

NUMERO PROG.	030013303009		
DITTA/ENTE	IISG srl		
SEDE LABORATORIO	VIA EUROPA, 28 - 22060 CABIATE		
Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (S-N)
Acque da destinare e destinate al consumo umano, acque di superficie, acque sotteranee, acque di piscina	Metalli: Alluminio, Arsenico, Cadmio, Cromo, Ferro, Manganese, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Zinco, Antimonio, Cobalto, Argento	ISO 17294-2:2024	S
Acque da destinare e destinate al consumo umano, acque di superficie, acque sotteranee, acque di piscina	Metalli: Calcio, Magnesio, Potassio, Sodio, Fosforo totale, Silicio	ISO 11885:2007	S
Acque da destinare e destinate al consumo umano	Anioni: Cloruri, Nitriti, Nitrati, Solfati, Fluoruri, Fosfati	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag. 115 Met. ISS.CBB.037	S
Acque da destinare e destinate al consumo umano, di sorgente, acque di piscina e acque utilizzate per la produzione di dialisi	Conduttività elettrica	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022	S
Acque da destinare e destinate al consumo umano, di sorgente, acque di piscina e acque utilizzate per la produzione di dialisi	Durezza totale	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 60 Met ISS BEC 031	S
Acque da destinare e destinate al consumo umano, di sorgente, acque di piscina e acque utilizzate per la produzione di dialisi	pH	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023	S
Acque da destinare e destinate al consumo umano, di sorgente, acque di piscina e acque utilizzate per la produzione di dialisi	Residuo fisso a 180 °C	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 65 Met ISS BFA 032	S
Acque destinate al consumo umano	Conta Coliformi, conta Escherichia coli	ISO 9308-1:2014 /Amd.1: 2016	S

Laboratorio
IISG srl, CONAL Divisione di IISG srl
Via Europa, 28
22060 Cabiato

Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (S-N)
Acque destinate al consumo umano	Conta Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	S
Acque destinate al consumo umano	Conta microrganismi vitali a 36 °C, Conta microrganismi vitali a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	S
Acque destinate al consumo umano, acque di piscina	Conta Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	S
Acque destinate al consumo umano, di piscina, naturali, industriali, da impianti di climatizzazione, acque reflue, materiali associati (sedimenti, depositi, fanghi, filtri)	Legionella spp/Legionella spp	ISO 11731:2017	S
Acque naturali, acque di scarico	Ammonio, Ammoniaca, Azoto ammoniacale	ISO 7150-1:1984	S
Acque naturali, acque di scarico	Anioni: Cloruri, Nitriti, Nitrati, Solfati, Fluoruri, Fosfati	ISO 10304-1:2007	S
Acque naturali, acque di scarico	Colore	ISO 7887- B: 2011	S
Acque naturali, acque di scarico	Cromo esavalente	286-AT-L0114 Issue 2.0 2024	S
Acque naturali, acque di scarico	Cromo esavalente	ISO 18412: 2005	S
Acque naturali, acque di scarico	pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	S

Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (S-N)
Acque naturali, acque di scarico	Residuo filtrabile, Solidi disciolti totali	EPA 160.1:1971	S
Acque naturali, acque di scarico	Richiesta chimica di ossigeno (COD)	ISO 15705:2002	S
Acque naturali, acque di scarico	Solidi sospesi totali	ISO 11923: 1997	S
Acque naturali, acque di scarico	Solidi sospesi totali	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	S
Acque piovane, acque potabili e minerali, acque di balneazione, acque superficiali e sotterranee, acque reflue e industriali	pH	ISO 10523: 2008	S
Acque superficiali, acque di scarico, acque sotterranee, acque di mare	Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 man 29 2003	S
Alimenti	Attività dell'acqua (Aw)	ISO 18787:2017	S
Alimenti	Ceneri	NMKL n. 173 2nd Ed. 2005	S
Alimenti	Conta Bacillus Cereus (sistema TEMPO)	Microval n° 2014LR47 2015	S
Alimenti	Conta batterica totale-Microrganismi aerobi mesofili	AFNOR BIO 12/35 – 05/13	S

Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (S-N)
Alimenti	Conta Carica batterica totale Carica aerobica totale	AOAC 990.12-1994 (2002)	S
Alimenti	Conta coliformi totali (sistema TEMPO)	AOAC TEMPO CC n°060702 2006	S
Alimenti	Conta Coliformi totali,-Conta Escherichia coli	AOAC 991.14-1994 (2002)	S
Alimenti	Conta Enterobacteriaceae (sistema TEMPO)	AFNOR BIO 12/21 – 12/06	S
Alimenti	Conta Escherichia coli (Sistema TEMPO)	AFNOR BIO 12/13 – 02/05	S
Alimenti	Metalli/Metals: Arsenico/Arsenic, Cadmio/Cadmium, Mercurio/Mercury, Piombo/Lead	UNI EN 13805:2014 + UNI EN 15763:2010	S
Alimenti	Metalli/Metals: Sodio/Sodium, Cloruro di Sodio (da calcolo)/Sodium chloride (calculation)	UNI EN 13805:2014 + ISO 11885:2007	S
Alimenti	Ricerca Listeria monocytogenes (PCR)	AFNOR BRD 07/10-04/05	S
Alimenti	Ricerca Listeria spp. (PCR)	AFNOR BRD 07/13-05/07	S
Alimenti	Ricerca Salmonella spp. (PCR)	AFNOR BRD 07/06 - 07/04	S

Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (S-N)
Alimenti	Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) (sistema TEMPO)	AFNOR BIO 12/28 - 04/10	S
Alimenti destinati al consumo umano con attività dell'acqua inferiore o uguale a 0,95, alimenti ad uso zootecnico con attività dell'acqua inferiore o uguale a 0,95	Conta Muffe e Lieviti	ISO 21527-2:2008	S
Alimenti destinati al consumo umano con attività dell'acqua superiore a 0,95, alimenti ad uso zootecnico, con attività dell'acqua superiore a 0,95	Conta Muffe e Lieviti	ISO 21527-1:2008	S
Alimenti destinati al consumo umano, alimenti ad uso zootecnico	Conta anaerobi solfito riduttori	ISO 15213-1:2023	S
Alimenti destinati al consumo umano, alimenti ad uso zootecnico	Conta Bacillus cereus presunto	UNI EN ISO 7932:2005	S
Alimenti destinati al consumo umano, alimenti ad uso zootecnico	Conta Clostridium perfringens	ISO 15212-2:2023	S
Alimenti destinati al consumo umano, alimenti ad uso zootecnico	Microrganismi a 30°C	ISO 4833-1:2013/Amd 1:2022	S
Alimenti destinati al consumo umano, alimenti ad uso zootecnico	Conta Enterobatteriaceæ	UNI EN ISO 21528-2:2017/EC 1:2018	S
Alimenti destinati al consumo umano, alimenti ad uso zootecnico	Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes, Listeria spp/Listeria spp	ISO 11290-2:2017	S
Alimenti destinati al consumo umano, alimenti ad uso zootecnico	Conta Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 6888-1:2021/Amd 1:2023	S

Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (S-N)
Alimenti destinati al consumo umano, alimenti ad uso zootecnico	Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes, Listeria spp/Listeria spp	ISO 11290-1:2017	S
Alimenti destinati al consumo umano, alimenti ad uso zootecnico	Salmonella spp/Salmonella spp	NMKL n. 71 5th Ed. 1999	S
Birra	Glutine (Gliadina)	MEBAK B-400.16.622:2020	S
Prodotti ittici freschi, congelati, conservati sott'olio e sotto sale	Istamina	AOAC Hista Sure Elisa n 021402:2014	S
Superfici ambienti del settore alimentare	Campionamento per parametri microbiologici / Sampling for microbiological parameters	ISO 18593:2018	S
Superfici ambienti del settore alimentare	Enterobacteriaceae/Enterobacteriaceae	AFNOR BIO 12/21 – 12/06	S
Superfici ambienti del settore alimentare	Escherichia coli	AFNOR BIO 12/13 – 02/05	S
Superfici ambienti del settore alimentare	Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes	AFNOR BRD 07/10-04/05	S
Superfici ambienti del settore alimentare	Listeria spp/Listeria spp	AFNOR BRD 07/13-05/07	S
Superfici ambienti del settore alimentare	Salmonella spp/Salmonella spp	AFNOR BRD 07/06-07/04	S

Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (S-N)
Superfici ambienti del settore alimentare	Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)/Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	AFNOR BIO 12/28 - 04/10	S