Data Pubblicazione: 25/06/2008
Latte e latte in polvere - Determinazione del contenuto di aflatossina M1 - Purificazione per mezzo di croma determinazione per cromatografia liquida ad alta risoluzione	itogra	fia di immunoaffinita' e
☑ UNI EN ISO 18395:2008		Data Pubblicazione: 22/05/2008
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dei monoacil-gliceroli, diacil-gliceroli, triacil-gliceroli e glicero alta risoluzione ad esclusione dimensionale	olo me	ediante cromatografia ad
☑ UNI EN ISO 4120:2008		Data Pubblicazione: 22/05/2008
Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo triangolare		
UNI EN ISO 8968-3:2008		Data Pubblicazione: 22/05/2008
_atte - Determinazione del contenuto di azoto - Parte 3: Metodo di mineralizzazione in blocco (metodo di rol	utine	rapido semi-micro)
UNI EN ISO 8069:2008		Data Pubblicazione: 08/05/2008
atte in polvere - Determinazione del contenuto di acido lattico e di lattati		
	11	Data Pubblicazione: 23/04/2008
`	11	Data Pubblicazione: 23/04/2008
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo		Data Pubblicazione: 23/04/2008 Data Pubblicazione: 26/02/2008
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo		
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo	11	
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo	1	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e	e attu	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e	e attua	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e	e attua	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e	e attua	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN 15284:2008 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per la resistenza al riscaldamento con microo ceramica, vetro, vetroceramica o di materie plastiche UNI EN ISO 21415-1:2007	e attuale attu	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 degli articoli per cottura di Data Pubblicazione: 11/10/2007
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per la resistenza al riscaldamento con microo ceramica, vetro, vetroceramica o di materie plastiche UNI EN ISO 21415-1:2007 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 1: Determinazione del glutine umido mediante un meto	e attua e attua onde d	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 degli articoli per cottura di Data Pubblicazione: 11/10/2007
UNI 11273:2008 Miele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per la resistenza al riscaldamento con microo ceramica, vetro, vetroceramica o di materie plastiche UNI EN ISO 21415-1:2007 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 1: Determinazione del glutine umido mediante un meto	e attua e attua onde d	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 degli articoli per cottura di Data Pubblicazione: 11/10/2007
Wiele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN 15284:2008 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per la resistenza al riscaldamento con microo ceramica, vetro, vetroceramica o di materie plastiche UNI EN ISO 21415-1:2007 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 1: Determinazione del glutine umido mediante un meto UNI EN ISO 21415-3:2007 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 3: Determinazione del glutine secco dal glutine umido	e attua e attua onde d	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 degli articoli per cottura di Data Pubblicazione: 11/10/2007 nanuale Data Pubblicazione: 11/10/2007
Wiele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Miele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN 15284:2008 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per la resistenza al riscaldamento con microo ceramica, vetro, vetroceramica o di materie plastiche UNI EN ISO 21415-1:2007 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 1: Determinazione del glutine umido mediante un meto stufa Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 3: Determinazione del glutine secco dal glutine umido stufa	e attuale e attu	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 degli articoli per cottura di Data Pubblicazione: 11/10/2007 nanuale Data Pubblicazione: 11/10/2007
Wiele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Wiele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN 15284:2008 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per la resistenza al riscaldamento con microo ceramica, vetro, vetroceramica o di materie plastiche UNI EN ISO 21415-1:2007 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 1: Determinazione del glutine umido mediante un meto UNI EN ISO 21415-3:2007 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 3: Determinazione del glutine secco dal glutine umido stufa UNI EN ISO 21415-4:2007	e attuale e attu	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 degli articoli per cottura di Data Pubblicazione: 11/10/2007 nanuale Data Pubblicazione: 11/10/2007 ante un metodo di essiccamento in Data Pubblicazione: 11/10/2007
UNI 11273:2008 Viele - Determinazione dell etanolo UNI 11274:2008 Viele - Determinazione del glicerolo UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN ISO 22005:2008 Rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e UNI EN 15284:2008 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per la resistenza al riscaldamento con microo ceramica, vetro, vetroceramica o di materie plastiche UNI EN ISO 21415-1:2007 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 1: Determinazione del glutine umido mediante un meto tuti e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 3: Determinazione del glutine secco dal glutine umido stufa UNI EN ISO 21415-4:2007 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 4: Determinazione del glutine secco dal glutine umido stufa UNI EN ISO 21415-4:2007	e attuale e attu	Data Pubblicazione: 26/02/2008 Data Pubblicazione: 27/05/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 azione Data Pubblicazione: 17/01/2008 degli articoli per cottura di Data Pubblicazione: 11/10/2007 nanuale Data Pubblicazione: 11/10/2007 ante un metodo di essiccamento in Data Pubblicazione: 11/10/2007

UNI EN 15111:2007 Data Pubblicazione: 02/08/2007 Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di iodio mediante ICP-MS (spettrometria di massa con plasma accoppiato induttivamente) **UNI EN ISO 14637:2007** Data Pubblicazione: 22/03/2007 Latte - Determinazione del contenuto di urea - Metodo enzimatico che utilizza la differenza di pH (metodo di riferimento) UNI CEN/TS 15568:2007 Data Pubblicazione: 22/03/2007 Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e di prodotti derivati - Strategie di campionamento Data Pubblicazione: 25/01/2007 UNI EN ISO 13366-2:2007 Latte - Conta delle cellule somatiche - Parte 2: Guida sulle condizioni operative dei contatori fluoro-opto- elettronici Data Pubblicazione: 25/01/2007 UNI CEN ISO/TS 17764-1:2007 Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di acidi grassi - Parte 1: Preparazione degli esteri metilici Data Pubblicazione: 25/01/2007 UNI CEN ISO/TS 17764-2:2007 Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di acidi grassi - Parte 2: Metodo gascromatografico UNI EN ISO 5943:2007 Data Pubblicazione: 25/01/2007 Formaggi e formaggi fusi - Determinazione del contenuto di cloruri - Metodo di titolazione potenziometrica **UNI EN ISO 11052:2006** Data Pubblicazione: 05/12/2006 Farine e semole di grano duro - Determinazione del contenuto di pigmenti gialli UNI CEN/TS 14537:2006 Data Pubblicazione: 28/11/2006 Prodotti alimentari - Determinazione di neoesperidina-diidrocalcone Data Pubblicazione: 19/10/2006 UNI CEN/TS 13130-19:2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 19: Determinazione di dimetilamminoetanolo nei simulanti alimentari UNI CEN ISO/TS 20836:2006 Data Pubblicazione: 12/10/2006 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Reazione di polimerizzazione a catena (PCR) per la ricerca dei microrganismi patogeni degli alimenti - Prove di prestazione per apparecchiature di ciclizzazione termica UNI CEN/TS 13130-26:2006 Data Pubblicazione: 12/10/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 26: Determinazione di 1-ottene e tetraidrofurano nei simulanti alimentari **UNI EN ISO 17375:2006** Data Pubblicazione: 14/09/2006 Mangimi per animali - Determinazione di aflatossina B1 UNI CEN/TS 14234:2006 Data Pubblicazione: 07/09/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Rivestimenti polimerici su carta e cartone - Guida alla selezione delle condizioni e dei metodi di prova per la migrazione globale UNI CEN/TS 14235:2006 Data Pubblicazione: 07/09/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Rivestimenti polimerici su supporti metallici - Guida alla selezione delle condizioni e dei metodi di prova per la migrazione globale Data Pubblicazione: 07/09/2006 UNI CEN/TS 14577:2006 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Additivi polimerici - Metodo di prova per la determinazione della frazione in massa di un additivo polimerico sotto i 1000 Daltons UNI CEN/TS 12983-2:2006 Data Pubblicazione: 07/09/2006 Articoli per cottura - Articoli per cottura per uso domestico su piano di cottura di un forno, fornello o piastra - Parte 2: Requisiti generali supplementari e requisiti specifici per articoli per cottura di ceramica, vetro e vetro-ceramica UNI CEN/TS 13130-25:2006 Data Pubblicazione: 07/09/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 25: Determinazione di 4-metil-1-pentene nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-27:2006 Data Pubblicazione: 07/09/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 27: Determinazione di 2, 4, 6-triammino- 1,3,5-triazina nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-28:2006 Data Pubblicazione: 07/09/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 28: Determinazione di 1,1,1trimetilolpropano nei simulanti alimentari UNI EN 14185-2:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di N-metilcarbammati - Parte 2: Metodo per cromatografia ad alta risoluzione HPLC con purificazione su una colonna di terra di diatomacee

UNI EN 15054:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Alimenti non grassi - Determinazione di chlormeguat e mepiguat - Metodo LC-MS UNI EN 15055:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Alimenti non grassi - Determinazione di chlormequat e mepiquat - Metodo LC-MS/ MS Data Pubblicazione: 03/08/2006 UNI CEN/TS 13130-9:2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 9: Determinazione degli esteri di vinile dell acido acetico nei simulanti alimentari Data Pubblicazione: 03/08/2006 UNI CEN/TS 13130-10:2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 10: Determinazione di acrilammide nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-11:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 11: Determinazione di acido 11amminoundecanoico nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-12:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 12: Determinazione di 1,3benzendimetanammina nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-13:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 13: Determinazione di 2,2-bis(4idrossifenil)propano (Bisfenolo A) nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-14:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 14: Determinazione di 3,3-bis-(3-metil-4- idrossifenil)-2indolinone nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-15:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 15: Determinazione di 1,3-butadiene nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-16:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 16: Determinazione di caprolattame e sale di caprolattame nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-17:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 17: Determinazione di cloruro di carbonile nelle materie plastiche UNI CEN/TS 13130-18:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 18: Determinazione di 1,2-diidrossibenzene, 1,3-diidrossibenzene, 1,4- diidrossibenzene, 4,4 - diidrossibenzene e 4,4 diidrossibifenile nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-20:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 20: Determinazione di epicloridrina nelle materie plastiche UNI CEN/TS 13130-21:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 21: Determinazione di etilendiammina e esametilendiammina nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-22:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 22: Determinazione di ossido di etilene e ossido di propilene nelle materie plastiche UNI CEN/TS 13130-23:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 23: Determinazione di formaldeide e esametilentetrammina nei simulanti alimentari UNI CEN/TS 13130-24:2006 Data Pubblicazione: 03/08/2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 24: Determinazione dell acido maleico e dell anidride maleica nei simulanti alimentari **UNI EN ISO 16472:2006** Data Pubblicazione: 13/07/2006 Mangimi per animali - Determinazione del contenuto in fibra detergente neutra trattata con amilasi **UNI EN ISO 20837:2006** Data Pubblicazione: 13/07/2006 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Reazione a catena di polimerizzazione (PCR) per la ricerca dei microrganismi patogeni degli alimenti - Requisiti per la preparazione del campione per la ricerca qualitativa

UNI EN ISO 20838:2006 Data Pubblicazione: 13/07/2006 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Reazione a catena di polimerizzazione (PCR) per la ricerca dei microrganismi patogeni degli alimenti - Requisiti per I amplificazione e la ricerca per metodi qualitativi UNI EN 15086:2006 Data Pubblicazione: 28/06/2006 Prodotti alimentari - Determinazione di isomalto, lattitolo, maltitolo, mannitolo, sorbitolo e xilitolo nei prodotti alimentari Data Pubblicazione: 28/06/2006 UNI EN 15137:2006 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Alcuni derivati epossidici soggetti a limitazione - Determinazione di NOGE e dei suoi derivati ossidrilici e clorurati UNI EN 12875-4:2006 Data Pubblicazione: 28/06/2006 Resistenza meccanica al lavaggio in lavastoviglie degli utensili - Parte 4: Prova rapida per articoli di ceramica per utilizzo domestico UNI EN 12875-5:2006 Data Pubblicazione: 28/06/2006 Resistenza meccanica al lavaggio in lavastoviglie degli utensili - Parte 5: Prova rapida per articoli di ceramica per la ristorazione collettiva UNI EN 15136:2006 Data Pubblicazione: 18/05/2006 Materiali e articoli in contatto con gli alimenti - Alcuni derivati epossidici soggetti a limitazione - Determinazione di BADGE, BFDGE e dei loro derivati ossidrilici e clorurati nei simulanti alimentari UNI EN ISO 21871:2006 Data Pubblicazione: 06/04/2006 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la determinazione di Bacillus cereus presunto in piccoli numeri - Tecnica del numero piu' probabile e metodo per la ricerca UNI EN 12778:2006 Data Pubblicazione: 06/04/2006 Articoli per cottura - Pentole a pressione per uso domestico Data Pubblicazione: 16/03/2006 UNI EN 14233:2006 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Determinazione della temperatura delle materie plastiche e degli articoli all interfaccia plastica/alimento durante il riscaldamento con forno convenzionale o a microonde in modo tale da selezionare la temperatura appropriata per le prove di migrazione Data Pubblicazione: 09/03/2006 UNI EN 14663:2006 Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B6 (incluse le sue forme glicosilate) mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC) **UNI EN ISO 21187:2006** Data Pubblicazione: 31/01/2006 Latte - Determinazione quantitativa della qualita' batteriologica - Linee guida per stabilire e verificare una relazione di conversione tra i risultati di un metodo di routine e i risultati di un metodo di ancoraggio UNI EN 14916:2006 Data Pubblicazione: 31/01/2006 Articoli per cottura per uso domestico - Simboli grafici (pittogrammi) UNI EN 12014-4:2005 Data Pubblicazione: 29/11/2005 Prodotti alimentari - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Parte 4: Determinazione del contenuto in nitrati e nitriti nei prodotti a base di carne per cromatografia a scambio ionico (IC) **UNI EN ISO 13884:2005** Data Pubblicazione: 17/11/2005 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione degli isomeri trans isolati mediante spettrometria a infrarossi **UNI EN ISO 16035:2005** Data Pubblicazione: 17/11/2005 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione degli idrocarburi alogenati a basso punto di ebollizione negli oli alimentari **UNI EN ISO 5983-1:2005** Data Pubblicazione: 17/11/2005 Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di azoto e calcolo del contenuto di proteine grezze - Parte 1: Metodo Kjeldahl **UNI EN ISO 661:2005** Data Pubblicazione: 17/11/2005 Oli e grassi animali e vegetali - Preparazione del campione di prova **UNI EN ISO 13903:2005** Data Pubblicazione: 06/10/2005 Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di amminoacidi UNI EN 14546:2005 Data Pubblicazione: 06/10/2005 Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione dell'arsenico totale mediante spettrometria ad assorbimento atomico per formazione di idruri dopo incenerimento a secco UNI EN 14627:2005 Data Pubblicazione: 02/09/2005 Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione dell'arsenico totale e del selenio mediante spettrometria ad assorbimento atomico per formazione di idruri dopo digestione sotto pressione UNI EN 12014-3:2005 Data Pubblicazione: 02/09/2005 Prodotti alimentari - Determinazione del contenuto in nitrati e/o in nitriti - Parte 3: Determinazione spettrometrica del contenuto in nitrati e nitriti nei prodotti a base di carne dopo riduzione enzimatica dei nitrati a nitriti

☑ UNI EN 12875-1:2005		Data Pubblicazione: 02/09/2005
Resistenza meccanica al lavaggio in lavastoviglie degli utensili - Parte 1: Metodo di prova di riferimento per	r arti	coli per uso domestico
☑ UNI EN ISO 15914:2005		Data Pubblicazione: 01/08/2005
Mangimi per animali - Determinazione enzimatica del contenuto totale di amido		
☑ UNI EN ISO 22174:2005		Data Pubblicazione: 01/08/2005
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Reazione a catena di polimerizzazione (PCR) per la ricero - Requisiti generali e definizioni	ca de	ei microrganismi patogeni degli alimenti
→ UNI EN ISO 6497:2005		Data Pubblicazione: 01/08/2005
Mangimi per animali - Campionamento		
WNI EN ISO 7088:2005		Data Pubblicazione: 01/08/2005
Farina di pesce - Vocabolario		
☑ UNI EN 12983-1:2005		Data Pubblicazione: 01/08/2005
Articoli per cottura - Articoli per cottura per uso domestico su piano di cottura di un forno, fornello o piastra	- Pa	rte 1: Requisiti generali
→ UNI EN ISO 8442-5:2005		Data Pubblicazione: 01/07/2005
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Posateria e stoviglieria da tavola - Parte 5: Specifiche per l conservazione dell affilatura della posateria	affila	atura e la prova per la
☑ UNI EN ISO 7932:2005		Data Pubblicazione: 07/04/2010
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di Bacillus cereus presun C	to - T	ecnica della conta delle colonie a 30
→ UNI EN ISO 15788-2:2005		Data Pubblicazione: 01/04/2005
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di stigmastadieni negli oli vegetali - Parte 2: liquida ad alta risoluzione (HPLC)	Meto	do che utilizza cromatografia
→ UNI EN ISO 21567:2005		Data Pubblicazione: 01/04/2005
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca di Shigella spp.		
→ UNI EN ISO 6321:2005		Data Pubblicazione: 01/04/2005
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del punto di fusione in provette capillari aperte (punto di sc	ivola	mento)
☑ UNI EN ISO 7932:2005		Data Pubblicazione: 01/04/2005
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di Bacillus cereus presun C	to - 1	ecnica della conta delle colonie a 30
☑ UNI EN ISO 1735:2005		Data Pubblicazione: 01/03/2005
Formaggi e formaggi fusi - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (Metodo di riferi	men	to)
☑ UNI EN ISO 5537:2005		Data Pubblicazione: 01/03/2005
Latte in polvere - Determinazione del contenuto di umidita' (Metodo di riferimento)		
☑ UNI EN ISO 7937:2005		Data Pubblicazione: 01/03/2005
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di Clostridium perfringens	s - Te	ecnica della conta delle colonie
☑ UNI EN 14332:2005		Data Pubblicazione: 01/03/2005
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di arsenico nei frutti di mare me atomico con camera di incenerimento di grafite (GFAAS) dopo digestione con microonde	edian	te spettrometria ad assorbimento
☑ UNI EN 14352:2005		Data Pubblicazione: 01/03/2005
Prodotti alimentari - Determinazione delle fumonisine B1 e B2 in alimenti a base di mais - Metodo per crom purificazione per mezzo di colonne di immunoaffinita'	natog	rafia ad alta risoluzione (HPLC) con
☑ UNI EN ISO 13969:2005		Data Pubblicazione: 01/02/2005
Latte e prodotti del latte - Linee guida per una descrizione normalizzata di prove per individuare inibitori mi	crobi	ci
☑ UNI EN 14569:2005		Data Pubblicazione: 01/02/2005
Prodotti alimentari - Schermatura microbiologica di alimenti irraggiati utilizzando la tecnica LAL/GNB		
UNI EN 14573:2005		Data Pubblicazione: 01/02/2005
Prodotti alimentari - Determinazione di 3-monocloropropano-1,2-diolo mediante GC/MS		Data Dubblicarios - 04/04/0005
✓ UNI EN 13130-1:2005		Data Pubblicazione: 01/01/2005
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 1: migrazione specifica di sostanze dalle materie plastiche agli alimenti e simulanti alimentari e la determinaz e la scelta delle condizioni di esposizione ai simulanti alimentari		·

UNI EN 13130-2:2005 Data Pubblicazione: 01/01/2005 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 2: Determinazione dell acido tereftalico in simulanti alimentari UNI EN 13130-3:2005 Data Pubblicazione: 01/01/2005 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 3: Determinazione dell'acrilonitrile in alimenti e simulanti alimentari UNI EN 13130-4:2005 Data Pubblicazione: 01/01/2005 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 4: Determinazione dell 1,3-butadiene nelle materie plastiche UNI EN 13130-5:2005 Data Pubblicazione: 01/01/2005 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 5: Determinazione del cloruro di vinilidene in simulanti alimentari Data Pubblicazione: 01/01/2005 UNI EN 13130-6:2005 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 6: Determinazione del cloruro di vinilidene nelle materie plastiche UNI EN 13130-7:2005 Data Pubblicazione: 01/01/2005 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 7: Determinazione del glicole monoetilenico e glicole dietilenico in simulanti alimentari Data Pubblicazione: 01/01/2005 UNI EN 13130-8:2005 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Parte 8: Determinazione degli isocianati nelle materie plastiche **UNI EN ISO 14902:2004** Data Pubblicazione: 01/12/2004 Mangimi per animali - Determinazione dell attivita' inibitrice della tripsina dei prodotti di soia UNI EN ISO 6888-3:2004 Data Pubblicazione: 01/12/2004 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di stafilococchi coagulasi- positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) - Parte 3: Ricerca e tecnica MPN per bassi numeri Data Pubblicazione: 01/12/2004 UNI EN 13248:2004 Articoli per cottura - Caffettiere per uso domestico con una sorgente di calore indipendente - Definizioni, requisiti e metodi di prova UNI EN 13258:2004 Data Pubblicazione: 01/12/2004 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per la resistenza al cavillo di articoli in ceramica **UNI EN ISO 5534:2004** Data Pubblicazione: 01/11/2004 Formaggio e formaggio fuso - Determinazione del residuo secco totale (Metodo di riferimento) UNI EN 14177:2004 Data Pubblicazione: 01/10/2004 Prodotti alimentari - Determinazione di patulina nei succhi di mela limpidi e torbidi e nelle puree di mela - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione per separazione liquido-liquido Data Pubblicazione: 01/08/2004 UNI 11099:2004 Condizionamento alimentare - Determinazione quantitativa di erucammide ed oleammide in pellicole poliolefiniche - Metodo cromatografico - metodo di UNI EN ISO 14673-1:2004 Data Pubblicazione: 01/07/2004 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e di nitrito - Parte 1: Metodo che utilizza la riduzione con cadmio e spettrometria UNI EN ISO 14673-2:2004 Data Pubblicazione: 01/07/2004 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e di nitrito - Parte 2: Metodo che utilizza analisi di flusso segmentato (metodo di routine) UNI EN ISO 14673-3:2004 Data Pubblicazione: 01/07/2004 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e di nitrito - Parte 3: Metodo che utilizza la riduzione con cadmio e analisi per iniezione di flusso con dialisi in linea (metodo di routine) **UNI EN ISO 12193:2004** Data Pubblicazione: 01/07/2004 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di piombo mediante spettrometria di assorbimento atomico diretta con forno di grafite **UNI EN ISO 18330:2004** Data Pubblicazione: 01/05/2004 Latte e prodotti del latte - Linee guida per la descrizione normalizzata di prove immunologiche o del saggio recettore per la ricerca di residui antimicrobici Data Pubblicazione: 01/05/2004 UNI EN 14148:2004 Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina K1 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC)

UNI EN ISO 17189:2004 Burro, emulsioni di olio alimentare e grassi spalmabili - Determinazione del contenuto in grasso (Metodo di	riferi	Data Pubblicazione: 01/04/2004
✓ UNI EN ISO 19219:2004		Data Pubblicazione: 01/04/2004
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dei sedimenti visibili nei grassi e negli oli grezzi		Data Pubblicazione. 01/04/2004
→ UNI EN ISO 6888-2:2004		Data Pubblicazione: 01/04/2004
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di stafilococchi coagulasi- specie) - Tecnica che utilizza il terreno agar al plasma di coniglio e al fibrinogeno	posit	tivi (Staphylococcus aureus e altre
→ UNI EN ISO 9831:2004		Data Pubblicazione: 01/04/2004
Mangimi per animali, prodotti di origine animale ed escrementi o urine - Determinazione del valore calorico calorimetrica	grez	zo - Metodo che utilizza la bomba
→ UNI EN ISO 9832:2004		Data Pubblicazione: 01/04/2004
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto in esano tecnico residuo		
☑ UNI EN 1784:2004		Data Pubblicazione: 01/04/2004
Prodotti alimentari - Ricerca di alimenti irraggiati contenenti grasso - Analisi gascromatografica degli idroca	rburi	
₹ UNI EN 1785:2004		Data Pubblicazione: 01/04/2004
Prodotti alimentari - Ricerca di alimenti irraggiati contenenti grasso - Analisi mediante gascromatografia/ sp alchilciclobutanoni	ettro	metria di massa dei 2-
☑ UNI ISO 14864:2004		Data Pubblicazione: 01/03/2004
Riso - Valutazione del tempo di gelatinizzazione dei grani durante la cottura		
☑ UNI EN 13750:2004		Data Pubblicazione: 01/02/2004
Bollitori per uso domestico su piano di cottura di una stufa, fornello o piastra - Requisiti e metodi di prova		
☑ UNI 11107:2004		Data Pubblicazione: 01/02/2004
✓ UNI EN 14481:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
— Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodo di prova per la determinazione α	del co	
✓ UNI EN 1186-1:2003	П	Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Guida per la scelta delle condizioni e de		
globale	111100	odi di prova per la migrazione
☑ UNI EN 1186-2:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova della migrazione globale totale	e in ol	io di oliva per immersione
₩ UNI EN 1186-3:2003	-	Data Pubblicaziono: 01/12/2003
		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova della migrazione globale immersione totale		mulanti alimentari acquosi per
☑ UNI EN 1186-4:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova per la valutazione della mediante I uso di una cella	migra	zione globale in olio di oliva
☑ UNI EN 1186-5:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova della migrazione globale mediante I uso di una cella	e in si	mulanti alimentari acquosi
☑ UNI EN 1186-6:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova della migrazione globale una tasca	in ol	io di oliva mediante I uso di
→ UNI EN 1186-7:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova della migrazione globale mediante I uso di una tasca	e in si	mulanti alimentari acquosi
☑ UNI EN 1186-8:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova della migrazione globale riempimento di un contenitore	e in ol	io di oliva mediante
☑ UNI EN 1186-9:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
— Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova della migrazione globale mediante riempimento di un contenitore	e in si	mulanti alimentari acquosi

☑ UNI EN 1186-10:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova per la migrazione globale per uso in caso si necessiti di estrazione incompleta dell olio di oliva)	e in oli	o di oliva (metodo modificato
☑ UNI EN 1186-11:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova per la migrazione globale sintesi marcate 14C	in m	scele di trigliceridi di
UNI EN 1186-12:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova della migrazione globale	a bas	se temperature
☑ UNI EN 1186-13:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova per la migrazione globale	ad a	te temperature
UNI EN 1186-14:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova per "prove sostitutive" pe plastiche destinate a venire in contatto con alimenti grassi, usando come supporti di prova iso-ottano ed eta		•
☑ UNI EN 1186-15:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Metodi di prova alternativi per la migrazio mediante estrazione rapida in iso-ottano e/o etanolo al 95%	ne in	simulanti alimentari grassi
☑ UNI 11075:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Lolla di riso - Specifiche	Name of the last o	
		Data Pubblicazione: 01/11/2003
Prodotti alimentari - Determinazione di folati mediante saggio microbiologico		
		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione del numero di acidita'		
		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione del contenuto di glicerolo liber		
		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione del contenuto di fosforo media plasma accoppiato induttivamente	ante s	pettrometria di emissione al
<u> </u>		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione del contenuto di sodio mediar		
atomico		
UNI EN 14109:2003		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione del contenuto di potassio med atomico	diante	spettrometria ad assorbimento
UNI EN 14110:2003		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione del contenuto di metanolo		
UNI EN 14111:2003		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione del numero di iodio		
UNI EN 14185-1:2003		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di N-metilcarbammati - Metodo per cromatografia ad alta ris	soluzi	one HPLC con purificazione SPE
UNI EN ISO 3727-3:2003		Data Pubblicazione: 01/08/2003
Burro - Determinazione dei contenuti di umidita', di solidi non grassi e di grasso - Calcolo del contenuto di gi	rasso	
☑ UNI EN 14082:2003		Data Pubblicazione: 01/07/2003
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di piombo, cadmio, zinco, rame, assorbimento atomico dopo incenerimento a secco	ferro	e cromo mediante spettrometria ad
☑ UNI EN 14083:2003		Data Pubblicazione: 01/07/2003
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di piombo, cadmio, cromo e mol assorbimento atomico con forno di grafite dopo digestione sotto pressione	ibden	o mediante spettrometria ad
☑ UNI EN 14084:2003		Data Pubblicazione: 01/07/2003
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di piombo, cadmio, zinco, rame assorbimento atomico dopo digestione con microonde	e ferro	o mediante spettrometria ad
☑ UNI EN ISO 14675:2003		Data Pubblicazione: 01/06/2003
Latte e prodotti del latte - Linee guida per una descrizione normalizzata di prove immuno-enzimatiche comp aflatossina M1	etitive	- Determinazione del contenuto di

☑ UNI 11026:2003		Data Pubblicazione: 01/02/2003
Miele - Determinazione della conducibilita' elettrica		
☑ UNI 11027:2003		Data Pubblicazione: 01/02/2003
Miele - Determinazione degli zuccheri		
☑ UNI 11028:2003		Data Pubblicazione: 01/02/2003
Miele - Determinazione dell attivita' diastasica		
☑ UNI 11029:2003		Data Pubblicazione: 01/02/2003
Miele - Determinazione di ph, acidita' libera, acidita' combinata (lattoni) e acidita' totale		
☑ UNI 11030:2003		Data Pubblicazione: 01/02/2003
Miele - Determinazione del contenuto di sostanze insolubili in acqua		
☑ UNI EN 13806:2003		Data Pubblicazione: 28/01/2003
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di mercurio mediante spettrom freddo dopo digestione sotto pressione	etria a	ad assorbimento atomico con vapore-a
UNI 11008:2002		Data Pubblicazione: 01/11/2002
Impianti per la mungitura meccanica delle specie ovina e caprina - Terminologia, requisiti costruttivi e pres	tazior	nali
☑ UNI ENV 14194:2002		Data Pubblicazione: 01/10/2002
Prodotti alimentari - Determinazione delle saxitossine e delle dc- saxitossine nei molluschi - Metodo per cr (HPLC) che utilizza la derivazione di post-colonna	omato	ografia liquida ad alta risoluzione
☑ UNI EN ISO 658:2002		Data Pubblicazione: 01/09/2002
Semi e frutti oleaginosi - Determinazione del contenuto di impurita'		
☑ UNI EN ISO 8420:2002		Data Pubblicazione: 01/09/2002
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di composti polari		
☑ UNI EN ISO 14891:2002		Data Pubblicazione: 01/07/2002
Latte e prodotti del latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo di routine che utilizza la combus	stione	secondo il principio di Dumas
☑ UNI EN 12875-2:2002		Data Pubblicazione: 01/07/2002
Resistenza meccanica al lavaggio in lavastoviglie degli utensili per uso domestico - Ispezione degli articoli	non r	metallici
☑ UNI EN ISO 10539:2002		Data Pubblicazione: 01/07/2002
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell alcalinita'		
☑ UNI EN ISO 3727-1:2002		Data Pubblicazione: 01/06/2002
Burro - Determinazione dei contenuti di umidita', solidi non grassi e grasso - Determinazione del contenuto	di un	nidita' (Metodo di riferimento)
☑ UNI EN ISO 3727-2:2002		Data Pubblicazione: 01/06/2002
Burro - Determinazione dei contenuti di umidita', solidi non grassi e grasso - Determinazione del contenuto riferimento)	di so	olidi non grassi (Metodo di
☑ UNI 22629:2002		Data Pubblicazione: 01/06/2002
Semi e frutti oleaginosi - Sostanze proteiche vegetali - Determinazione delle proteine solubili (metodo di br	adfor	d)
☑ UNI 22632:2002		Data Pubblicazione: 01/06/2002
Semi e frutti oleaginosi - Sostanze proteiche vegetali - Determinazione delle proteine totali (Metodo al biur	eto)	
☑ UNI EN 13783:2002		Data Pubblicazione: 01/05/2002
Prodotti alimentari - Ricerca di alimenti irraggiati con I utilizzo della tecnica di epifluorescenza dopo filtrazio su agar - Metodo per screening	ne e	conta dei microrganismi aerobi
☑ UNI EN 13784:2002		Data Pubblicazione: 01/05/2002
Prodotti alimentari - Saggio Comet DNA per la ricerca di prodotti alimentari irraggiati - Metodo per screenin	ng	
☑ UNI EN ISO 8442-6:2002		Data Pubblicazione: 01/03/2002
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Posateria e stoviglieria da tavola - Stoviglieria da tavola le lacca	ggern	nente argentata e protetta da
☑ UNI EN ISO 8442-7:2002		Data Pubblicazione: 01/03/2002
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Posateria e stoviglieria da tavola - Specifiche per posateria preziosi e loro leghe	da ta	avola in argento, altri metalli
UNI EN ISO 8442-8:2002		Data Pubblicazione: 01/03/2002
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Posateria e stoviglieria da tavola - Specifiche per stoviglieri decorativa	ia in a	argento da tavola e

☑ UNI EN ISO 18609:2002	Data Pubblicazione: 01/02/2002
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della sostanza insaponificabile - Metodo per estrazione con	esano
☑ UNI EN ISO 14939:2002	Data Pubblicazione: 01/01/2002
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di carbadox - Metodo per cromatografia liquida ad alta	risoluzione
☑ UNI EN ISO 15301:2002	Data Pubblicazione: 01/01/2002
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dei sedimenti negli oli e grassi grezzi - Metodo per centrifuga	azione
→ UNI EN ISO 3596:2002	Data Pubblicazione: 01/01/2002
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della sostanza insaponificabile - Metodo per estrazione con	dietiletere
☑ UNI EN 13708:2002	Data Pubblicazione: 01/01/2002
Prodotti alimentari - Ricerca di alimenti irraggiati contenenti zucchero cristallino mediante spettroscopia di ris	sonanza elettronica di spin (ESR)
☑ UNI EN 1788:2002	Data Pubblicazione: 01/01/2002
Prodotti alimentari - Ricerca per termoluminescenza di alimenti irraggiati dai quali possono essere isolati i m	inerali silicati
☑ UNI EN ISO 15788-1:2001	Data Pubblicazione: 31/10/2001
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dello stigmastadiene negli oli vegetali - Metodo gascromatoç riferimento)	grafico a colonna capillare (Metodo di
☑ UNI 10958:2001	Data Pubblicazione: 30/09/2001
Utensili a contatto con gli alimenti - Linee guida per la stesura delle istruzioni per l uso	
☑ UNI EN 12980:2001	Data Pubblicazione: 31/07/2001
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Articoli non metallici per la cottura ed il trasporto degli alimer Metodo di prova per la determinazione della resistenza all urto	nti e per uso industriale -
☑ UNI EN 12546-1:2001	Data Pubblicazione: 30/06/2001
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Contenitori isolanti per uso domestico - Specifiche per recipi isolanti.	enti isolanti, bottiglie e caraffe
☑ UNI EN 12546-2:2001	Data Pubblicazione: 30/06/2001
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Contenitori isolanti per uso domestico - Specifiche per borse	e scatole isolanti.
☑ UNI EN 12546-3:2001	Data Pubblicazione: 30/06/2001
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Contenitori isolanti per uso domestico - Specifiche per conte	nitori termici.
☑ UNI EN 13196:2001	Data Pubblicazione: 30/06/2001
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione del diossido di zolfo totale per distillazione.	
☑ UNI EN ISO 6869:2001	Data Pubblicazione: 31/05/2001
Mangimi per animali - Determinazione dei contenuti di calcio, rame, ferro, magnesio, manganese, potassio, assorbanza atomica.	sodio e zinco - Metodo per spettrometria ad
☑ UNI 10934:2001	Data Pubblicazione: 31/05/2001
Miele - Determinazione dell idrossimetilfurfurale.	
☑ UNI 10935:2001	Data Pubblicazione: 31/05/2001
Miele - Determinazione del contenuto di acqua - Metodo rifrattometrico.	
☑ UNI 10936:2001	Data Pubblicazione: 31/05/2001
Miele - Procedimento per la preparazione del campione da sottoporre ad analisi chimica, chimico-fisica e me	elissopalinologica.
☑ UNI 10937:2001 I	Data Pubblicazione: 31/05/2001
— Pratiche di buona fabbricazione (GMP) - Criteri per il confezionamento asettico di liquidi alimentari.	
☑ UNI 10940:2001 I	Data Pubblicazione: 31/05/2001
— Prodotti derivati dal grano duro destinati alla pastificazione - Definizione, caratteristiche e classi di qualita'.	
	Data Pubblicazione: 31/05/2001
Sfarinati di grano duro - Determinazione del contenuto in parti cruscali ed estranee - Metodo visivo.	
-	Data Pubblicazione: 30/04/2001
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di vitamina A - Metodo per cromatografia liquida ad alta	
	Data Pubblicazione: 30/04/2001
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di fibra grezza - Metodo con filtrazione intermedia	
-	Data Pubblicazione: 30/04/2001
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di vitamina E - Metodo per cromatografia liquida ad alta	

☑ UNI EN 13188:2001		Data Pubblicazione: 30/04/2001
Aceto - Prodotto ottenuto da liquidi di origine agricola - Definizioni, requisiti, marcatura		
☑ UNI EN 13189:2001		Data Pubblicazione: 30/04/2001
Acido acetico di qualita' alimentare - Prodotto ottenuto da materiali di origine non agricola - Definizioni, rec	quisiti,	marcatura
☑ UNI 10917:2001		Data Pubblicazione: 30/04/2001
Mirtilli freschi - Metodo per il condizionamento post-raccolta		
☑ UNI 10918:2001	Ш	Data Pubblicazione: 30/04/2001
Ciliege dolci - Metodo per il condizionamento post-raccolta		
UNI 10919:2001	ш	Data Pubblicazione: 30/04/2001
Mirtilli freschi - Requisiti qualitativi per la commercializzazione		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
UNI EN 631-2:2001	. ,	Data Pubblicazione: 30/04/2001
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Contenitori per la cottura e il trasporto degli alimenti (cater supporti	ing) -	Dimensioni di accessori e
☑ UNI EN ISO 14181:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Mangimi per animali - Determinazione dei residui di pesticidi organoclorati - Metodo gascromatografico		
☑ UNI EN ISO 665:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Semi e frutti oleaginosi - Determinazione del contenuto di umidita' e di materia volatile		
☑ UNI 22012:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di palma - Caratteristiche e metodi di analisi		
UNI 22013:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di cocco - Caratteristiche e metodi di analisi		
☑ UNI 22030:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Sostanze grasse - Determinazione del contenuto di eritrodiolo colonna capillare	e di uv	raolo - Metodo gascromatografico con
☑ UNI 22038:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Oli e grassi vegetali - Determinazione del contenuto di fosforo		
☑ UNI 22041:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di palmisto - Caratteristiche e metodi di analisi		
☑ UNI 22069:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Oli e grassi animali e vegetali e derivati - Burro di cacao di pressione - Caratteristiche e metodi di analisi		
☑ UNI 22620:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Semi e frutti oleaginosi e derivati - Sostanze proteiche vegetali - Determinazione del contenuto di ammino scambio ionico	acido	triptofano mediante cromatografia a
☑ UNI 22621:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Semi e frutti oleaginosi e derivati - Sostanze proteiche vegetali - Determinazione del contenuto di ammino scambio ionico	acidi s	solforati mediante cromatografia a
☑ UNI 22622:2001		Data Pubblicazione: 31/03/2001
Semi e frutti oleaginosi e derivati - Sostanze proteiche vegetali - Determinazione del contenuto di mono e liquida ad alta risoluzione (HPLC)	d oligo	osaccaridi mediante cromatografia
☑ UNI EN 12396-3:2001		Data Pubblicazione: 31/01/2001
Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettror	netrico	o UV che utilizza lo xantogenato
☑ UNI EN 13191-1:2001		Data Pubblicazione: 31/01/2001
Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di bromuro - Determinazione del bromuro totale come bro	omuro	inorganico
☑ UNI EN 13191-2:2001		Data Pubblicazione: 31/01/2001
Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di bromuro - Determinazione del bromuro inorganico		
☑ UNI ISO 3918:2000		Data Pubblicazione: 31/12/2000
Impianti di mungitura meccanica - Terminologia e definizioni		
☑ UNI EN 12630:2000		Data Pubblicazione: 31/12/2000
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione del contenuto in glucosio, fruttosio, sorbitolo e saccarosio - Ni risoluzione (HPLC)	/letodo	o per cromatografia liquida ad alta
☑ UNI EN 12631:2000	H	Data Pubblicazione: 31/12/2000
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione enzimatica del contenuto di acido D- ed L-lattico (lattato) - M	etodo	spettrometrico con NAD

☑ UNI EN 12632:2000 ■	Data Pubblicazione: 31/12/2000
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione enzimatica del contenuto di acido acetico (acetato) - Metodo spe	ttrometrico con NAD
☑ UNI EN 12742:2000 ■	Data Pubblicazione: 31/12/2000
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione del contenuto di amminoacidi liberi - Metodo per cromatografia li	quida
UNI EN ISO 14182:2000	Data Pubblicazione: 30/09/2000
Mangimi per animali - Determinazione dei residui di pesticidi organofosforati - Metodo gascromatografico	
UNI EN 1787:2000	Data Pubblicazione: 31/07/2000
Prodotti alimentari - Ricerca di alimenti irraggiati contenenti cellulosa mediante spettroscopia di risonanza elett	tronica di spin (ESR)
☑ UNI EN 1900:2000 ■	Data Pubblicazione: 30/06/2000
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Stoviglie da tavola non metalliche - Terminologia	
UNI 22618:2000	Data Pubblicazione: 30/06/2000
Semi e frutti oleaginosi e derivati - Sostanze proteiche vegetali - Preparazione del campione per la determinaz	ione dell amminoacido triptofano
UNI 22619:2000	Data Pubblicazione: 30/06/2000
Semi e frutti oleaginosi e derivati - Sostanze proteiche vegetali - Preparazione del campione per la determinaz	ione degli amminoacidi solforati
UNI 22630:2000	Data Pubblicazione: 30/06/2000
Semi e frutti oleaginosi e derivati - Sostanze proteiche vegetali - Determinazione del contenuto di amminoacid iquida ad alta risoluzione (HPLC)	o triptofano mediante cromatografia
UNI EN 12823-2:2000	Data Pubblicazione: 31/05/2000
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina A mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione - Dete	rminazione quantitativa di b- carotene
☑ UNI EN ISO 8442-1:2000 ■	Data Pubblicazione: 30/04/2000
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Posateria e stoviglieria da tavola - Requisiti della posateria per	la preparazione degli alimenti
UNI EN ISO 8442-2:2000	Data Pubblicazione: 30/04/2000
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Posateria e stoviglieria da tavola - Requisiti della posateria in a argentata	acciaio inossidabile e
☑ UNI EN ISO 8442-3:2000 ■	Data Pubblicazione: 30/04/2000
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Posateria e stoviglieria da tavola - Requisiti per stoviglieria arg	entata da tavola e decorativa
☑ UNI EN ISO 8442-4:2000 ■	Data Pubblicazione: 30/04/2000
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Posateria e stoviglieria da tavola - Requisiti per posateria dorat	ta
☑ UNI 10192:2000 ■	Data Pubblicazione: 30/04/2000
Condizionamento alimentare - Procedure per la valutazione dell'eventuale difetto organolettico derivante mballaggi	e agli alimenti dal contatto con gli
☑ UNI 10871:2000 ■	Data Pubblicazione: 31/03/2000
Grano tenero e farina di grano tenero - Determinazione della macchinabilita' - Metodo pratico.	
☑ UNI 10873:2000 ■	Data Pubblicazione: 31/03/2000
Semola e semolato di grano duro - Determinazione della granulometria	
☑ UNI 10849:2000 ■	Data Pubblicazione: 29/02/2000
Analisi microbiologica di alimenti surgelati - Conta di Staphylococcus sp. coagulasi positivi - Tecnica di conta d	lelle colonie a 37 C
☑ UNI 10850:2000	Data Pubblicazione: 29/02/2000
Analisi microbiologica di alimenti surgelati - Conteggio di presunto Escherichia coli con il metodo del numero p	iu' probabile (MPN) - Metodo rapido
☑ UNI 10851:2000 ■	Data Pubblicazione: 29/02/2000
Condizionamento alimentare - Linee guida per la stesura di un capitolato di approvvigionamento relativo a imb	allaggi primari per alimenti
☑ UNI 10852:2000	Data Pubblicazione: 29/02/2000
mballaggi primari per alimenti - Determinazione quantitativa di Di-(2- Etilesil) adipato in liquidi simulanti acquo	si - Metodo gascromatografico
UNI 10854:1999	Data Pubblicazione: 01/02/2002
Azienda agroalimentare - Linee guida per la progettazione e realizzazione di un sistema di autocontrollo basat	o sul metodo HACCP
☑ UNI EN 1217:1999 ■	Data Pubblicazione: 31/12/1999
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per I assorbimento di acqua in articoli di ceram	ica
☑ UNI 10854:1999 ■	Data Pubblicazione: 31/12/1999
Azienda agroalimentare - Linee guida per la progettazione e realizzazione di un sistema di autocontrollo basat	o sul metodo HACCP
UNI EN 1378:1999	Data Pubblicazione: 30/09/1999
Prodotti alimentari - Determinazione di aspartame in preparazioni dolcificanti da tavola - Metodo per cromatogi	rafia liquida ad alta risoluzione (HPLC)

→ UNI 10746:1999		Data Pubblicazione: 30/09/1999
Lattoprelevatori da serbatoi - Requisiti e controlli		
→ UNI 10747:1999		Data Pubblicazione: 30/09/1999
Bietole o barbabietole per il consumo fresco - Classificazione e requisiti qualitativi per la commercializzazio	one	
→ UNI 10748:1999		Data Pubblicazione: 30/09/1999
Pesche Percoche per il consumo fresco - Classificazione e requisiti qualitativi per la commercializzazione		
☑ UNI EN ISO 8294:1999		Data Pubblicazione: 31/07/1999
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di rame, ferro e nichel - Metodo per spettrom grafite	netria	di assorbimento atomico con forno di
→ UNI EN 12136:1999		Data Pubblicazione: 31/07/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione del contenuto di carotenoidi totali e di frazioni singole di carot	tenoid	li
☑ UNI EN 12137:1999		Data Pubblicazione: 31/07/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione dell'acido tartarico nei succhi di uva - Metodo per crom	natogr	afia liquida ad alta risoluzione
→ UNI EN 12138:1999		Data Pubblicazione: 31/07/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione enzimatica del contenuto di acido D-malico - Metodo spettron	netric	o con NAD
☑ UNI EN 12133:1999	П	Data Pubblicazione: 30/06/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione del contenuto di cloruri - Metodo di titolazione potenziometric	а	
☑ UNI EN 12134:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione del contenuto di polpa centrifugabile		
☑ UNI EN 12135:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo Kjeldahl		
☑ UNI EN 12856:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
Prodotti alimentari - Determinazione del K-acesulfame, dell aspartame e della saccarina - Metodo per cron	natog	rafia liquida ad alta risoluzione
→ UNI EN 12857:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
— Prodotti alimentari - Determinazione del ciclammato - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione		
✓ UNI 22037:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
— Oli e grassi vegetali ed animali - Olio di arachide di spremitura - Caratteristiche e metodi di analisi.		
✓ UNI 22058:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
— Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di girasole di spremitura ad alto contenuto di acido linoleico	- Cai	ratteristiche e metodi di
analisi.		
☑ UNI 22059:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di mais di spremitura - Caratteristiche e metodi di analisi		
→ UNI 22060:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di soia di spremitura - Caratteristiche e metodi di analisi.		
☑ UNI 22061:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di vinaccioli di spremitura - Caratteristiche e metodi di anal	lisi .	
₹ UNI 22072:1999		Data Pubblicazione: 30/06/1999
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di colza di spremitura - Caratteristiche e metodi di analisi.		
☑ UNI EN ISO 10565:1999		Data Pubblicazione: 31/05/1999
Semi e frutti oleaginosi - Determinazione simultanea del contenuto di olio e di acqua - Metodo per spettron impulsi	netria	di risonanza magnetica nucleare a
☑ UNI EN 12571:1999		Data Pubblicazione: 30/04/1999
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Unita' di trasporto per contenitori per la ristorazione collettio	va coi	ntenenti alimenti preparati
- Requisiti di temperatura ed igiene e metodi di prova		
☑ UNI 10711:1999		Data Pubblicazione: 30/04/1999
Analisi microbiologica di alimenti surgelati - Conteggio di presunto Escherichia coli con il metodo del nume riferimento.	ro piu	ı' probabile (MPN) - Metodo di
→ UNI 10734:1999		Data Pubblicazione: 31/03/1999
Spinaci in foglia surgelati - Classificazione, requisiti qualitativi, campionamento e criteri di accettazione		
→ UNI 10735:1999		Data Pubblicazione: 31/03/1999
Carote nane intere surgelate - Classificazione, requisiti qualitativi, campionamento e criteri di accettazione		

☑ UNI 10736:1999	Data Pubblicazione: 31/03/1999
Carote a cubetti surgelate - Classificazione, requisiti qualitativi, campionamento e criteri di accettazione	
☑ UNI 10737:1999	Data Pubblicazione: 31/03/1999
Carote a rondelle surgelate - Classificazione, requisiti qualitativi, campionamento e criteri di accettazione	•
☑ UNI EN 1183:1999	Data Pubblicazione: 28/02/1999
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per lo sbalzo termico e la resistenza allo	sbalzo termico.
☑ UNI EN 1184:1999	Data Pubblicazione: 28/02/1999
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Metodi di prova per la translucidita' degli articoli di ceram	ica.
☑ UNI EN 12147:1999	Data Pubblicazione: 28/02/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione dell'acidità titolabile	
☑ UNI 10654:1999	Data Pubblicazione: 28/02/1999
Spinaci surgelati - Determinazione delle impurità solide leggere (light filth - test)	
☑ UNI ENV 13070:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione del rapporto tra gli isotopi stabili del carbonio (13C/12C) ne mediante spettrometria di massa del rapporto tra isotopi	ella polpa dei succhi di frutta - Metodo
☑ UNI EN 12143:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione del contenuto di solidi solubili - Metodo rifrattometrico	
☑ UNI EN 12144:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione dell'alcalinità totale delle ceneri - Metodo per ti	tolazione volumetrica
☑ UNI EN 12145:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione della sostanza secca totale - Metodo gravimetrico con pero	lita di massa per essiccazione
UNI EN 12146:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione enzimatica del contenuto di saccarosio - Metodo spettrome	etrico al NADP
UNI EN 12148:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999
Succhi di frutta e di ortaggi - Determinazione dell'esperidina e della naringina nei succhi di agrumi risoluzione (HPLC)	- Metodo per cromatografia liquida ad alta
	- Metodo per cromatografia liquida ad alta Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC)	Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettro	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettro UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascro UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta.	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta.	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettro UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascro UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta	Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999	Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999 Susine fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta	Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999 Susine fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10791:1998	Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999 Susine fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10791:1998 Verace pizza napoletana artigianale - Definizione, materie prime, requisiti.	Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999 Susine fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10791:1998 Verace pizza napoletana artigianale - Definizione, materie prime, requisiti. UNI EN 12014-7:1998 Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Determinazione del contenuto in nitrati con in	Data Pubblicazione: 31/01/1999
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999 Susine fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10791:1998 Verace pizza napoletana artigianale - Definizione, materie prime, requisiti. UNI EN 12014-7:1998 Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Determinazione del contenuto in nitrati con i vegetali e nei prodotti vegetali dopo riduzione con cadmio	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1998 Data Pubblicazione: 30/09/1998 I metodo del flusso continuo nei
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettro UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascro UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999 Susine fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10791:1998 Verace pizza napoletana artigianale - Definizione, materie prime, requisiti. UNI EN 12014-7:1998 Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Determinazione del contenuto in nitrati con i vegetali e nei prodotti vegetali dopo riduzione con cadmio UNI EN 1988-1:1998	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1998 Data Pubblicazione: 30/09/1998 I metodo del flusso continuo nei
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999 Susine fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10791:1998 Verace pizza napoletana artigianale - Definizione, materie prime, requisiti. UNI EN 12014-7:1998 Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Determinazione del contenuto in nitrati con i vegetali e nei prodotti vegetali dopo riduzione con cadmio UNI EN 1988-1:1998 Alimenti - Determinazione di solfiti - Metodo ottimizzato di Monier-Williams.	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1998 Data Pubblicazione: 30/09/1998 Data Pubblicazione: 30/09/1998 Data Pubblicazione: 30/06/1998
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999 Susine fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10791:1998 Verace pizza napoletana artigianale - Definizione, materie prime, requisiti. UNI EN 12014-7:1998 Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Determinazione del contenuto in nitrati con i vegetali e nei prodotti vegetali dopo riduzione con cadmio UNI EN 1988-1:1998 Alimenti - Determinazione di solfiti - Metodo ottimizzato di Monier-Williams.	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1998 Data Pubblicazione: 30/09/1998 Data Pubblicazione: 30/09/1998 Data Pubblicazione: 30/06/1998
risoluzione (HPLC) UNI EN 12396-1:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo spettre UNI EN 12396-2:1999 Alimenti non grassi - Determinazione dei residui di ditiocarbammati e bisolfuri di thiuram - Metodo gascre UNI 10655:1999 Albicocche fresche - Metodo per il condizionamento post-raccolta. UNI 10656:1999 Uva da tavola fresca - Metodo per il condizionamento post-raccolta UNI 10657:1999 Fragole fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10658:1999 Susine fresche - Metodi per il condizionamento post-raccolta UNI 10791:1998 Verace pizza napoletana artigianale - Definizione, materie prime, requisiti. UNI EN 12014-7:1998 Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Determinazione del contenuto in nitrati con i vegetali e nei prodotti vegetali dopo riduzione con cadmio UNI EN 1988-1:1998 Alimenti - Determinazione di solfiti - Metodo ottimizzato di Monier-Williams.	Data Pubblicazione: 31/01/1999 Data Pubblicazione: 31/01/1998 Data Pubblicazione: 30/09/1998 I metodo del flusso continuo nei Data Pubblicazione: 30/06/1998 Data Pubblicazione: 30/06/1998

	N. C.
☑ UNI EN 12014-5:1998	Data Pubblicazione: 30/04/1998
Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Determinazione enzimatica del contenuto in reper neonati e bambini.	nitrati negli alimenti a base di vegetali
☑ UNI 22011:1998	Data Pubblicazione: 30/04/1998
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Strutto - Caratteristiche e metodi di analisi.	
	Data Pubblicazione: 30/04/1998
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Strutto raffinato - Caratteristiche e metodi di analisi.	Data i abblioazione. 00/04/1000
■ UNI 22063:1998	Data Pubblicazione: 30/04/1998
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di colza - Caratteristiche e metodi di analisi.	Data i abblioazione. 00/04/1000
UNI EN 631-1:1998	Data Pubblicazione: 30/04/1998
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Contenitori per la cottura e il trasporto degli alimenti (ca	
contenitori	
☑ UNI EN ISO 6800:1998	Data Pubblicazione: 31/03/1998
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della composizione degli acidi grassi nella posizione 2 de	
☑ UNI EN ISO 8892:1998	Data Pubblicazione: 28/02/1998
Residui di frutti e semi oleaginosi - Determinazione dell'esano residuo totale	••
☑ UNI EN 1376:1998	Data Pubblicazione: 31/01/1998
Prodotti alimentari - Determinazione di saccarina in preparazioni dolcificanti d a tavola. Metodo spettrome	etrico.
☑ UNI EN 1377:1998	■ ■ Data Pubblicazione: 31/01/1998
Prodotti alimentari - Determinazione di K acesulfame in preparazioni dolcificanti da tavola. Metodo spettro	ometrico.
☑ UNI EN 1379:1998	Data Pubblicazione: 31/01/1998
Alimenti. Determinazione di ciclammato e saccarina in preparazioni liquide dolcificanti da tavola. Metodo risoluzione (HPLC).	per cromatografia liquida ad alta
☑ UNI 10709:1998	Data Pubblicazione: 31/01/1998
Cariossidi di grano duro. Requisiti qualitativi, classificazione e metodi di prova.	
☑ UNI 10712:1998	■ ■ Data Pubblicazione: 31/01/1998
Semole, farine di grano duro e paste alimentari. Determinazione qualitativa e quantitativa della presenza ionica.	a di grano tenero mediante focalizzazione
☑ UNI EN 1388-1:1997	Data Pubblicazione: 30/09/1997
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Superfici silicate. Determinazione della cessione di piombo	o e cadmio da materiale ceramico.
☑ UNI EN 1388-2:1997	Data Pubblicazione: 30/09/1997
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Superfici silicate. Determinazione della cessione di piomb diverse dal materiale ceramico.	oo e cadmio da superfici silicate
☑ UNI 10624:1997	Data Pubblicazione: 30/09/1997
Piselli surgelati. Classificazione, requisiti qualitativi, campionamento e criteri di accettazione.	
₩ UNI 10625:1997	Data Pubblicazione: 30/09/1997
Analisi microbiologica di alimenti surgelati. Conteggio dei coliformi in terreno solido.	
☑ UNI 10688:1997	Data Pubblicazione: 30/09/1997
Cariossidi di grano duro. Determinazione del contenuto in pigmenti gialli.	
₩ UNI 10590:1997	Data Pubblicazione: 31/07/1997
Carne e prodotti a base di carne. Determinazione delle ceneri. Metodo di riferimento.	
■ UNI 10591:1997	Data Pubblicazione: 31/07/1997
Carne e prodotti a base di carne. Determinazione del contenuto totale di fosforo. Metodo fotometrico.	= Sata i applicazione. 01/01/1001
	Data Pubblicazione: 31/07/1997
	Data i ubblicazione. 31/01/1991
Analisi microbiologica di alimenti surgelati. Conteggio dei microrganismi aerobi a 30 ¡C.	Data Pubblicazione: 30/06/1997
UNI ENV 12140:1997	
Succhi di frutta e di ortaggi. Determinazione del rapporto tra gli isotopi stabili del carbonio (13C/12C) deg frutta. Metodo mediante spettrometria di massa per rapporto tra isotopi.	
	ATTENDED TO THE PARTY OF THE PA
☑ UNI ENV 12141:1997	Data Pubblicazione: 30/06/1997

UNI EN 1528-1:1997	Data Pubblicazione: 30/04/1997
Prodotti alimentari. Determinazione di pesticidi e bifenili policlorurati (PCB). Generalita'.	Nuez
☑ UNI EN 1528-2:1997	Data Pubblicazione: 30/04/1997
Prodotti alimentari. Determinazione di pesticidi e bifenili policlorurati (PCB). Estrazione di grasso, pe n grasso. 	esticidi e PCB e determinazione del contenuto
UNI EN 1528-3:1997	Data Pubblicazione: 30/04/1997
rodotti alimentari. Determinazione di pesticidi e bifenili policlorurati (PCB). Metodi di purificazione.	
UNI EN 1528-4:1997	Data Pubblicazione: 30/04/1997
Prodotti alimentari. Determinazione di pesticidi e bifenili policlorurati (PCB). Determinazione, prove di	di conferma, varie.
UNI EN 1786:1997	Data Pubblicazione: 30/04/1997
Prodotti alimentari. Ricerca di alimenti irraggiati contenenti ossa. Metodo per spettroscopia di risona	anza elettronica di spin (ESR).
UNI EN ISO 9289:1997	Data Pubblicazione: 31/03/1997
tesidui di semi oleaginosi. Determinazione del residuo di esano libero.	
UNI ENV 12142:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
Eucchi di frutta e di ortaggi. Determinazione del rapporto tra gli isotopi stabili dell idrogeno (2H/1H) Metodo mediante spettrometria di massa per rapporto tra isotopi.	dell acqua contenuti nei succhi di frutta.
UNI EN 1131:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
Succhi di frutta e di ortaggi. Determinazione della densita' relativa.	
UNI EN 1132:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
	■ ■ Data i abblicazione. 20/02/1991
ucchi di frutta e di ortaggi. Determinazione del pH. NI EN 1133:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
_	Data Pubblicazione. 28/02/1997
ucchi di frutta e di ortaggi. Determinazione del numero di formolo.	Data Data II. and an
UNI EN 1134:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
Succhi di frutta e di ortaggi. Determinazione del contenuto di sodio, potassio, calcio e magnesio me SSA).	ediante spettrometria di assorbimento atomico
UNI EN 1135:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
ucchi di frutta e di ortaggi. Determinazione delle ceneri.	
UNI EN 1136:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
succhi di frutta e di ortaggi. Determinazione del contenuto di fosforo. Metodo spettrometrico.	
UNI EN 1137:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
ucchi di frutta e di ortaggi. Determinazione enzimatica del contenuto di acido citrico (citrato). Metod	do spettrometrico con NADH.
UNI EN 1138:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
ucchi di frutta e di ortaggi. Determinazione enzimatica del contenuto di acido L-malico (L-malato).	Metodo spettrometrico con NADH.
UNI EN 1139:1997	■ Data Pubblicazione: 28/02/1997
succhi di frutta e di ortaggi. Determinazione enzimatica del contenuto di acido D-isocitrico. Metodo	spettrometrico con NADPH.
UNI EN 1140:1997	■ ■ Data Pubblicazione: 28/02/1997
ucchi di frutta e di ortaggi. Determinazione enzimatica del contenuto di D-glucosio e D-fruttosio. M	letodo spettrometrico con NADPH.
UNI EN 1141:1997	■ ■ Data Pubblicazione: 28/02/1997
ucchi di frutta e di ortaggi. Determinazione spettrometrica del contenuto di prolina.	
UNI EN 1142:1997	Data Pubblicazione: 28/02/1997
ucchi di frutta e di ortaggi. Determinazione enzimatica del contenuto di solfati.	
UNI 10437:1996	Data Pubblicazione: 31/07/1996
ormaggi. Determinazione dell attivita' fosfatasica.	
UNI 10268:1996	Data Pubblicazione: 31/05/1996
rodotti di salumeria. Salame Milano. Definizione, composizione, caratteristiche.	
	Data Pubblicazione: 31/12/1995
₹ IINI 1053 <i>1</i> :1005	■ ■ Data Fuddiicazione. 31/12/1993
Condizionamento alimentare. Linee guida per il condizionamento in atmosfera modificata.	B. Data D. L. B. C.
UNI 10534:1995 Condizionamento alimentare. Linee guida per il condizionamento in atmosfera modificata. UNI 10536:1995 Latte e polvere di latte, latticello e latticello in polvere; siero di latte e siero di latte in polvere, yogurt.	Data Pubblicazione: 31/12/1995

☑ UNI 10537:1995		Data Pubblicazione: 31/12/1995
Formaggio Mozzarella Tradizionale. Definizione, composizione, caratteristiche e confezionamento.		
☑ UNI 10400:1995		Data Pubblicazione: 30/11/1995
Farina di grano tenero. Determinazione dell'amido danneggiato.		
☑ UNI 10453:1995		Data Pubblicazione: 30/06/1995
Grano duro e semole . Determinazione delle caratteristiche reologiche mediante alveografia.		
☑ UNI 10413:1994		Data Pubblicazione: 30/09/1994
Alloro, prezzemolo, rosmarino, origano e spinaci disidratati. Determinazione delle impurita' solide leggere (light filth test).	di orig	gine animale o di altra origine
UNI 10414:1994	-	Data Pubblicazione: 30/09/1994
Grano duro e grano tenero. Definizione della purezza varietale mediante elettroforesi delle proteine. Meto	do ran	
UNI 10387:1994	uo iap	Data Pubblicazione: 31/07/1994
Semole, farine di grano tenero e duro, paste alimentari. Determinazione del contenuto in fibra alimentare	totale	Data i abblicazione. 31/07/1334
UNI 10292:1994	I I	Data Pubblicazione: 28/02/1994
Fagiolini surgelati. Caratteristiche di qualita'. Metodi di riferimento.		
UNI 10278:1994		Data Pubblicazione: 31/01/1994
Farina di grano tenero. Determinazione della granulometria. Metodo di riferimento.		23.3. 455.1542.5110. 01/01/1007
VINI 10272:1993	-	Data Pubblicazione: 31/12/1993
Cacao in polvere e cioccolato. Determinazione delle impurita' solide leggere di origine animale, vegetale di	d altr	
UNI 10273:1993	_ unit	Data Pubblicazione: 31/12/1993
Grano duro. Determinazione delle difettosita' e delle impurita'. Metodo di riferimento.		
₩ UNI 10277:1993	П	Data Pubblicazione: 31/12/1993
Grano duro. Determinazione dell indice di sedimentazione. Metodo sodio-dodecil- solfato (SDS).		
₩ UNI 10279:1993		Data Pubblicazione: 31/12/1993
Grano tenero. Determinazione delle difettosita' e delle impurita'. Metodo di riferimento.		
UNI 10280:1993		Data Pubblicazione: 31/12/1993
Cereali e prodotti derivati. Determinazione degli odori estranei. Metodo di riferimento.		
UNI 10193:1993		Data Pubblicazione: 01/02/1993
Frutta e ortaggi freschi. Conservazione. Principi e tecnica dell'atmosfera controllata.		
☑ UNI 10194:1993		Data Pubblicazione: 01/02/1993
Nespole del Giappone fresche. Caratteristiche qualitative.		
☑ UNI 22014:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione del numero di perossidi nelle margarine.		
☑ UNI 22028:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione del contenuto di umidita' e sostanze volatili nei	semi e	e frutti oleosi.
☑ UNI 22600:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Campionamento manuale.		
☑ UNI 22601:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione dell umidita'.		
☑ UNI 22602:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione delle ceneri totali.		
☑ UNI 22603:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione delle ceneri insolubili in ad	ido cl	oridrico.
☑ UNI 22604:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione dei protidi grezzi.		
☑ UNI 22605:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione della sostanza grassa.		
☑ UNI 22606:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione della fibra grezza.		

☑ UNI 22607:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione del contenuto di fibra alim-	entare	e totale.
☑ UNI 22608:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione degli zuccheri secondo Lu		
☑ UNI 22609:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione dell esano residuo nelle so		·
☑ UNI 22610:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione dell amido.		
UNI 22611:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione del viniltioossazolidone (V		
UNI 22612:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione degli isotiocianati per gasc		-
☑ UNI 22613:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione dell'attivita' ureasica.		
UNI 22614:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Preparazione del campione per la determin		
UNI 22615:1992	Ш	Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione degli amminoacidi. Metodo		
☑ UNI 22616:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione della lisina disponibile.		
☑ UNI 22617:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Semi e frutti oleaginosi e derivati. Sostanze proteiche vegetali. Determinazione in vitro delle proteine dige		<u> </u>
☑ UNI ISO 1443:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Carne e prodotti della carne. Determinazione del contenuto di grasso totale.	NIEZ.	
☑ UNI ISO 937:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Carne e prodotti della carne. Determinazione del contenuto di azoto (Metodo di riferimento).		
☑ UNI ISO 7907:1991		Data Pubblicazione: 28/02/1991
Carruba. Specifiche.		
☑ UNI ISO 6639-4:1989		Data Pubblicazione: 30/09/1989
Cereali e leguminose. Determinazione dell infestazione nascosta da parte degli insetti. Metodi rapidi.		
☑ UNI ISO 6639-2:1989		Data Pubblicazione: 31/07/1989
Cereali e leguminose. Determinazione dell infestazione nascosta da parte degli insetti. Campionamento.		
☑ UNI ISO 6639-3:1989		Data Pubblicazione: 31/07/1989
Cereali e leguminose. Determinazione dell infestazione nascosta da parte degli insetti. Metodo di riferime	ento.	
☑ UNI ISO 6639-1:1989		Data Pubblicazione: 31/05/1989
Cereali e leguminose. Determinazione dell infestazione nascosta da parte degli insetti. Principi generali.		
☑ UNI ISO 5497:1987		Data Pubblicazione: 31/07/1987
Analisi sensoriale. Metodologia. Direttive per le preparazione dei campioni per i quali l'analisi sensoriale d		·
☑ UNI 8421:1983		Data Pubblicazione: 30/06/1983
Apparecchi di cottura e similari per grandi impianti. Requisiti igienici.		
☑ UNI ISO 3591:1979		Data Pubblicazione: 30/07/1979
Analisi sensoriale. Apparecchiatura. Bicchiere per degustazione dei vini.		
EC 1-2018 UNI EN ISO 21528-2:2017		Data Pubblicazione: 18/12/2018
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Enterobacteriaceae colonie	e - Par	te 2: Metodo per la conta delle
☑ EC 1-2018 UNI EN ISO 21528-2:2017		Data Pubblicazione: 18/12/2018
Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Enterobacteriaceae colonie	e - Par	te 2: Metodo per la conta delle
EC 1-2018 UNI CEN/TS 17062:2018		Data Pubblicazione: 02/10/2018
Alimenti di origine vegetale - Metodo multiscreening per la determinazione dei residui di pesticidi negli oli	veget	ali mediante LC-MS / MS

_			
✓	EC 1-2018 UNI EN ISO 11746:2018		Data Pubblicazione: 03/05/2018
	o - Determinazione delle caratteristiche biometriche dei grani	NAME OF THE PERSON OF THE PERS	
₽	EC 1-2017 UNI EN ISO 5223:2016		Data Pubblicazione: 29/08/2017
_	cci di prova per cerali	NIE	
₹	EC 1-2017 UNI EN ISO 6579-1:2017		Data Pubblicazione: 01/08/2017
	obiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca, la conta e la sierotipizzazione di ontale per la ricerca di Salmonella spp.	Salm	onella - Parte 1: Metodo
Ž	EC 1-2017 UNI EN ISO 29841:2016		Data Pubblicazione: 25/07/2017
Oli e	e grassi vegetali - Determinazione dei prodotti di degradazione delle clorofille a e a' (feofitine a, a	a&apo	os; e pirofeofitine)
Ž	EC 1-2017 UNI EN ISO 16649-3:2015		Data Pubblicazione: 07/02/2017
	obiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta di Escherichia coli beta glucuronida numero più probabile che utilizza 5-bromo-4-cloro-3-indolil-β-D-glucuronide	asi-po	ositiva - Parte 3: Ricerca e tecnica
Ž	EC 1-2017 UNI EN ISO 16649-3:2015		Data Pubblicazione: 07/02/2017
	robiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta di Escherichia coli beta glucuronida numero più probabile che utilizza 5-bromo-4-cloro-3-indolil-β-D-glucuronide	asi-po	ositiva - Parte 3: Ricerca e tecnica
Ž	EC 1-2017 UNI EN 12331:2015		Data Pubblicazione: 26/01/2017
Mad	chine per l'industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene		
Ž	EC 1-2016 UNI EN ISO 6647-1:2015		Data Pubblicazione: 26/04/2016
Risc	o - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento		
Ž	EC 1-2016 UNI EN ISO 6647-2:2015		Data Pubblicazione: 26/04/2016
Risc	o - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine		
Ž	EC 1-2015 UNI EN ISO 12966-1:2015		Data Pubblicazione: 09/06/2015
	e grassi animali e vegetali - Gas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 1: Linee guida sul ri metilici di acidi grassi	lla mo	oderna gas cromatografia di
Ž	EC 1-2015 UNI EN 15165:2014		Data Pubblicazione: 15/01/2015
Mac	chine per l'industria alimentare - Macchine formatrici - Requisiti di sicurezza ed igiene		
₽	EC 1-2014 UNI EN 12822:2014		Data Pubblicazione: 04/11/2014
	dotti alimentari - Determinazione della vitamina E mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione - Docoferoli	Deterr	ninazione quantitativa di a-, b-, g-
Ž	EC 1-2014 UNI EN ISO 8586:2014		Data Pubblicazione: 23/10/2014
Ana	lisi sensoriale - Guida generale per la selezione, addestramento e verifica dei giudici selezionati e giud	dici es	perti di analisi sensoriale
Ž	EC 1-2014 UNI EN ISO 9235:2014		Data Pubblicazione: 01/08/2014
Mat	erie prime aromatiche naturali - Vocabolario		
Ž	EC 1-2014 UNI EN ISO 7218:2013		Data Pubblicazione: 22/05/2014
Mici	robiologia di alimenti e mangimi per animali - Requisiti generali e guida per le analisi microbiologiche		
Ž	EC 1-2014 UNI EN ISO 4833-2:2013		Data Pubblicazione: 26/03/2014
	robiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta dei microrganismi - Parte 2: Conta apos;inseminazione in superficie	delle	colonie a 30 °C con la tecnica
Ž	EC 1-2014 UNI EN ISO 4833-2:2013		Data Pubblicazione: 26/03/2014
Mici	robiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la conta dei microrganismi - Parte 2: Conta apos;inseminazione in superficie	delle	colonie a 30 °C con la tecnica
~	EC 1-2013 UNI EN ISO 520:2011		Data Pubblicazione: 07/03/2012
Cere	eali e legumi - Determinazione della massa di 1 000 grani		
~	EC 1-2013 UNI EN ISO 520:2011	*	Data Pubblicazione: 07/03/2012
	eali e legumi - Determinazione della massa di 1 000 grani		
Ž	EC 1-2012 UNI EN ISO 927:2009		Data Pubblicazione: 18/10/2012
_	zie e condimenti - Determinazione del contenuto di sostanze estranee e impurità		
· •	EC 1-2011 UNI EN 15791:2009		Data Pubblicazione: 10/02/2011
Man	gimi per animali - Determinazione del Deossinivalenolo nei mangimi per animali - Metodo per cromato azione UV e purificazione in colonna di immunoaffinità	grafia	ad alta risoluzione (HPLC) con
₽	EC 1-2011 UNI EN 12853:2010		Data Pubblicazione: 10/02/2011
	chine per l'industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene		
	. , ,		

EC 2-2011 UNI EN ISO 24333:2010		Data Pubblicazione: 18/01/2011
Cereali e prodotti derivati - Campionamento		
EC 1-2010 UNI EN ISO 24333:2010		Data Pubblicazione: 14/10/2010
Cereali e prodotti derivati - Campionamento		
EC 1-2009 UNI EN ISO 13366-1:2008		Data Pubblicazione: 15/10/2009
Latte - Conta delle cellule somatiche - Parte 1: Metodo microscopico (Metodo di riferimento)		
EC 1-2009 UNI 11311:2009		Data Pubblicazione: 24/09/2009
Condizionamento alimentare - Requisiti dei tappi sintetici espansi destinati al condizionamento di bevande	e liqu	uidi alimentari
☑ EC 1-2009 UNI EN ISO 5983-1:2005		Data Pubblicazione: 17/09/2009
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di azoto e calcolo del contenuto di proteine grezze - P	arte	1: Metodo Kjeldahl
EC 1-2008 UNI EN ISO 22160:2007		Data Pubblicazione: 18/12/2008
Latte e bevande a base di latte - Determinazione dell'attività della fosfatasi alcalina - Metodo c enzimatica	on ur	n sistema di foto-attivazione
EC 1-2006 UNI EN ISO 5534:2004		Data Pubblicazione: 06/04/2006
Formaggio e formaggio fuso Determinazione del residuo secco totale (Metodo di riferimento)		
EC 1-2004 UNI EN ISO 14181:2001		Data Pubblicazione: 03/03/2004
Mangimi per animali - Determinazione dei residui di pesticidi organoclorati - Metodo gascromatografico		
EC 1-2004 UNI EN 13188:2001		Data Pubblicazione: 27/01/2004
Aceto - Prodotto ottenuto da liquidi di origine agricola - Definizioni, requisiti, marcatura		
EC 1-2004 UNI EN 13189:2001		Data Pubblicazione: 27/01/2004
Acido acetico di qualità alimentare - Prodotto ottenuto da materiali di origine non agricola - Definizion	i. red	uuisiti marcatura
Norme Ritirate UNI 11127:2015		Data Pubblicazione: 01/10/2015
Condizionamento alimentare - Requisiti degli imballaggi primari di PET destinati a contenere le bevande		Data i abblicazione. 01/10/2010
UNI EN ISO 11133:2014		Data Pubblicazione: 03/07/2014
Microbiologia di alimenti, mangimi per animali e acqua - Preparazione, produzione, immagazzinamento e		
UNI EN ISO 29841:2014		Data Pubblicazione: 05/06/2014
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dei prodotti di degradazione delle clorofille a e a' (fe		
UNI EN ISO 6883:2014		Data Pubblicazione: 05/06/2014
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della massa convenzionale per volume (peso litro in aria)	2110	Data 1 abbiloaziono. 00/00/2014
UNI EN ISO 3961:2013		Data Pubblicazione: 07/11/2013
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di iodio		Data i abbligazione. 97/11/2010
UNI ISO/TS 17837:2013		Data Pubblicazione: 12/09/2013
Formaggi fusi - Determinazione del contenuto di azoto e calcolo delle proteine grezze - Metodo Kjeldahl	⊘I N	Data I applicazione. 12/03/2013
		Data Pubblicazione: 04/07/2013
UNI CEN ISO/TS 15216-1:2013 Microbiologia degli alimenti e dei mangimi per animali - Metodo orizzontale per la determinazione del virus alimenti utilizzando la reazione di polimerizzazione a catena in tempo reale (RT-PCR) - Parte 1: Metodo per	della	'Epatite A e del norovirus negli
UNI EN ISO 9233-2:2013		Data Pubblicazione: 26/06/2013
Formaggio, croste di formaggio e formaggio fuso - Determinazione del contenuto di natamicina - Parte 2: I risoluzione per formaggio, croste di formaggio e formaggio fuso		
UNI EN ISO 9233-1:2013		Data Pubblicazione: 26/06/2013
Formaggio, croste di formaggio e formaggio fuso - Determinazione del contenuto di natamicina - Parte 1: I molecolare per croste di formaggio		
UNI EN ISO 11747:2012		Data Pubblicazione: 08/11/2012
Riso - Determinazione della resistenza alla estrusione del grano di riso dopo cottura		
UNI 11460:2012		Data Pubblicazione: 25/09/2012
Apparecchi per la preparazione e la distribuzione di bevande calde per esercizi commerciali e comunit		
di piombo e nichel	,	•

UNI EN 15948:2012		Data Pubblicazione: 06/09/2012
Cereali - Determinazione del contenuto di umidità e proteine - Metodo che utilizza spettroscopia vio	cino alla	'infrarosso nei grani integrali
UNI EN ISO 11746:2012		Data Pubblicazione: 06/09/2012
Riso - Determinazione delle caratteristiche biometriche dei grani		
O UNI EN 15621:2012		Data Pubblicazione: 23/08/2012
Mangimi per animali - Determinazione di calcio, sodio, fosforo, magnesio, potassio, zolfo, ferro, zinco, ra sotto pressione mediante spettrometria di emissione atomica al plasma induttivamente accoppiato (ICP-A		anganese e cobalto dopo digestione
UNI EN ISO 6887-4:2012		Data Pubblicazione: 12/04/2012
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione il la		
UNI EN ISO 3961:2012		Data Pubblicazione: 05/04/2012
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di iodio		
UNI EN ISO 9936:2011		Data Pubblicazione: 17/11/2011
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dei contenuti di tocoferoli e tocotrienoli mediante cromato	ografia I	iquida ad alta risoluzione
UNI EN ISO 15753:2011		Data Pubblicazione: 10/11/2011
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione degli idrocarburi aromatici policiclici		
UNI EN ISO 16140:2011		Data Pubblicazione: 10/11/2011
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Protocollo per la validazione di metodi alternativi		
UNI CEN/TS 16187:2011		Data Pubblicazione: 15/09/2011
Prodotti alimentari - Determinazione delle fumonisine B1 e B2 negli alimenti per lattanti e prima infanzia o per cromatografia ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione in colonna di immunoaffinita' e rivelo con pre-colonna		•
UNI EN ISO 12966-2:2011		Data Pubblicazione: 07/04/2011
Oli e grassi animali e vegetali - Gascromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 2: Preparazione di	di ester	i metilici di acidi grassi
UNI CEN ISO/TS 11133-2:2011		Data Pubblicazione: 15/03/2011
Microbiologia di alimenti e di mangimi per animali - Linee guida per la preparazione e la produzione di terpratiche sulle prove di prestazione di terreni colturali	erreni co	olturali - Parte 2: Linee guida
O UNI EN ISO 3656:2011		Data Pubblicazione: 15/03/2011
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell'assorbanza nell'ultravioletto espressa co	ome es	tinzione UV specifica
O UNI EN 12463:2011	**	Data Pubblicazione: 18/10/2011
Macchine per l'industria alimentare - Macchine insaccatrici e macchine ausiliarie - Requisiti di sicu	ırezza e	e di igiene
d UNI EN 12463:2011		Data Pubblicazione: 03/03/2011
Macchine per l'industria alimentare - Macchine insaccatrici e macchine ausiliarie - Requisiti di sicu	ırezza e	e di igiene
O UNI EN 12042:2010	**	Data Pubblicazione: 11/10/2011
Macchine per l'industria alimentare - Spezzatrici automatiche - Requisiti di sicurezza e di igiene		
O UNI EN 12043:2010	*	Data Pubblicazione: 11/10/2011
Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igi	iene	
O UNI EN 12042:2010		Data Pubblicazione: 21/10/2010
Macchine per l'industria alimentare - Spezzatrici automatiche - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 12043:2010		Data Pubblicazione: 21/10/2010
Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igi		
UNI EN 12331:2010		Data Pubblicazione: 19/04/2011
Macchine per l'industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13871:2010		Data Pubblicazione: 12/04/2011
Macchine per l'industria alimentare - Macchine cubettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	_	
UNI EN 13870:2010	11	Data Pubblicazione: 22/03/2011
Macchine per l'industria alimentare - Macchine taglia cotolette - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13870:2010		Data Pubblicazione: 09/09/2010
Macchine per l'industria alimentare - Macchine taglia cotolette - Requisiti di sicurezza e di igiene	NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O	23.21 4551104210110. 00/00/2010
maconino por raapoo, maacona ammontaro i viaconino tagna cotolette - rrequisiti di sicul ezza e di Iglene		

UNI EN 13871:2010		Data Pubblicazione: 09/09/2010
Macchine per l'industria alimentare - Macchine cubettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 12331:2010		Data Pubblicazione: 09/09/2010
Macchine per l'industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene		
ONLINE OF SECTION 2010 UNI EN ISO 12099:2010		Data Pubblicazione: 05/08/2010
Mangimi per animali, cereali e prodotti derivati macinati - Linee guida per l'applicazione di spettrome	etria vi	icino all'infrarosso
ONI ISO 21528-1:2010		Data Pubblicazione: 22/07/2010
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodi orizzontali per la ricerca e la conta di Enterobatter tecnica MPN con pre-arricchimento	riacee	- Parte 1: Ricerca e conta tramite
UNI EN 12268:2010	%	Data Pubblicazione: 21/06/2011
Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 12268:2010		Data Pubblicazione: 01/07/2010
Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN ISO 11085:2010		Data Pubblicazione: 01/07/2010
Cereali, prodotti a base di cereali e mangimi per animali - Determinazione del contenuto di grasso grezzo	e di a	grasso totale mediante il metodo di
estrazione Randall	3	,
UNI EN ISO 15302:2010		Data Pubblicazione: 10/06/2010
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del benzo[a]pirene - Metodo per cromatografia liquida ad a	alta ris	soluzione a fase inversa
UNI EN ISO 734-2:2010		Data Pubblicazione: 20/05/2010
Farina di semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Parte 2: Metodo di estrazione rapido		
UNI EN ISO 3960:2010		Data Pubblicazione: 13/05/2010
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di perossidi - Determinazione iodometrica cor	ricer	ca (visiva) del punto finale
UNI EN 12851:2010		Data Pubblicazione: 23/11/2010
Macchine per l'industria alimentare - Accessori per le macchine per la ristorazione con presa di mot	o ausi	iliaria - Requisiti di sicurezza e di
igiene		·
UNI EN ISO 13299:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Analisi sensoriale - Metodologia - Guida generale per la definizione del profilo sensoriale	NIE.	
UNI EN ISO 8589:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Analisi sensoriale - Guida generale per la progettazione di locali di prova	NIE.	
UNI EN 12851:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Macchine per l'industria alimentare - Accessori per le macchine per la ristorazione con presa di mot igiene		iliaria - Requisiti di sicurezza e di
UNI CEN ISO/TS 10272-3:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Campylob quantitativo	acter	spp Parte 3: Metodo semi
UNI EN ISO 10399:2010		Data Pubblicazione: 22/04/2010
Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo duo-trio		
UNI ISO/TS 16649-3:2010		Data Pubblicazione: 25/03/2010
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di Escherichia coli beta del numero più probabile che utilizza 5-bromo-4-cloro-3-indolil-beta- D-glucuronide	glucur	ronidasi-positiva - Parte 3: Tecnica
UNI ISO 21528-2:2010		Data Pubblicazione: 25/03/2010
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodi orizzontali per la ricerca e la conta di Enterobatter delle colonie	riacee	- Parte 2: Metodo della conta
UNI EN 453:2010		Data Pubblicazione: 07/09/2010
Macchine per l'industria alimentare - Impastatrici per prodotti alimentari - Requisiti di sicurezza e di	igiene	
UNI EN 454:2010		Data Pubblicazione: 07/09/2010
Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 453:2010		Data Pubblicazione: 24/02/2010
Macchine per l'industria alimentare - Impastatrici per prodotti alimentari - Requisiti di sicurezza e di		
	igierie	Data Pubblicazione: 24/02/2010
UNI EN 454:2010 Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene		Data i abblicazione. 24/02/2010
masorino por raapos, maastra ammortiare - mescolatrioi pianetane - Nequisiti di sicurezza e di iglene		

UNI EN 1674:2010 Data Pubblicazione: 13/07/2010 Macchine per l&apos:industria alimentare - Sfogliatrici per panificazione e pasticceria - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN ISO 12966-3:2010 Data Pubblicazione: 27/01/2010 Oli e grassi animali e vegetali - Gas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 3: Preparazione degli esteri metilici utilizzando idrossido di trimetilsulfonio (TMSH) Data Pubblicazione: 27/01/2010 UNI EN 1674:2010 Macchine per l'industria alimentare - Sfogliatrici per panificazione e pasticceria - Requisiti di sicurezza e di igiene **UNI EN ISO 11702:2010** Data Pubblicazione: 27/01/2010 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione enzimatica del contenuto di steroli totali UNI CEN ISO/TS 16634-2:2009 Data Pubblicazione: 19/11/2009 Prodotti alimentari - Determinazione del contenuto di azoto totale mediante la combustione secondo il principio di Dumas e calcolo del contenuto di proteine grezze - Parte 2: Cereali, legumi e prodotti da cereali macinati UNI EN 12041:2009 Data Pubblicazione: 04/05/2010 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12041:2009 Data Pubblicazione: 15/10/2009 Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene **UNI EN ISO 5492:2009** Data Pubblicazione: 08/10/2009 Analisi sensoriale - Vocabolario **UNI EN ISO 6571:2009** Data Pubblicazione: 08/10/2009 Spezie, condimenti e erbe - Determinazione del contenuto di oli essenziali (metodo per idrodistillazione) UNI EN 13732:2009 Data Pubblicazione: 23/07/2009 Macchine per l' industria alimentare - Refrigeranti del latte sfuso alla stalla - Requisiti di costruzione, prestazione, idoneità all'utilizzo, sicurezza e igiene Data Pubblicazione: 23/04/2009 UNI CEN ISO/TS 11133-1:2009 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Linee guida per la preparazione e la produzione dei terreni colturali - Parte 1: Linee guida generali per l' assicurazione della qualità per la preparazione dei terreni colturali in laboratorio **UNI EN ISO 6886:2009** Data Pubblicazione: 02/04/2009 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della stabilità all'ossidazione (prova di ossidazione accelerata) **UNI EN ISO 27107:2009** Data Pubblicazione: 26/03/2009 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di perossidi - Determinazione potenziometrica del punto finale **UNI EN ISO 3960:2009** Data Pubblicazione: 26/03/2009 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di perossidi - Determinazione iodometrica con ricerca (visiva) del punto finale Data Pubblicazione: 26/03/2009 **UNI EN ISO 663:2009** Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di impurità insolubili Data Pubblicazione: 26/03/2009 UNI EN 15662:2009 Alimenti di origine vegetale - Determinazione dei residui di pesticidi utilizzando GC-MS e/o LC-MS/MS dopo estrazione/separazione con acetonitrile e purificazione mediante SPE dispersiva - Metodo QuEChERS UNI EN 12393-1:2009 Data Pubblicazione: 26/03/2009 Alimenti di origine vegetale - Metodi multiresidui per la determinazione gascromatografica di residui di pesticidi - Parte 1: Considerazioni generali UNI EN 12393-2:2009 Data Pubblicazione: 26/03/2009 Alimenti di origine vegetale - Metodi multiresidui per la determinazione gascromatografica di residui di pesticidi - Parte 2: Metodi di estrazione e di purificazione UNI EN 12393-3:2009 Data Pubblicazione: 26/03/2009 Alimenti di origine vegetale - Metodi multiresidui per la determinazione gascromatografica di residui di pesticidi - Parte 3: Determinazione e prove **UNI EN ISO 8586-2:2008** Data Pubblicazione: 18/12/2008 Analisi sensoriale - Guida generale per la selezione, addestramento e verifica periodica dei giudici - Parte 2: Giudici esperti di analisi sensoriale **UNI EN ISO 734-2:2008** Data Pubblicazione: 11/12/2008 Farina di semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Parte 2: Metodo di estrazione rapido

P. 1111 FN 45507 0000		Data Data II. and an
UNI EN 15587:2008		Data Pubblicazione: 10/05/2011
Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)		uro (Triticum durum Desf.), nella
UNI EN ISO 8534:2008		Data Pubblicazione: 26/11/2008
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di acqua - Metodo Karl Fischer (esente	e da piridina	
ONITION 15587:2008		Data Pubblicazione: 26/11/2008
Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.)	nel grano d	uro (Triticum durum Desf.), nella
UNI EN 14164:2008		Data Pubblicazione: 13/11/2008
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B6 mediante cromatografia liquida ad alta risoluz	zione (HPLC)
UNI EN ISO 27971:2008	**	Data Pubblicazione: 07/06/2011
Cereali e prodotti derivati - Grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione delle propriet-costante di farine industriali o di prova e metodologia per la macinazione di prova	24; alveograf	iche di un impasto a idratazione
UNI EN ISO 27971:2008		Data Pubblicazione: 06/11/2008
Cereali e prodotti derivati - Grano tenero (Triticum aestivum L.) - Determinazione delle propriet-costante di farine industriali o di prova e metodologia per la macinazione di prova	24; alveograf	iche di un impasto a idratazione
O UNI 11301:2008		Data Pubblicazione: 23/10/2008
Riso - Determinazione della consistenza dei grani dopo cottura		
UNI EN ISO 6579:2008		Data Pubblicazione: 16/03/2010
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca di Salmonella spp.).	
UNI EN ISO 6579:2008		Data Pubblicazione: 04/09/2008
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca di Salmonella spp.		
O UNI CEN/TS 15621:2008		Data Pubblicazione: 04/09/2008
Mangimi per animali - Determinazione di calcio, sodio, fosforo, magnesio, potassio, zolfo, ferro, zinci digestione sotto pressione mediante spettrometria di emissione atomica al plasma induttivamente ac		•
UNI EN 15550:2008		Data Bubblicazione: 25/06/2009
		Data Pubblicazione: 25/06/2008
Mangimi per animali - Determinazione di cadmio e piombo mediante spettrometria ad assorbimento a dopo digestione sotto pressione		
dopo digestione sotto pressione	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento	mezzi mecc	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008	mezzi mecc	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine	mezzi mecc	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine	mezzi mecc	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 17932:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento UNI EN ISO 3493:2008	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-2:2008 Ciù UNI EN ISO 17932:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento UNI EN ISO 3493:2008 Vaniglia - Vocabolario	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 17932:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento UNI EN ISO 3493:2008	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 17932:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento UNI EN ISO 3493:2008 Vaniglia - Vocabolario UNI EN ISO 5495:2008 Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo di comparazione a coppie	atomico con	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 17932:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento UNI EN ISO 3493:2008 Vaniglia - Vocabolario UNI EN ISO 5495:2008 Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo di comparazione a coppie	atomico con mezzi mecc	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-2:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento UNI EN ISO 3493:2008 Vaniglia - Vocabolario UNI EN ISO 5495:2008 Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo di comparazione a coppie UNI EN ISO 6785:2008 Latte e prodotti del latte - Ricerca di Salmonella spp.	atomico con mezzi mecc	Data Pubblicazione: 19/06/2008 Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008
dopo digestione sotto pressione ○ UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante ○ UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento ○ UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine ○ UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento ○ UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine ○ UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine ○ UNI EN ISO 17932:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento ○ UNI EN ISO 3493:2008 Vaniglia - Vocabolario ○ UNI EN ISO 5495:2008 Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo di comparazione a coppie ○ UNI EN ISO 6785:2008 Latte e prodotti del latte - Ricerca di Salmonella spp. UNI EN ISO 6885:2008	atomico con mezzi mecc	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008
dopo digestione sotto pressione UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine UNI EN ISO 17932:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento UNI EN ISO 3493:2008 Vaniglia - Vocabolario UNI EN ISO 5495:2008 Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo di comparazione a coppie UNI EN ISO 6785:2008 Latte e prodotti del latte - Ricerca di Salmonella spp. UNI EN ISO 6885:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell'indice di anisidina	atomico con mezzi mecc	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008
dopo digestione sotto pressione ☐ UNI EN ISO 21415-2:2008 Grano e farina di grano - Contenuto di glutine - Parte 2: Determinazione del glutine umido mediante ☐ UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento ☐ UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine ☐ UNI EN ISO 6647-1:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo di riferimento ☐ UNI EN ISO 6647-2:2008 Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodi di routine ☐ UNI EN ISO 6647-2:2008 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del deterioramento dell'indice di sbiancamento ☐ UNI EN ISO 3493:2008 Vaniglia - Vocabolario ☐ UNI EN ISO 5495:2008 Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo di comparazione a coppie ☐ UNI EN ISO 6785:2008 Latte e prodotti del latte - Ricerca di Salmonella spp. ☐ UNI EN ISO 6885:2008	atomico con mezzi mecc mezi mecc mezzi mecc mezzi mecc	camera di incenerimento di grafite (GF-AAS) Data Pubblicazione: 19/06/2008 canici Data Pubblicazione: 26/11/2008 Data Pubblicazione: 18/11/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 12/06/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008 Data Pubblicazione: 22/05/2008

WINI EN ISO 7218:2007 Data Pubblicazione: 22/11/2007 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Requisiti generali e guida per le analisi microbiologiche WINI EN 12855:2007 Data Pubblicazione: 22/11/2007 Macchine per l industria alimentare - Cutter a vasca rotante - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 12331:2007 Data Pubblicazione: 15/11/2007 Macchine per l industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene WINI EN 13834:2007 Data Pubblicazione: 18/10/2007
UNI EN 12855:2007 Macchine per l industria alimentare - Cutter a vasca rotante - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12331:2007 Macchine per l industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene
Macchine per l'industria alimentare - Cutter a vasca rotante - Requisiti di sicurezza e di igiene UNI EN 12331:2007 Macchine per l'industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene Data Pubblicazione: 15/11/2007
UNI EN 12331:2007 Macchine per l industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene
Macchine per I industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene
UNI EN 13834:2007 Data Pubblicazione: 18/10/2007
Articoli per cottura - Articoli da forno per I utilizzo in forni domestici tradizionali
UNI EN ISO 13690:2007 Data Pubblicazione: 10/05/2007
Cereali, legumi e prodotti da macinati - Campionamento dei lotti statici
UNI EN ISO 3093:2007 Data Pubblicazione: 10/05/2007
Grano tenero, segale e loro farine, grano duro e semole - Determinazione dell indice di caduta (falling number) secondo il metodo Hagberg-Perten
UNI EN ISO 6644:2007 Data Pubblicazione: 10/05/2007
Cereali in movimento e prodotti derivati macinati - Campionamento automatico con mezzi meccanici UNI CEN/TS 15506:2007 Data Pubblicazione: 10/05/2007
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di stagno in frutta e ortaggi conservati in scatole mediante spettrometria ad assorbimento atomico in fiamma
UNI EN ISO 15302:2007 Data Pubblicazione: 03/05/2007
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di benzo(a)pirene - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione a fase inversa
☑ UNI 11233:2007 ■ Data Pubblicazione: 03/05/2007
Sistemi di produzione integrata nelle filiere agroalimentari - Principi generali per la progettazione e I attuazione nelle filiere vegetali
☑ UNI EN 14957:2007 ☑ Data Pubblicazione: 17/03/2009
Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e di igiene
UNI EN ISO 20483:2007 Data Pubblicazione: 25/01/2007
Cereali e legumi - Determinazione del contenuto di azoto e calcolo del contenuto di proteine grezze - Metodo Kjeldahl
☑ UNI EN ISO 734-1:2007 ■ Data Pubblicazione: 25/01/2007
Farina di semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Parte 1: Metodo per estrazione con esano (o etere di petrolio)
☑ UNI EN 14957:2007 Image: Second control of the properties o
Macchine per I industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e di igiene
☑ UNI EN ISO 15753:2006 □ Data Pubblicazione: 05/12/2006
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione degli idrocarburi aromatici policiclici
☑ UNI CEN/TS 15111:2006 □ Data Pubblicazione: 05/12/2006
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Determinazione di iodio in alimenti dietetici mediante ICP-MS (Spettrometria di massa con plasma accoppiato induttivamente)
☑ UNI EN 14958:2006 Data Pubblicazione: 14/09/2006
Macchine per I industria alimentare - Macchine per la macinazione e la lavorazione delle farine e delle semole - Requisiti di sicurezza e di igiene
☑ UNI CEN ISO/TS 11133-2:2006 □ Data Pubblicazione: 07/09/2006
Microbiologia di alimenti e di mangimi per animali - Linee guida per la preparazione e la produzione di terreni colturali - Parte 2: Linee guida pratiche sulle prove di prestazione di terreni colturali
☑ UNI EN 13886:2006 Image: Second of the control
Macchine per I industria alimentare - Caldaie per cottura equipaggiate con mescolatori e/o miscelatori azionati da motore - Requisiti di sicurezza e di igiene
☑ UNI EN ISO 9936:2006 □ Data Pubblicazione: 13/07/2006
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dei contenuti di tocoferoli e tocotrienoli mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione
☑ UNI EN ISO 11816-1:2006 □ Data Pubblicazione: 28/06/2006
Latte e prodotti del latte - Determinazione dell'attività della fosfatasi alcalina - Parte 1: Metodo fluorimetrico per latte e bevande a base di latte
☑ UNI EN ISO 24276:2006 □ Data Pubblicazione: 18/05/2006
Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e di prodotti derivati - Requisiti generali e
definizioni
definizioni Image: Control of the properties of the propertie

UNI EN 1672-2:2006		Data Pubblicazione: 11/05/2006
Macchine per I industria alimentare - Concetti di base - Parte 2: Requisiti di igiene		
UNI EN 12851:2006		Data Pubblicazione: 17/11/2009
Macchine per I industria alimentare - Accessori per le macchine per la ristorazione con presa di moto ausili	aria -	Requisiti di sicurezza e di igiene
UNI EN 13534:2006		Data Pubblicazione: 17/11/2009
Macchine per I industria alimentare - Macchine siringatrici per salatura - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN ISO 5943:2006		Data Pubblicazione: 06/04/2006
Formaggi e formaggi fusi - Determinazione del contenuto di cloruri - Metodo di titolazione potenziometrica	NIEZ.	
UNI EN 12851:2006		Data Pubblicazione: 06/04/2006
Macchine per I industria alimentare - Accessori per le macchine per la ristorazione con presa di moto ausili		Requisiti di sicurezza e di igiene
UNI EN 13534:2006		Data Pubblicazione: 06/04/2006
Macchine per I industria alimentare - Macchine siringatrici per salatura - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN ISO 10272-1:2006		Data Pubblicazione: 06/04/2006
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Campyloba	cter	spp Parte 1: Metodo per la ricerca
UNI EN 12984:2006		Data Pubblicazione: 17/11/2009
Macchine per l'industria alimentare - Macchine e apparecchi portatili e/o guidati a mano con strumenti di ta di sicurezza e di igiene	iglio a	azionati meccanicamente - Requisiti
UNI EN ISO 21570:2006		Data Pubblicazione: 09/03/2006
Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e di prodotti deri sull'acido nucleico	vati -	Metodi quantitativi basati
UNI EN 12984:2006		Data Pubblicazione: 09/03/2006
Macchine per l'industria alimentare - Macchine e apparecchi portatili e/o guidati a mano con strumenti di ta di sicurezza e di igiene	iglio a	azionati meccanicamente - Requisiti
UNI EN 13389:2006		Data Pubblicazione: 27/10/2009
Macchine per I industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 12042:2006		Data Pubblicazione: 25/08/2009
Macchine per l'industria alimentare - Spezzatrici automatiche - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13954:2006		Data Pubblicazione: 10/12/2008
Macchine per I industria alimentare - Taglierine per pane - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13591:2006		Data Pubblicazione: 26/11/2008
Macchine per l'industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13954:2006		Data Pubblicazione: 16/02/2006
Macchine per l industria alimentare - Taglierine per pane - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 12042:2006		Data Pubblicazione: 16/02/2006
Macchine per l industria alimentare - Spezzatrici automatiche - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13389:2006	N Z	Data Pubblicazione: 16/02/2006
Macchine per I industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13591:2006		Data Pubblicazione: 16/02/2006
Macchine per l'industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13288:2006		Data Pubblicazione: 27/10/2009
Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requis	iti di s	
UNI EN 14655:2006		Data Pubblicazione: 13/10/2009
Macchine per l industria alimentare - Taglia baguette - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13885:2006		Data Pubblicazione: 29/01/2008
Macchine per l'industria alimentare - Macchine clippatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13570:2006		Data Pubblicazione: 29/01/2008
Macchine per l'industria alimentare - Macchine mescolatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13885:2006		Data Pubblicazione: 09/02/2006
Macchine per l industria alimentare - Macchine clippatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 14655:2006		Data Pubblicazione: 09/02/2006
Macchine per l'industria alimentare - Taglia baguette - Requisiti di sicurezza e di igiene		
5 5 1 222 322 322		

UNI EN 13288:2006		Data Pubblicazione: 09/02/2006
Macchine per I industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requisi		<u> </u>
UNI EN 13570:2006		Data Pubblicazione: 09/02/2006
Macchine per I industria alimentare - Macchine mescolatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	NIE.	
UNI EN ISO 21572:2006		Data Pubblicazione: 26/01/2006
Prodotti alimentari - Metodi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e prodotti derivati - Metodi	i basa	ati sulle proteine
UNI EN ISO 22000:2005	•	Data Pubblicazione: 20/04/2006
Sistemi di gestione per la sicurezza alimentare - Requisiti per qualsiasi organizzazione nella filiera alimenta		
UNI EN ISO 22000:2005		Data Pubblicazione: 17/11/2005
Sistemi di gestione per la sicurezza alimentare - Requisiti per qualsiasi organizzazione nella filiera alimenta		
UNI EN ISO 5983-2:2005		Data Pubblicazione: 17/11/2005
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di azoto e calcolo del contenuto di proteine grezze - P distillazione con vapore		2: Metodo per digestione in blocco e
UNI EN ISO 660:2005		Data Pubblicazione: 17/11/2005
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di acidita' e dell acidita'		
UNI EN 13732:2005		Data Pubblicazione: 17/11/2005
Macchine per l'industria alimentare - Refrigeranti del latte sfuso alla stalla - Requisiti di costruzione, prestazionezza e igiene	zione	, idoneita' all utilizzo,
UNI EN ISO 21569:2005		Data Pubblicazione: 06/10/2005
Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e prodotti derivat sull'analisi dell'acido nucleico	ti - Me	etodi qualitativi basati
UNI EN ISO 13904:2005		Data Pubblicazione: 02/09/2005
Mangimi per animali - Determinazione del contenuto di triptofano		
UNI EN 13870:2005		Data Pubblicazione: 26/11/2008
Macchine per I industria alimentare - Macchine taglia cotolette - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 13871:2005		Data Pubblicazione: 26/03/2008
Macchine per I industria alimentare - Macchine cubettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN ISO 21571:2005		Data Pubblicazione: 01/08/2005
Prodotti alimentari - Metodi di analisi per la ricerca di organismi geneticamente modificati e prodotti derivat nucleico	ti - Es	strazione dell'acido
UNI EN 13870:2005		Data Pubblicazione: 01/08/2005
Macchine per I industria alimentare - Macchine taglia cotolette - Requisiti di sicurezza e di igiene		
ONLINE TO SERVICE TO 		Data Pubblicazione: 01/08/2005
Macchine per I industria alimentare - Macchine cubettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN ISO 3960:2005		Data Pubblicazione: 01/06/2005
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di perossidi		
UNI EN ISO 16140:2005		Data Pubblicazione: 01/04/2005
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Protocollo per la validazione di metodi alternativi		
UNI EN ISO 10273:2005		Data Pubblicazione: 01/04/2005
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca di Yersinia Enterecolitica	a pato	ogena presunta
UNI EN ISO 11290-1:2005		Data Pubblicazione: 01/04/2005
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Listeria mor ricerca	nocyt	ogenes - Parte 1: Metodo per la
UNI EN ISO 11290-2:2005		Data Pubblicazione: 01/04/2005
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Listeria mor conta	nocyt	ogenes - Parte 2: Metodo per la
UNI EN 12463:2005		Data Pubblicazione: 19/12/2007
Macchine per I industria alimentare - Macchine insaccatrici e macchine ausiliarie - Requisiti di sicurezza e d	di igie	ene
UNI EN 13621:2005		Data Pubblicazione: 12/07/2007
Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene		

Ö	UNI EN 14524:2005		Data Pubblicazione: 01/03/2005
	otti alimentari - Determinazione dell acido ocadaico nelle cozze - Metodo per cromatografia ad alta ris	oluzio	ione (HPLC) con purificazione per
estra	zione in fase solida, derivatizzazione e ricerca fluorimetrica		
Ó	UNI EN 14526:2005		Data Pubblicazione: 01/03/2005
	otti alimentari - Determinazione delle saxitossine e delle dc- saxitossine nelle cozze - Metodo per cror .C) che utilizza la derivatizzazione con pre-colonna con ossidazione con perossido o periodato	natogi	grafia liquida ad alta risoluzione
Ŏ	UNI EN 12463:2005		Data Pubblicazione: 01/03/2005
Maco	chine per I industria alimentare - Macchine insaccatrici e macchine ausiliarie - Requisiti di sicurezza e	di igie	iene
Ó	UNI EN 13621:2005		Data Pubblicazione: 01/03/2005
Maco	chine per l industria alimentare - Asciugatrici per l insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene		
ð	UNI EN 14333-1:2005		Data Pubblicazione: 01/02/2005
	enti non grassi - Determinazione di fungicidi della classe dei benzimidazoli: carbendazime, tiobendazo odo per cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione mediante estrazione in fase		• •
Ó	UNI EN 14333-2:2005		Data Pubblicazione: 01/02/2005
	enti non grassi - Determinazione di fungicidi della classe dei benzimidazoli: carbendazime, tiobendazo odo per cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione mediante cromatografia per		,
ð	UNI EN 14333-3:2005		Data Pubblicazione: 01/02/2005
	enti non grassi - Determinazione di fungicidi della classe dei benzimidazoli: carbendazime, tiobendazo odo per cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC) con purificazione mediante separazione liquid		
Ŏ	UNI EN 12331:2005		Data Pubblicazione: 01/01/2005
Maco	chine per l industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene		
ð	UNI EN ISO 16931:2004		Data Pubblicazione: 01/12/2004
Oli e	grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di trigliceridi polimerizzati con cromatografia uzione	liquid	da di esclusione ad alta
Ó	UNI EN ISO 4833:2004		Data Pubblicazione: 01/12/2004
Micr	robiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di microrganismi - Tecnio	ca dell	ella conta delle colonie a 30 °C
ð	UNI EN ISO 6579:2004		Data Pubblicazione: 01/12/2004
	obiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca di Salmonella spp		
ð	UNI EN ISO 6887-2:2004		Data Pubblicazione: 01/12/2004
Micro	obiologia di alimenti e mangimi per animali - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione in os;analisi microbiologica - Parte 2: Regole specifiche per la preparazione della carne e prodotti a base		
ð	UNI EN ISO 6887-3:2004		Data Pubblicazione: 01/12/2004
Micro	obiologia di alimenti e mangimi per animali - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione in os;analisi microbiologica - Parte 3: Regole specifiche per la preparazione dei pesci e dei prodotti della		•
Ŏ	UNI EN ISO 6887-4:2004		Data Pubblicazione: 01/12/2004
Micro l'ana	obiologia di alimenti e mangimi per animali - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione in lisi microbiologica - Parte 4: Regole specifiche per la preparazione di prodotti diversi dal latte e dai pro otti a base di carne, dal pesce e prodotti della pesca		•
Ó	UNI EN 12355:2004		Data Pubblicazione: 01/12/2004
Maco	chine per I industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requ	isiti di	di sicurezza e di igiene
Ó	UNI EN ISO 5555:2004		Data Pubblicazione: 01/11/2004
Oli e	e grassi animali e vegetali - Campionamento		
Ó	UNI EN 12854:2004		Data Pubblicazione: 01/11/2004
Maco	chine per l industria alimentare - Frullatori ad immersione - Requisiti di sicurezza e di igiene		
o Manage	UNI EN 13208:2004	II	Data Pubblicazione: 01/11/2004
	chine per I industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene		Data Dubblicaniana - 04/44/0004
<mark>o</mark> ⊓ Riso	UNI 11106:2004 o - Determinazione delle caratteristiche biometriche dei grani	•	Data Pubblicazione: 01/11/2004
ď	UNI EN 14176:2004		Data Pubblicazione: 01/10/2004
Prod	otti alimentari - Determinazione dell'acido domoico nei molluschi mediante cromatografia liquida	a ad a	alta risoluzione (HPLC)
Ŏ	UNI 11127:2004		Data Pubblicazione: 01/09/2004
	dizionamento alimentare - Requisiti degli imballaggi primari di PET destinati a contenere le bevande		

<u> </u>		Data Pubblicazione: 01/08/2004
Macchine per I industria alimentare - Seghe circolari - Requisiti di sicurezza e di igiene		
O UNI EN 12268:2004		Data Pubblicazione: 01/08/2004
Macchine per I industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene		
O UNI EN 14152:2004		Data Pubblicazione: 01/05/2004
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B2 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione (H	PLC	5)
O UNI EN ISO 3657:2004		Data Pubblicazione: 01/04/2004
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di saponificazione		
UNI EN ISO 6888-1:2004		Data Pubblicazione: 01/04/2004
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di stafilococchi coagulasi- ր specie) - Tecnica che utilizza il terreno agar Baird-Parker	oosit	ivi (Staphylococcus aureus e altre
O UNI EN 14133:2004		Data Pubblicazione: 01/04/2004
Prodotti alimentari - Determinazione di ocratossina A nel vino e nella birra - Metodo per cromatografia ad alt in colonna di immunoaffinita'	a ris	oluzione (HPLC) con purificazione
UNI ISO 7301:2004		Data Pubblicazione: 01/03/2004
Riso - Specifiche		
O UNI EN 14122:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B1 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione (H	PLC	5)
O UNI EN 14130:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina C mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione (HF	PLC)	
Ŭ UNI 11074:2003		Data Pubblicazione: 01/12/2003
Analisi sensoriale - Metodologia - Metodo di comparazione a coppie		
O UNI EN 14123:2003		Data Pubblicazione: 01/11/2003
Prodotti alimentari - Determinazione di aflatossina B1 e della somma di aflatossina B1, B2, G1 e G2 nella cre		
paprica in polvere - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione con derivazione post- colonna e pui		
		Data Pubblicazione: 01/11/2003
Prodotti alimentari - Determinazione di ocratossina A in orzo e caffe' tostato - Metodo per cromatografia ad a in colonna di immunoaffinita'	alta r	isoluzione (HPLC) con purificazione
O UNI 10957:2003		Data Pubblicazione: 01/11/2003
Analisi sensoriale - Metodo per la definizione del profilo sensoriale degli alimenti e bevande		
O UNI EN 12778:2003		Data Pubblicazione: 01/10/2003
Articoli per cottura - Pentole a pressione per uso domestico		
O UNI EN 14103:2003		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione dei contenuti degli esteri e de linolenico	gli es	steri metilici dell acido
O UNI EN 14105:2003		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione dei contenuti di mono-, di-, triç totale (metodo di riferimento)	glice	ridi e di glicerolo libero e
O UNI EN 14112:2003		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Derivati di grassi e oli - Esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Determinazione della stabilità all'c accelerata)	ssid	azione (prova di ossidazione
Ŭ UNI 11073:2003		Data Pubblicazione: 01/09/2003
Analisi sensoriale - Metodo triangolare		
O UNI EN ISO 11816-2:2003		Data Pubblicazione: 01/07/2003
Latte e prodotti del latte - Determinazione dell'attività della fosfatasi alcalina - Metodo fluorimetri	ісо р	er il formaggio
O UNI ISO 6646:2003		Data Pubblicazione: 01/06/2003
Riso - Determinazione della resa potenziale alla lavorazione da riso greggio e da riso semigreggio		
O UNI EN 13732:2003		Data Pubblicazione: 01/05/2003
Macchine per l'industria alimentare - Refrigeranti del latte sfuso alla stalla - Requisiti di costruzione, prestazi sicurezza e igiene	one,	idoneita' all utilizzo,
₫ UNI EN 13390:2003		Data Pubblicazione: 01/04/2003
Macchine per I industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene		

UNI EN ISO 16654:2003		
	Ш	Data Pubblicazione: 01/02/2003
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca di Escherichia coli O157		
UNI EN ISO 734-2:2003		Data Pubblicazione: 28/01/2003
Residui di frutti e semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Metodo di estrazione rapida		
UNI EN 12853:2003		Data Pubblicazione: 28/01/2003
Macchine per I industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Requisiti di sicurezza e di igiene	SIE.	D . D . L
UNI EN 13751:2003		Data Pubblicazione: 01/01/2003
Prodotti alimentari - Ricerca di alimenti irraggiati con I utilizzo di fluorescenza fotostimolata UNI EN 12852:2002	-	Data Bubblications, 04/42/2002
		Data Pubblicazione: 01/12/2002
Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicure UNI 11020:2002		Data Pubblicazione: 01/12/2002
Sistema di rintracciabilita' nelle aziende agroalimentari - Principi e requisiti per I attuazione	••	Data i ubblicazione. 01/12/2002
UNI EN ISO 663:2002	-	Data Pubblicazione: 01/11/2002
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di impurita' insolubili	••	Data i ubblicazione. 01/11/2002
UNI EN 13804:2002		Data Pubblicazione: 01/10/2002
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Criteri di prestazione, considerazioni generali e		
UNI EN 13805:2002	Picp	Data Pubblicazione: 01/10/2002
Prodotti alimentari - Determinazione di elementi in tracce - Digestione sotto pressione	211	Data 1 dbb//dd2/3/10: 0 1/ 10/2002
UNI EN 1673:2002	11	Data Pubblicazione: 01/10/2002
Macchine per I industria alimentare - Forni a carrello rotativo - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 1674:2002		Data Pubblicazione: 01/10/2002
Macchine per I industria alimentare - Sfogliatrici per panificazione e pasticceria - Requisiti di sicurezza e di	igien	e
UNI EN 12041:2002		Data Pubblicazione: 01/10/2002
Macchine per I industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN 12043:2002		Data Pubblicazione: 01/10/2002
Macchine per I industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN ISO 5764:2002		Data Pubblicazione: 01/09/2002
Latte - Determinazione del punto di congelamento - Metodo con crioscopio con termistore (Metodo di riferi	mento	b)
UNI EN ISO 15304:2002		Data Pubblicazione: 01/07/2002
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di isomeri trans degli acidi grassi degli oli e gascromatografico	grass	i vegetali - Metodo
UNI EN ISO 3656:2002		Data Pubblicazione: 01/07/2002
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell'assorbanza nell'ultravioletto espressa come estinzione	e UV s	specifica
UNI EN 13379:2002		Data Pubblicazione: 01/07/2002
Macchine per la lavorazione della pasta - Stenditrici, sfilatrici e troncatrici, convogliatori di canne, accumul	latori p	per canne - Requisiti di
sicurezza e di igiene		
sicurezza e di igiene UNI EN ISO 14673-1:2002		Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione	con c	
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002	con c	padmio e spettrometria Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza analisi di flu	con c	padmio e spettrometria Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002	con c	padmio e spettrometria Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza analisi di flu	con	Data Pubblicazione: 01/06/2002 egmentato (Metodo di routine) Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza analisi di flu UNI EN ISO 14673-3:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione di flusso con dialisi in linea (Metodo di routine) UNI EN ISO 8968-1:2002	con c	Data Pubblicazione: 01/06/2002 egmentato (Metodo di routine) Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza analisi di flu UNI EN ISO 14673-3:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione di flusso con dialisi in linea (Metodo di routine) UNI EN ISO 8968-1:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo Kjeldahl	con	Data Pubblicazione: 01/06/2002 egmentato (Metodo di routine) Data Pubblicazione: 01/06/2002 eadmio e analisi per iniezione Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza analisi di flu UNI EN ISO 14673-3:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione di flusso con dialisi in linea (Metodo di routine) UNI EN ISO 8968-1:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo Kjeldahl UNI EN ISO 8968-2:2002	con	Data Pubblicazione: 01/06/2002 egmentato (Metodo di routine) Data Pubblicazione: 01/06/2002 eadmio e analisi per iniezione
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza analisi di flu UNI EN ISO 14673-3:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione di flusso con dialisi in linea (Metodo di routine) UNI EN ISO 8968-1:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo Kjeldahl UNI EN ISO 8968-2:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo di mineralizzazione in blocco (metodo Macro)	con	Data Pubblicazione: 01/06/2002 egmentato (Metodo di routine) Data Pubblicazione: 01/06/2002 eadmio e analisi per iniezione Data Pubblicazione: 01/06/2002 Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza analisi di flu UNI EN ISO 14673-3:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione di flusso con dialisi in linea (Metodo di routine) UNI EN ISO 8968-1:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo Kjeldahl UNI EN ISO 8968-2:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo di mineralizzazione in blocco (metodo Macro) UNI EN ISO 8968-4:2002	con	Data Pubblicazione: 01/06/2002 egmentato (Metodo di routine) Data Pubblicazione: 01/06/2002 eadmio e analisi per iniezione Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza analisi di flu UNI EN ISO 14673-3:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione di flusso con dialisi in linea (Metodo di routine) UNI EN ISO 8968-1:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo Kjeldahl UNI EN ISO 8968-2:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo di mineralizzazione in blocco (metodo Macro) UNI EN ISO 8968-4:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Determinazione del contenuto di azoto non proteico	con o	Data Pubblicazione: 01/06/2002 egmentato (Metodo di routine) Data Pubblicazione: 01/06/2002 eadmio e analisi per iniezione Data Pubblicazione: 01/06/2002 Data Pubblicazione: 01/06/2002 Data Pubblicazione: 01/06/2002
UNI EN ISO 14673-1:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione UNI EN ISO 14673-2:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza analisi di flu UNI EN ISO 14673-3:2002 Latte e prodotti del latte - Determinazione dei contenuti di nitrato e nitrito - Metodo che utilizza la riduzione di flusso con dialisi in linea (Metodo di routine) UNI EN ISO 8968-1:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo Kjeldahl UNI EN ISO 8968-2:2002 Latte - Determinazione del contenuto di azoto - Metodo di mineralizzazione in blocco (metodo Macro) UNI EN ISO 8968-4:2002	con	Data Pubblicazione: 01/06/2002 egmentato (Metodo di routine) Data Pubblicazione: 01/06/2002 eadmio e analisi per iniezione Data Pubblicazione: 01/06/2002 Data Pubblicazione: 01/06/2002

O UNI ENV 14164:2002	Data Pubblicazione: 01/06/2002
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B6 con il metodo per cromatografia liquida ad alta risolu	uzione (HPLC)
ONITION 13289:2002	Data Pubblicazione: 01/06/2002
Macchine per la lavorazione della pasta - Essiccatoi e raffreddatori - Requisiti di sicurezza e di igiene	
UNI ENV 14166:2002	Data Pubblicazione: 01/05/2002
Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B6 con saggio microbiologico	
O UNI EN 13585:2002	Data Pubblicazione: 01/05/2002
Prodotti alimentari - Determinazione delle fumonisine B1 e B2 nel mais - Metodo per cromatografia ad alta	risoluzione con purificazione per estrazione
in fase solida	•
O UNI EN 12983-1:2002	Data Pubblicazione: 01/04/2002
Articoli per cottura - Articoli per cottura per uso domestico su piano di cottura di un forno, fornello o piastra	
ONI EN 13378:2002	Data Pubblicazione: 01/04/2002
Macchine per la lavorazione della pasta - Presse per pasta - Requisiti di sicurezza e di igiene	
UNI ENV 13834:2002	Data Pubblicazione: 01/03/2002
Articoli per cottura - Articoli da forno per I utilizzo in forni domestici convenzionali	B
O UNI ENV ISO 11133-1:2002	Data Pubblicazione: 01/03/2002
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Guida per la preparazione e la produzione dei terreni coltu della qualita' per la preparazione dei terreni colturali in laboratorio	urali - Guida generale per i assicurazione
O UNI 10978:2002	■ Data Pubblicazione: 01/03/2002
Ricotta fresca - Definizione, composizione, caratteristiche	
UNI 10979:2002	■ Data Pubblicazione: 01/03/2002
 Formaggio Mozzarella in liquido di governo - Definizione, composizione, caratteristiche e confezionamento 	
O UNI 10980:2002	Data Pubblicazione: 01/03/2002
— Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale di routine per la conta di Escherichia c	coli - glucuronidasi-positivo - Tecnica di
conta delle colonie a 44 C	
O UNI 10981:2002	Data Pubblicazione: 01/03/2002
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale di routine per la conta dei microrganis delle colonie a 30 C	mi mesofili aerobi - Tecnica della conta
ONI 10982:2002	Data Pubblicazione: 01/03/2002
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale di routine per la conta di Bacillus cere 30 C	us - Tecnica della conta delle colonie a
O UNI 10983:2002	Data Pubblicazione: 01/03/2002
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale di routine per la ricerca di Escherichia immuno-separazione	coli O157 - Tecnica di
O UNI 10984-1:2002	■ Data Pubblicazione: 01/03/2002
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale di routine per la conta di stafilococchi conta in piastra a 37 C e conferma delle colonie	coagulasi- positivi - Tecnica della
O UNI 10984-2:2002	■ Data Pubblicazione: 01/03/2002
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale di routine per la conta di stafilococchi conta in piastra a 37 C senza conferma delle colonie	coagulasi- positivi - Tecnica della
O UNI EN ISO 15774:2002	Data Pubblicazione: 01/02/2002
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di cadmio mediante spettrometria ad assorbi diretto di grafite	imento atomico con camera di incenerimento
O UNI EN ISO 8261:2001	Data Pubblicazione: 31/10/2001
Latte e prodotti del latte - Guida generale per la preparazione di campioni di prova, sospensione iniziale e o microbiologico	diluizione decimale per I esame
UNI EN ISO 1211:2001	Data Pubblicazione: 31/10/2001
Latte - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (Metodo di riferimento)	Data Pubblicazione: 30/09/2001
UNI EN 12505:2001 Macchine per l industria alimentare - Centrifughe per il trattamento degli oli e grassi alimentari - Requisiti d	
UNI EN 453:2001	Data Pubblicazione: 30/09/2001
Macchine per l'industria alimentare - Impastatrici per prodotti alimentari - Requisiti di sicurezza e di igiene	

O UNI EN 454:2001		Data Pubblicazione: 30/09/2001
Macchine per I industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene		
UNI EN ISO 5509:2001		Data Pubblicazione: 30/04/2001
Oli e grassi animali e vegetali - Preparazione degli esteri metilici degli acidi grassi	NIE.	
UNI EN ISO 662:2001 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di umidità e di sostanze volatili		Data Pubblicazione: 30/04/2001
UNI ENV 13130-3:2001	П	Data Pubblicazione: 30/04/2001
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Determi alimenti e simulanti alimentari	nazio	ne dell acrilonitrile in
UNI ENV 13130-4:2001		Data Pubblicazione: 30/04/2001
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Determi materie plastiche	nazio	ne dell 1,3-butadiene nelle
UNI ENV 13130-5:2001		Data Pubblicazione: 30/04/2001
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Determi simulanti alimentari	nazio	ne del cloruro di vinilidene in
UNI ENV 13130-6:2001	11	Data Pubblicazione: 30/04/2001
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Determinelle materie plastiche	nazio	ne del cloruro di vinilidene
UNI ENV 13130-7:2001		Data Pubblicazione: 30/04/2001
 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Determi glicole dietilenico in simulanti alimentari 	nazioi	ne del glicole monoetilenico e
UNI ENV 13130-8:2001	H	Data Pubblicazione: 30/04/2001
 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Determinaterie plastiche 	nazioi	ne degli isocianati nelle
UNI 10939:2001		Data Pubblicazione: 30/04/2001
— Sistema di rintracciabilita' nelle filiere agroalimentari - Principi generali per la progettazione e I attuazione		
UNI EN ISO 3596-2:2001		Data Pubblicazione: 28/02/2001
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione della sostanza insaponificabile - Metodo rapido per estrazio	one co	on esano
UNI EN ISO 6885:2001		Data Pubblicazione: 28/02/2001
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione dell indice di anisidina		
UNI EN ISO 734-1:2001		Data Pubblicazione: 28/02/2001
Residui di frutti e semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Metodo per estrazione con esano	o (o et	ere di petrolio)
O UNI 10906:2001		Data Pubblicazione: 28/02/2001
Grano tenero e farine - Determinazione delle proprietà reologiche per mezzo dell'estensografo	0	
UNI EN ISO 10519:2001		Data Pubblicazione: 28/02/2001
Semi di colza - Determinazione del contenuto di clorofilla - Metodo spettrometrico		
UNI EN ISO 6887-1:2000		Data Pubblicazione: 31/12/2000
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Preparazione dei campioni di prova, sospensione iniziale microbiologica - Regole generali per la preparazione della sospensione iniziale e delle diluizioni decimali	e dilu	izioni decimali per l'analisi
UNI EN ISO 6888-1:2000		Data Pubblicazione: 31/12/2000
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di stafilococchi coagulasi- specie) - Tecnica che utilizza il terreno agar Baird-Parker	posit	ivi (Staphylococcus aureus e altre
UNI EN ISO 6888-2:2000		Data Pubblicazione: 31/12/2000
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di stafilococchi coagulasi- specie) - Tecnica che utilizza il terreno agar al plasma di coniglio e al fibrinogeno	posit	ivi (Staphylococcus aureus e altre
UNI EN 13401:2000		Data Pubblicazione: 31/12/2000
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la conta di Clostridium perfringens	- Tec	cnica della conta delle colonie
UNI ENV 13130-1:2000		Data Pubblicazione: 31/10/2000
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Guida ai specifica di sostanze dalle materie plastiche agli alimenti e simulanti alimentari e la determinazione di sosta la scelta delle condizioni di esposizione ai simulanti alimentari		
UNI ENV 13130-2:2000		Data Pubblicazione: 31/10/2000
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Sostanze delle materie plastiche soggette a limiti - Determi	nazio	ne dell acido tereftalico in

Ó	UNI EN ISO 1736:2000	10	Data Pubblicazione: 30/09/2000
Latte	e in polvere e prodotti del latte in polvere - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico) (M	etodo di riferimento)
Ó	UNI EN ISO 1737:2000	15	Data Pubblicazione: 30/09/2000
Latte	e evaporato e latte condensato zuccherato - Determinazione del contenuto in grasso - Metodo gravimetri	ico (Metodo di riferimento)
Ó	UNI EN ISO 3596-1:2000		Data Pubblicazione: 30/09/2000
Oli e	grassi animali e vegetali - Determinazione della sostanza insaponificabile - Metodo per estrazione con d	dieti	letere (Metodo di riferimento)
Ó	UNI EN ISO 6320:2000		Data Pubblicazione: 30/09/2000
Oli e	grassi animali e vegetali - Determinazione dell'indice di rifrazione		
Ó	UNI EN ISO 7328:2000		Data Pubblicazione: 30/09/2000
Gela	ti e preparati per gelati a base di latte - Determinazione del contenuto in grasso - Metodo gravimetrico (N	Meto	odo di riferimento)
Ó	UNI EN ISO 8381:2000		Data Pubblicazione: 30/09/2000
Proc	lotti per I infanzia a base di latte - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (Metodo	o di	riferimento)
Ó	UNI EN ISO 9832:2000		Data Pubblicazione: 30/09/2000
Oli e	grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto in esano tecnico residuo		
Ó	UNI EN ISO 11816-1:2000	1 1	Data Pubblicazione: 30/09/2000
Latte	e e prodotti del latte - Determinazione dell attivita' della fosfatasi alcalina mediante metodo fluorimetrico -	Lat	te e bevande a base di latte
Ó	UNI EN ISO 7208:2000	10	Data Pubblicazione: 31/05/2000
Latte	e scremato, siero e burro di latte - Determinazione del contenuto in grasso - Metodo gravimetrico (metodo	do d	i riferimento)
Ó	UNI EN 12821:2000	1 1	Data Pubblicazione: 31/05/2000
	lotti alimentari - Determinazione della vitamina D mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione - Det calciferolo (D3) e di ergocalciferolo (D2)	term	ninazione quantitativa di
Ó	UNI EN 12822:2000	10	Data Pubblicazione: 31/05/2000
	dotti alimentari - Determinazione della vitamina E mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione - De ocoferoli	eterr	ninazione quantitativa di a-, b-, g-
Ó	UNI EN 12823-1:2000	15	Data Pubblicazione: 31/05/2000
	dotti alimentari - Determinazione della vitamina A mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione - De olo totale e di 13-cis-retinolo	eterr	ninazione quantitativa di trans-
Ó	UNI ENV 13258:2000		Data Pubblicazione: 31/03/2000
Mate	eriali ed articoli in con gli alimenti - Metodi per la resistenza al cavillo in articoli di ceramica.		
Ó	UNI 10872:2000		Data Pubblicazione: 31/03/2000
Gra	no tenero e farina di grano tenero - Determinazione della viscosità di una sospensione farinosa pe	r me	ezzo dell'amilografo
Ó	UNI EN 1678:2000		Data Pubblicazione: 29/02/2000
Мас	chine per l industria alimentare - Macchine tagliaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene.		
Ó	UNI 10848:2000		Data Pubblicazione: 29/02/2000
For	maggio Mozzarella per pizza - Definizione, composizione, caratteristiche e confezionamento.		
Ó	UNI EN ISO 1854:1999	1 15	Data Pubblicazione: 31/12/1999
Forn	naggio prodotto da siero - Determinazione del contenuto in grasso - Metodo gravimetrico (Metodo di rife	rime	ento)
ð	UNI EN ISO 2450:1999	10	Data Pubblicazione: 31/12/1999
Crer	na di latte - Determinazione del contenuto in grasso - Metodo gravimetrico (Metodo di riferimento)		
ð	UNI EN 12824:1999		Data Pubblicazione: 30/11/1999
— Micr	obiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca della Salmonella.		
ð	UNI EN 12955:1999		Data Pubblicazione: 30/11/1999
	lotti alimentari - Determinazione di aflatossina B1 e della somma di aflatossine B1, B2, G1 e G2 nei cere todo per cromatografia liquida ad alta risoluzione con derivazione post-colonna e purificazione in colonna		• .
Ó	UNI EN ISO 14501:1999	1 15	Data Pubblicazione: 31/07/1999
	e e latte in polvere - Determinazione del contenuto di aflatossina M1 - Purificazione per mezzo di cromato rminazione per cromatografia liquida ad alta risoluzione	ogra	afia di immunoaffinita' e
o''			Data Pubblicazione: 31/07/1999
_	grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di iodio	JIZ	B . B
Ö			Data Pubblicazione: 31/07/1999
Oli e	grassi animali e vegetali - Determinazione del numero di acidità		

UNI EN ISO 12193:1999 Data Pubblicazione: 31/07/1999 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di piombo - Metodo per spettrometria di assorbimento atomico con forno di grafite UNI ENV 1186-13:1999 Data Pubblicazione: 31/05/1999 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materia plastica - Metodo di prova per la valutazione della migrazione globale ad alte temperature Data Pubblicazione: 31/05/1999 UNI ENV 1186-14:1999 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materia plastica - Metodi di prova per "prove alternative" di migrazione globale da materia plastica destinata a venire a contatto con alimenti grassi, usando come liquidi simulanti iso-ottano ed etanolo 95% UNI EN 1974:1999 Data Pubblicazione: 31/05/1999 Macchine per I industria alimentare - Macchine affettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene **UNI EN ISO 12228:1999** Data Pubblicazione: 31/05/1999 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di steroli individuali e totali - Metodo gascromatografico UNI 10783:1999 Data Pubblicazione: 28/02/1999 Grano tenero e farine - Determinazione delle proprieta' reologiche per mezzo dell alveografo. UNI 10790:1999 Data Pubblicazione: 28/02/1999 Grano tenero e farine - Determinazione dell'assorbimento dell'acqua e delle proprietà reologiche per mezzo del farinografo **UNI EN ISO 15141-1:1999** Data Pubblicazione: 31/01/1999 Alimenti - Determinazione di ocratossina A nei cereali e prodotti derivati - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione con estrazione cromatografica su gel di silice Data Pubblicazione: 31/01/1999 UNI EN ISO 15141-2:1999 Alimenti - Determinazione di ocratossina A nei cereali e prodotti derivati - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione con estrazione mediante una soluzione di bicarbonato **UNI EN ISO 659:1999** Data Pubblicazione: 31/01/1999 Semi e frutti oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Metodo di riferimento UNI EN 12393-1:1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Alimenti non grassi - Metodi multiresidui per la determinazione gascromatografica di residui di pesticidi - Considerazioni generali UNI EN 12393-2:1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Alimenti non grassi - Metodi multiresidui per la determinazione gascromatografica di residui di pesticidi - Metodi di estrazione e di purificazione UNI EN 12393-3:1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Alimenti non grassi - Metodi multiresidui per la determinazione gascromatografica di residui di pesticidi - Determinazione e prove di conferma UNI EN ISO 11290-2:1999 Data Pubblicazione: 31/01/1999 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Listeria monocytogenes - Metodo per la conta UNI 10760:1998 Data Pubblicazione: 31/12/1998 Prodotti lattiero caseari - Indicazioni generali per la determinazione dell'azoto secondo il metodo Kjeldahl Data Pubblicazione: 31/10/1998 UNI EN 1672-2:1998 Macchine per I industria alimentare - Concetti di base - Requisiti di igiene UNI ENV 12014-3:1998 Data Pubblicazione: 30/09/1998 Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Determinazione spettrometrica del contenuto in nitrati e nitriti nei prodotti a base di carne dopo riduzione enzimatica dei nitrati a nitriti UNI ENV 12014-4:1998 Data Pubblicazione: 30/09/1998 Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Determinazione per cromatografia ionica (IC) del contenuto in nitrati e nitriti nei prodotti a base di carne UNI ENV 12875-1:1998 Data Pubblicazione: 30/06/1998 Resistenza meccanica al lavaggio in lavastoviglie degli utensili per uso domestico - Metodo di prova di riferimento. Data Pubblicazione: 30/06/1998 UNI 10710:1998 Formaggio Mascarpone - Definizione di specificità, composizione, caratteristiche. **UNI EN ISO 5511:1998** Data Pubblicazione: 30/04/1998 Semi oleaginosi - Determinazione del contenuto di olio - Metodo per spettrometria di risonanza magnetica nucleare a bassa risoluzione a onda continua (Metodo rapido). UNI EN 12014-2:1998 Data Pubblicazione: 30/04/1998 Alimenti - Determinazione del contenuto in nitrati e/o nitriti - Metodo per HPLC/IC per la determinazione del contenuto in nitrati nei vegetali e nei prodotti vegetali.

UNI 22062:1998		Data Pubblicazione: 30/04/1998
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di arachide - Caratteristiche e metodi di analisi.		
UNI 22064:1998		Data Pubblicazione: 30/04/1998
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di girasole ad alto contenuto di acido oleico - Caratteristich	ne e m	etodi di analisi.
UNI 22065:1998		Data Pubblicazione: 30/04/1998
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di girasole ad alto contenuto di acido linoleico - Caratterist	iche e	metodi di analisi.
UNI 22066:1998		Data Pubblicazione: 30/04/1998
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di mais - Caratteristiche e metodi di analisi.		
UNI 22067:1998		Data Pubblicazione: 30/04/1998
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di soia - Caratteristiche e metodi di analisi.		
UNI 22068:1998		Data Pubblicazione: 30/04/1998
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di vinaccioli - Caratteristiche e metodi di analisi.		
UNI EN ISO 707:1998		Data Pubblicazione: 31/03/1998
Latte e prodotti derivati - Guida per il campionamento.		
UNI EN ISO 7932:1998		Data Pubblicazione: 31/03/1998
Microbiologia - Guida generale per la conta di Bacillus cereus - Tecnica della conta delle colonie a 30 gra		
UNI EN ISO 13366-1:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Latte - Conta delle cellule somatiche - Metodo microscopico		
UNI EN ISO 13366-2:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Latte - Conta delle cellule somatiche - Metodo di conteggio elettronico delle particelle		
UNI EN ISO 13366-3:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Latte - Conta delle cellule somatiche - Metodo fluoro-opto-elettronico		
UNI EN ISO 542:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Semi e frutti oleaginosi - Campionamento		
UNI EN ISO 5508:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Oli e grassi animali e vegetali - Analisi gascromatografica degli esteri metilici degli acidi grassi		
UNI EN ISO 5555:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Oli e grassi animali e vegetali - Campionamento		
UNI EN ISO 658:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Semi e frutti oleaginosi - Determinazione del contenuto di impurita'		
UNI EN ISO 661:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Oli e grassi animali e vegetali - Preparazione del campione di prova		
UNI EN ISO 663:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di impurita' insolubili		
UNI EN ISO 664:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Semi e frutti oleaginosi - Riduzione del campione di laboratorio a campione di prova		
UNI EN ISO 665:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Semi e frutti oleaginosi - Determinazione del contenuto di umidita' e di sostanze volatili		
UNI EN ISO 8292:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di grasso solido - Metodo per risonanza ma	gnetic	a nucleare a impulsi
UNI EN ISO 8420:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di composti polari		
UNI EN ISO 9167-2:1998		Data Pubblicazione: 28/02/1998
Semi di colza - Determinazione del contenuto di glucosinolati - Metodo per spettrometria di fluorescenza a	ai ragg	yi X
UNI EN ISO 11290-1:1997		Data Pubblicazione: 31/10/1997
Microbiologia di alimenti e mangimi per animali. Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Listeria mo	nocyto	ogenes. Metodo per la ricerca.
UNI 10589:1997		Data Pubblicazione: 30/09/1997
Cereali. e prodotti derivati. Determinazione dell indice di caduta (Falling number).		
UNI 10689:1997	П	Data Pubblicazione: 30/09/1997
Cariossidi di grano duro. Determinazione meccanica del contenuto in glutine secco.		

UNI 10690:1997 Data Pubblicazione: 30/09/1997 Grano duro e semole. Determinazione della qualita' del glutine. Metodo Gluten Index **UNI EN ISO 9167-1:1997** Data Pubblicazione: 30/04/1997 Semi di colza. Determinazione del contenuto di glucosinati. Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC). Data Pubblicazione: 30/04/1997 UNI EN 1784:1997 Prodotti alimentari. Ricerca di alimenti irraggiati contenenti grasso. Analisi gascromatografica degli idrocarburi. UNI EN 1785:1997 Data Pubblicazione: 30/04/1997 Prodotti alimentari. Ricerca di alimenti irraggiati contenenti grasso. Analisi mediante gascromatografia/spettrometria di massa dei 2-alchilciclobutanoni. UNI EN 1787:1997 Data Pubblicazione: 30/04/1997 Prodotti alimentari. Ricerca di alimenti irraggiati contenenti cellulosa. Metodo per spettroscopia di risonanza elettronica di spin (ESR). Data Pubblicazione: 30/04/1997 UNI EN 1788:1997 Prodotti alimentari. Ricerca di alimenti irraggiati dai quali possono essere isolati i minerali silicati. Metodo per termoluminescenza. Data Pubblicazione: 28/02/1997 **UNI EN ISO 1211:1997** Latte. Determinazione del contenuto di grasso. Metodo gravimetrico (Metodo di riferimento). **UNI EN ISO 3727:1996** Data Pubblicazione: 30/09/1996 Burro. Determinazione dei contenuti di acqua, solidi non grassi e grasso sulla stessa aliquota di prova. Metodo di riferimento. UNI ENV 1186-11:1996 Data Pubblicazione: 30/09/1996 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della migrazione globale in miscele di trigliceridi di sintesi marcate 14C. UNI ENV 1186-12:1996 Data Pubblicazione: 30/09/1996 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della migrazione globale a basse temperature. UNI 10267:1996 Data Pubblicazione: 31/05/1996 Prodotti di salumeria. Salame Felino. Definizione, composizione, caratteristiche. UNI 10438:1996 Data Pubblicazione: 31/05/1996 Prodotti di salumeria. Mortadella Bologna. Definizione, composizione e requisiti. UNI 10535:1995 Data Pubblicazione: 31/12/1995 Formaggio Crescenza o Stracchino. Definizione, composizione, caratteristiche. UNI 10538:1995 Data Pubblicazione: 31/12/1995 Caglio di vitello e caglio di bovino adulto. Determinazione del contenuto di chimosina e di pepsina bovina. Metodo cromatografico. **UNI ENV SPERIMENTALE 1186-1:1994** Data Pubblicazione: 30/11/1994 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Guida alla scelta delle condizioni e dei metodi di prova per la valutazione della migrazione globale. UNI ENV 1186-2:1994 Data Pubblicazione: 30/11/1994 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della migrazione globale in olio di oliva mediante immersione totale. **UNI ENV SPERIMENTALE 1186-3:1994** Data Pubblicazione: 30/11/1994 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della migrazione globale in liquidi simulanti acquosi mediante immersione totale. **UNI ENV SPERIMENTALE 1186-4:1994** Data Pubblicazione: 30/11/1994 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della migrazione globale in olio di oliva mediante I uso di una cella. **UNI ENV SPERIMENTALE 1186-5:1994** Data Pubblicazione: 30/11/1994 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della migrazione globale in liquidi simulanti acquosi mediante I uso di una cella. **UNI ENV SPERIMENTALE 1186-6:1994** Data Pubblicazione: 30/11/1994 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della migrazione globale in olio di oliva mediante I uso di una tasca. **UNI ENV SPERIMENTALE 1186-7:1994** Data Pubblicazione: 30/11/1994 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della migrazione globale in liquidi simulanti acquosi mediante I uso di una tasca.

UNI ENV SPERIMENTALE 1186-8:1994		Data Pubblicazione: 30/11/1994
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della m mediante riempimento di un contenitore.	igrazio	one globale in olio di oliva
UNI ENV SPERIMENTALE 1186-9:1994		Data Pubblicazione: 30/11/1994
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della m acquosi mediante riempimento di un contenitore.	igrazio	one globale in liquidi simulanti
UNI ENV SPERIMENTALE 1186-10:1994		Data Pubblicazione: 30/11/1994
Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti. Materia plastica. Metodi di prova per la valutazione della m (metodo modificato per uso in caso si necessiti di estrazione incompleta dell olio di oliva).	igrazio	one globale in olio di oliva
UNI ISO 1735:1994		Data Pubblicazione: 30/06/1994
Formaggi e formaggi fusi. Determinazione del contenuto in materia grassa. Metodo gravimetrico (Metodo	di rifer	rimento).
UNI 10243:1994		Data Pubblicazione: 31/03/1994
Cereali. Campionamento delle cariossidi (in grani).		
UNI 10244:1994		Data Pubblicazione: 31/03/1994
Cereali. Campionamento dei prodotti macinati.		
UNI 10281:1994		Data Pubblicazione: 31/03/1994
Cereali. Determinazione della massa per ettolitro o peso ettolitrico.		
UNI ISO 5534:1994		Data Pubblicazione: 28/02/1994
Formaggio e formaggio fuso. Determinazione del residuo secco totale (Metodo di riferimento).		
UNI ISO 8261:1994	-	Data Pubblicazione: 28/02/1994
Latte e prodotti derivati. Preparazione dei campioni e delle diluizioni per l'esame microbiologico.		
UNI 9253:1994	-	Data Pubblicazione: 31/01/1994
Riso. Valutazione del tempo di gelatinizzazione dei grani durante la cottura.		Data i abbitoaziono. O 1/O 1/100 i
UNI 10274:1993	-	Data Pubblicazione: 31/12/1993
Grano duro e tenero, semole, farine e paste alimentari. Determinazione delle sostanze azotate. Metodo di		
UNI 10276:1993		Data Pubblicazione: 31/12/1993
	•••	Data Pubblicazione. 31/12/1993
Semole, farine di grano duro e relative paste alimentari. Determinazione del contenuto in pigmenti gialli.	-	Data Dubblicaniana 24/40/4002
UNI 10356:1993	••	Data Pubblicazione: 31/12/1993
Yogurt. Conta dei microrganismi caratteristici. Tecnica per il conteggio delle colonie a 37 °C.		D : D : I : I : D : I
UNI 10357:1993		Data Pubblicazione: 31/12/1993
Yogurt. Identificazione dei microrganismi caratteristici (Lactobacillus delbruecklii subsp. bulgaricus e Stre	ptococ	
UNI 10358:1993	•	Data Pubblicazione: 31/12/1993
Yogurt con aggiunta di altri ingredienti alimentari. Definizione, composizione e caratteristiche.		
UNI 10266:1993		Data Pubblicazione: 31/10/1993
Cereali e legumi. Determinazione della massa di 1 000 chicchi. Metodo di riferimento.		
UNI 10267:1993		Data Pubblicazione: 31/10/1993
Prodotti di salumeria. Salame Felino. Definizione, composizione, caratteristiche.		
O UNI 10268:1993		Data Pubblicazione: 31/10/1993
Prodotti di salumeria. Salame Milano. De finizione, composiziione, caratteristich e.		
UNI ISO 2171:1993		Data Pubblicazione: 31/07/1993
Cereali, leguminose e prodotti derivati. Determinazione delle ceneri.		
UNI ISO 5532:1993		Data Pubblicazione: 31/07/1993
Grano duro. Determinazione della proporzione di cariossidi non completamente vitree (Metodo di riferimente della proporzione di cariossidi non completamente vitree (Metodo di riferimente della proporzione di cariossidi non completamente vitree (Metodo di riferimente della proporzione di cariossidi non completamente vitree (Metodo di riferimente della proporzione di cariossidi non completamente vitree (Metodo di riferimente della proporzione di cariossidi non completamente vitree (Metodo di riferimente della proporzione di cariossidi non completamente vitree (Metodo di riferimente della proporzione di cariossidi non completamente vitree (Metodo di riferimente della proporzione di cariossidi non completamente vitree (Metodo di riferimente della proporzione del	nto)	
UNI ISO 711:1993		Data Pubblicazione: 31/05/1993
Cereali e prodotti derivati. Determinazione del contenuto di umidita' (Metodo di riferimento di base).		
O UNI ISO 5538:1993		Data Pubblicazione: 30/04/1993
Latte e prodotti del latte. Campionamento. Ispezione per attributi.		
UNI ISO 8197:1993		Data Pubblicazione: 30/04/1993
Latte e prodotti del latte. Campionamento. Ispezione per variabili.		
UNI 10192:1993	H	Data Pubblicazione: 01/02/1993
Condizionamento alimentare. Procedure per la valutazione dell eventuale difetto organolettico derivante a	gli alir	nenti dal contatto con gli imballaggi.

UNI 22001:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Campionamento del burro.		
UNI 22002:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione dell' umidità del burro.		
UNI 22003:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione dell' indice di dispersione dell'acqu		
UNI 22004:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione del residuo secco magro nel burro.		
UNI 22005:1992	•	Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione del sale (cloruro di sodio) nel burro.		D . D
UNI 22006:1992	П	Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione della materia grassa nel burro.		
UNI 22007:1992	••	Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione del numero di perossidi nel burro.		
UNI 22008:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione dell' acidità nel burro.		
UNI 22010:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione degli acidi grassi trans-isomeri mediante analisi	i gascr	romatografica con colonna impaccata.
UNI 22016:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione dei trigliceridi. Metodo per gascromatografia (G	LC) cc	on colonna impaccata.
UNI 22024:1992		Data Pubblicazione: 01/10/1992
Oli e grassi vegetali ed animali e derivati. Determinazione dei trigliceridi negli oli vegetali. Metodo per cror	natogr	afia ad alta risoluzione (HPLC).
UNI ISO 1211:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Latte. Determinazione del contenuto di grasso. Metodo gravimetrico (Metodo di riferimento).		
UNI ISO 1442:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Carne e prodotti della carne. Determinazione del contenuto di umidita'.		
UNI ISO 1444:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Carne e prodotti della carne. Determinazione del contenuto di grasso libero.		
UNI ISO 1736:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Latte in polvere, siero di latte in polvere, burro disidratato e siero di burro in polvere. Determinazione del c gravimetrico (Metodo di riferimento).	conteni	uto di grasso. Metodo
UNI ISO 1737:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Latte evaporato e latte condensato zuccherato. Determinazione del contenuto di grasso. Metodo gravime	trico (N	Metodo di riferimento).
UNI ISO 5543:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Caseine e caseinati. Determinazione del contenuto di grasso. Metodo gravimetrico (Metodo di riferimento).	
UNI ISO 7208:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Latte scremato, siero di latte e burro. Determinazione del contenuto di grasso. Metodo gravimetrico (Meto	do di r	riferimento).
UNI ISO 7328:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Gelati commestibili a base di latte e preparati per gelato. Determinazione del contenuto di grasso. Metodo riferimento).	gravii	metrico Rose-Gottlieb (Metodo di
UNI ISO 8070:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Latte in polvere. Determinazione dei contenuti di sodio e potassio. Metodo di spettrometria di emissione a	fiamm	na.
UNI ISO 936:1991		Data Pubblicazione: 31/10/1991
Carne e prodotti della carne. Determinazione delle ceneri (Metodo di riferimento).		
UNI ISO 3889:1991		Data Pubblicazione: 28/02/1991
Latte e prodotti del latte. Determinazione del contenuto lipidico. Estrazione dei lipidi con fiole tipo Mojonni	er.	
O UNI ISO 6647:1991		Data Pubblicazione: 28/02/1991
Riso. Determinazione del contenuto in amilosio.		
UNI ISO 8589:1990	П	Data Pubblicazione: 31/07/1990
Analisi sensoriale. Criteri generali per la progettazione di locali destinati all analisi.		

UNI ISO 707:1990		Data Pubblicazione: 30/06/1990
Latte e prodotti del latte. Metodi di campionamento.		
Ŭ UNI 9715:1990		Data Pubblicazione: 30/04/1990
Frutta secca e frutta essiccata. Definizioni e nomenclatura.		
UNI ISO 7301:1990		Data Pubblicazione: 28/02/1990
Riso. Caratteristiche qualitative.		
UNI ISO 4121:1989	•	Data Pubblicazione: 31/07/1989
Analisi sensoriale. Metodologia. Valutazione dei prodotti alimentari con metodi che utilizzano scale.		B / B
UNI ISO 6564:1989	•	Data Pubblicazione: 30/06/1989
Analisi sensoriale. Metodologia. Metodi di definizione del profilo dellodore e del sapore.	_	Data Dukhliagriana, 20/06/4090
UNI ISO 8588:1989	•••	Data Pubblicazione: 30/06/1989
Analisi sensoriale. Metodologia. Esame "A" o "diverso da "A".	-	Data Pubblicazione: 31/01/1988
UNI ISO 4831:1988 Microbiologia. Direttive generali per il conteggio dei coliformi. Tecnica del numero piu' probabile dopo incu		
	Dazioi	Data Pubblicazione: 31/01/1988
UNI ISO 4832:1988 Microbiologia. Direttive generali per il conteggio dei coliformi. Metodo per il conteggio delle colonie ottenut	e a 30	
UNI ISO 4833:1988	e a 30	Data Pubblicazione: 31/01/1988
Microbiologia. Direttive generali per il conteggio dei microrganismi. Metodo del conteggio delle colonie otte		
UNI ISO 7667:1987		Data Pubblicazione: 30/11/1987
Microbiologia. Schema per i metodi di esame microbiologico.		
UNI ISO 4120:1987	П	Data Pubblicazione: 31/10/1987
Analisi sensoriale. Metodologia. Esame triangolare.		
UNI ISO 6658:1987		Data Pubblicazione: 31/10/1987
Analisi sensoriale. Metodologia. Guida generale.		
UNI 8914:1987		Data Pubblicazione: 30/09/1987
Cereali e prodotti derivati. Conteggio dei microrganismi. Tecnica per il conteggio delle colonie a 30 C. (me	todo i	n piastra).
UNI ISO 5494:1987		Data Pubblicazione: 31/05/1987
Analisi sensoriale. Apparecchiatura. Bicchiere per degustazione di prodotti liquidi.		
UNI 8915:1987		Data Pubblicazione: 30/04/1987
Analisi sensoriale. Vocabolario.		
UNI ISO 5495:1987		Data Pubblicazione: 31/03/1987
Analisi sensoriale. Metodologia. Esame per comparazione a coppie.		
UNI 8874:1986		Data Pubblicazione: 31/01/1986
Concentrati di pomodoro. Condizioni tecniche di fornitura.		
O UNI 8875:1986		Data Pubblicazione: 31/01/1986
Pomodori pelati. Condizioni tecniche di fornitura.		
UNI 8876:1986		Data Pubblicazione: 31/01/1986
Pomodori passati. Condizioni tecniche di fornitura.		
UNI 8877:1986		Data Pubblicazione: 31/01/1986
Derivati del pomodoro. Guida per il magazzinaggio.		
UNI ISO 6322-1:1984		Data Pubblicazione: 30/11/1984
Stoccaggio dei cereali e delle leguminose. Considerazioni generali sulla conservazione dei cereali.		Data Bulblished and 2011/105 t
UNI ISO 6322-2:1984		Data Pubblicazione: 30/11/1984
Stoccaggio dei cereali e delle leguminose. Principali condizioni richieste.		Data Bubblicarios - 20/44/4004
UNI ISO 6322-3:1984	ati	Data Pubblicazione: 30/11/1984
Stoccaggio dei cereali e delle leguminose. Controllo dell'attacco da parte di animali vertebrati e invertebra	atı.	Data Rubbliogrica e 25/44/2044
EC 1-2014 UNI EN ISO 11133:2014		Data Pubblicazione: 25/11/2014
Microbiologia di alimenti, mangimi per animali e acqua - Preparazione, produzione, immagazzinamento e	brove	e ui prestazione dei terreni colturali

EC 1-2012 UNI CEN ISO/TS 10272-3:2010 Data Pubblicazione: 12/01/2012 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Campylobacter spp. - Parte 3: Metodo semi quantitativo EC 1-2010 UNI EN 14152:2004 Data Pubblicazione: 20/05/2010 Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B2 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC) EC 1-2009 UNI EN ISO 3093:2007 Data Pubblicazione: 24/09/2009 Grano tenero, segale e loro farine, grano duro e semole - Determinazione dell indice di caduta (falling number) secondo il metodo Hagberg-Perten EC 1-2009 UNI EN 15587:2008 Data Pubblicazione: 24/09/2009 Cereali e prodotti derivati - Determinazione delle impurezze nel grano tenero (Triticum aestivum L.), nel grano duro (Triticum durum Desf.), nella segale (Secale cereale L.) e nell'orzo destinato al foraggio (Hordeum vulgare L.) EC 1-2009 UNI EN ISO 15304:2002 Data Pubblicazione: 25/06/2009 Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del contenuto di isomeri trans degli acidi grassi degli oli e grassi vegetali - Metodo gascromatografico EC 1-2009 UNI EN 14122:2003 Data Pubblicazione: 25/06/2009 Prodotti alimentari - Determinazione della vitamina B1 mediante cromatografia liquida ad alta risoluzione (HPLC) Data Pubblicazione: 25/06/2009 EC 1-2009 UNI EN 12463:2005 Macchine per I industria alimentare - Macchine insaccatrici e macchine ausiliarie - Requisiti di sicurezza e di igiene EC 1-2008 UNI EN ISO 6887-4:2004 Data Pubblicazione: 18/12/2008 Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e delle diluizioni decimali per l'analisi microbiologica - Parte 4: Regole specifiche per la preparazione di prodotti diversi dal latte e dai prodotti del latte, dalla carne e prodotti a base di carne, dal pesce e prodotti della pesca EC 1-2004 UNI EN 12505:2001 Data Pubblicazione: 03/03/2004

EC 1-2002 UNI EN ISO 8261:2001 Data Pubblicazione: 06/12/2002

Latte e prodotti del latte - Guida generale per la preparazione di campioni di prova, sospensione iniziale e diluizione decimale per l'esame microbiologico

Macchine per l'industria alimentare - Centrifughe per il trattamento degli oli e grassi alimentari - Requisiti di sicurezza e di igiene