

Serie Ordinaria n. 45 - Mercoledì 04 novembre 2020

D.d.u.o. 30 ottobre 2020 - n. 13021
Aggiornamento del registro della Regione Lombardia dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari

IL DIRIGENTE DELLA UNITÀ ORGANIZZATIVA PREVENZIONE

Richiamate

- la deliberazione della Giunta regionale n. IX/266 del 14 luglio 2010, con la quale la Regione Lombardia ha provveduto alla istituzione, ai sensi della Legge 88/2009, del Registro dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari, fissando altresì le modalità operative per l'iscrizione, l'aggiornamento e la cancellazione;
- la deliberazione della Giunta regionale n. IX/4474 del 5 dicembre 2012, con la quale la Regione Lombardia ha provveduto all'aggiornamento della d.g.r. n. IX/266 del 14 luglio 2010, con particolare riguardo alle procedure di iscrizione e di mantenimento dei laboratori nel Registro regionale;

Preso atto delle comunicazioni, pervenute tramite posta certificata, in merito all'aggiornamento delle prove per le quali il laboratorio è iscritto nel Registro regionale da parte di

- CHELAB s.r.l. di Bergamo, con n. di iscrizione 030016301009, pervenuto in data 1 ottobre 2020, prot. n. G1.2020.0032751;
- MICRO B s.r.l. di Asola (MN), con n. di iscrizione 030020307014, pervenuto in data 1 ottobre 2020, prot. n. G1.2020.0032798;
- LA CHIMICA s.r.l. di Borgo Virgilio (MN), con n. di iscrizione 030020307006, pervenuto in data 28 ottobre 2020, prot. n. G1.202036507;

Verificato che la documentazione fornita dai laboratori di cui sopra è conforme a quanto stabilito dalle vigenti disposizioni regionali;

Ritenuto pertanto di provvedere all'aggiornamento del registro della Regione Lombardia dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari;

Dato atto quindi che nel Registro regionale della Lombardia relativo ai laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari sono iscritti, con le relative prove, i laboratori di cui all'Allegato A, parte integrante del presente atto;

Dato atto infine che l'elenco completo delle prove accreditate dai laboratori inseriti nel Registro regionale è consultabile sul sito dell'organismo di accreditamento Accredia;

Richiamato quanto previsto dalle vigenti disposizioni regionali, secondo cui gli estremi del provvedimento di iscrizione dovranno essere riportati sui rapporti di prova riferiti ad analisi effettuate ai fini dell'autocontrollo delle industrie alimentari;

Dato atto che il presente provvedimento conclude il relativo procedimento nei termini previsti dalla d.g.r. n. IX/4474 del 5 dicembre 2012, quindi entro 30 giorni dal ricevimento della documentazione;

Vista la l.r. 20/2008 nonché i provvedimenti organizzativi della XI legislatura;

DECRETA

1. Di aggiornare l'elenco delle prove relative ai laboratori
 - CHELAB s.r.l. di Bergamo, con n. di iscrizione 030016301009;
 - MICRO B s.r.l. di Asola (MN), con n. di iscrizione 030020307014;
 - LA CHIMICA s.r.l. di Borgo Virgilio (MN), con n. di iscrizione 030020307006

nella scheda relativa, parte integrante del presente atto (Allegato B);

2. Di aggiornare contestualmente il suddetto Registro, nel quale risultano iscritti con le relative prove i laboratori di cui all'allegato A;

3. Ai sensi delle vigenti disposizioni, il numero attribuito e gli estremi del provvedimento di iscrizione dovranno essere riportati sui rapporti di prova riferiti ad analisi effettuate ai fini dell'autocontrollo;

4. Di notificare il presente atto a tutti i soggetti interessati;

5. Di pubblicare sul Bollettino Ufficiale di Regione Lombardia (BURL) e sul portale di Regione Lombardia all'indirizzo www.regione.lombardia.it il presente provvedimento, completo dei propri allegati;

6. Di attestare che il presente atto non è soggetto agli obblighi di pubblicazione di cui agli artt. 26 e 27 del d.lgs. 33/2013.

Il dirigente
Maria Gramegna

ALLEGATO A ELENCO DEI LABORATORI

numero iscrizione	Ragione Sociale	indirizzo	comune	provincia	ex ASI
030012314001	LABORATORIO ANALISI AMBIENTALI s.r.l. Unipersonale	VIA CILEA 21	21021 ANGERA	VA	VA
030012314004	LABORATORIO BIOSIGMA s.r.l.	VIA BELVEDERE 24	21020 GALLARTE LOMBARDO	VA	VA
030012314005	SERVIZIO AMBIENTE Srl a Socio Unico	VIA C. CATTANEO 9	21013 GALLARTE	VA	VA
030012314005	LAM s.r.l. LABORATORIO ANALISI MICROBIOLOGICHE	VIA CAVOUR 43	21018 SESTO CALENDE	VA	VA
030012314011	MICROLAB Srl	VIA VISCONTI 9	21047 SARONNO	VA	VA
030012314013	SATURNO Srl	VIA TRIESTE,100	21023 BESOZZO	VA	VA
030013303001	SYNLAB ANALYTICS & SERVICES ITALIA srl	VIA NUOVA VALASSINA 5/B	22046 MERONE	CO	CO
030013303002	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA - SEZIONE DIAGNOSTICA DI BINAGO	VIA DANTE 6 BIS	22070 BINAGO	CO	CO
030013303003	M.P. S.r.l.	VIA PERINI 5	22060 CUCCIAGO	CO	CO
030013303004	METRALAB s.r.l.	VIA MICHELANGELO 23/A	22071 CADORAGO	CO	CO
030013303005	TECNOLOGIE D'IMPRESA s.r.l.	VIA DON MINZONI 15	22060 CABIATE	CO	CO
030013303008	MICROLIFE Lab snc	VIA G. CANTORE, 53	22044 INVERIGO	CO	CO
030013303009	ISG srl	VIA EUROPA 28	22060 CABIATE	CO	CO
030014313001	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA - SEZIONE DIAGNOSTICA DI SONDRIO	VIA BORMIO 30	23100 SONDRIO	SO	SO
030015308002	GIALLOBLU s.a.s.	VIA PAOLO ROTTA 13	20162 MILANO	MI	MI
030015308003	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA - SEZIONE DIAGNOSTICA DI MILANO	VIA CELORIA 12	20133 MILANO	MI	MI
030015308005	SILEA s.r.l.	VIA MONCALVO 33/35	20146 MILANO	MI	MI
030015308006	S. AMBROGIO ANALISI ALIMENTARI E AMBIENTALI S.R.L. Unipersonale	VIA FROVA 34	20092 CINISELLO BALSAMO	MI	MI
030015308009	LABORATORIO ANALISI E TECNOLOGIE AMBIENTALI SRL	VIA PITAGORA 21	20128 MILANO	MI	MI
030015308010	INNOVHUB - Stazioni sperimentali per l'Industria Srl	VIA GIUSEPPE COLOMBO 83	20133 MILANO	MI	MI
030015309001	CHEMSERVICE s.r.l.	VIA F.LLI BELTRAMI, 15	20026 NOVAATE MILANESE	MI	MI1
030015309003	C.M.A. s.a.s. Dr. MIRIAM MAGRI' & C.	VIA CUSAGO 154	20019 SETTIMO MILANESE	MI	MI1
030015309005	MTIC INTERCERT SRL	VIA MOSCOVA 11	20017 RHO	MI	MI1
030015309006	CSI S.p.A.	VIALE LOMBARDIA 20	20021 BOLLATE	MI	MI1
030015309008	COMPLIFE ITALIA S.r.l.	VIA GUIDO ROSSA, 1	20024 GARBAGNATE M.SE	MI	MI1
030015309009	GIUSEPPE CITTERIO SALUMIFICIO Spa	VIA TICINO 105	20010 SANTO STEFANO TICINO	MI	MI1
030015309010	CHEMICA SRL	VIA A. DE GASPERI 38	20020 VILLA CORTESE	MI	MI1
030015309011	LABO CONSULT s.r.l.	VIA PORDOI 18	2021 BARANZATE	MI	MI1

Serie Ordinaria n. 45 - Mercoledì 04 novembre 2020

numero iscrizione	Ragione Sociale	indirizzo	comune	provincia	ex ASL
030015309012	TeA Lab s.r.l.	VIA CALABRIA 8	20017 RHO	MI	MI1
030015310002	TESTING POINT 3 srl	VIA BRESCIA, 31	20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO	MI	MI2
030015310003	NIC-AL di Baccolini Annalisa & C. Snc	VIA AUGUSTO ERBA 50	20066 MELZO	MI	MI2
030016301001	CONSULENZE AMBIENTALI S.p.A.	VIA ALDO MORO 1	24020 SCANZOROSCIATE	BG	BG
030016301002	EST s.r.l.	VIA MARCONI, 14	24050 GRASSOBBIO	BG	BG
030016301004	WATER & LIFE LAB	VIA ENRICO MATTEI 37	24060 ENTRATICO	BG	BG
030016301005	BONDUELLE ITALIA s.r.l.	VIA TRIESTE snc	24060 SAN PAOLO D'ARGON	BG	BG
030016301007	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA - SEZIONE DIAGNOSTICA DI BERGAMO	VIA ROVELLI 53	24100 BERGAMO	BG	BG
030016301008	LORENZI CRISTINA & C. s.a.s.	VIA DONIZETTI 8	24040 COMUN NUOVO	BG	BG
030016301009	CHELAB srl	VIA GRUMELLO 45/C	24100 BERGAMO	BG	BG
030016301012	SALUMIFICIO F.LLI BERETTA S.p.A.	VIA BERETTA 5	24060 MEDOLAGO	BG	BG
030016301014	ECOGEO S.r.l.	VIA F.LLI CALVI, 2	24122 BERGAMO	BG	BG
030016301015	INTERTEK ITALIA SPA	VIA MOZZI 4/6	24100 BERGAMO	BG	BG
030016301016	P.I.ECO S.r.l.	VIA BACCANELLO 13/B	24030 TERNO D'ISOLA	BG	BG
030016301017	T.Q.S.I. srl TECNOLOGIE QUALITA' SICUREZZA E IGIENE	VIA DON A. MAZZUCOTELLI 2	24020 GORLE	BG	BG
030017302002	CHIMIC GARDA ANALISI E RILIEVI s.r.l.	VIA STRADA VECCHIA 1	25070 BARGHE	BS	BS
030017302004	INDAM LABORATORI s.r.l.	VIA REDIPUGLIA 33/39	25030 CASTELMELLA	BS	BS
030017302005	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA - SEDE DI BRESCIA	VIA ANTONIO BIANCHI 9	25100 BRESCIA	BS	BS
030017302006	LABORATORI VAILATI S.R.L.	VIA SAN ROCCO 2	25020 SAN PAOLO	BS	BS
030017302007	EURO-BIO s.n.c. di Gussago Chiara e Villa Patrizia	VIA ROMA, 68	25060 COLLEBEATO	BS	BS
030017302008	ENOCONSULTING s.r.l.	VIA ISEO 6	25030 ERBUSCO	BS	BS
030017302010	BETALAB s.r.l.	VIA FIUME MELLA 22/26	25060 VILLA CARCINA	BS	BS
030017315001	ECOLOGIA SEBINA	VIA DOSSI 36	25050 PIAN CAMUNO	BS	VCS
030018312001	LAB-ANALYSIS s.r.l.	VIA EUROPA 5	27041 CASANOVA LONATI	PV	PV
030018312002	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA - SEZIONE DIAGNOSTICA DI PAVIA	STRADA CAMPEGGI 59-61	27100 PAVIA	PV	PV
030018312003	NEOLAC srl	VIA XX SETTEMBRE 92	27011 BELGIOIOSO	PV	PV
030018312004	ENVIRON-LAB srl	VIA DON BOSCO 3	27014 GENZONE	PV	PV
030018312005	ARCADIA srl	STRADA VICINALE DELLA BELLARIA s.n.	27020 TROMELLO	PV	PV
030019304001	ASSOCIAZIONE REGIONALE ALLEVATORI DELLA LOMBARDIA - LABORATORIO LATTE E AGROALIMENTARE	VIA J.F. KENNEDY 30	26013 CREMA	CR	CR

numero iscrizione	Ragione Sociale	indirizzo	comune	provincia	ex ASL
030019304003	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA - SEZIONE DIAGNOSTICA DI CREMONA	VIA CARDINAL MASSAIA 7	26100 CREMONA	CR	CR
030019304004	L.A.C. s.r.l.	VIA GEROLAMO DA CREMONA 55	26100 CREMONA	CR	CR
030019304006	VALLERANA srl	VIA DEL MARIS 6/A	26100 CREMONA	CR	CR
030020307002	SAVI Laboratori & Service s.r.l.	VIA ROMA 80	46037 RONCOFERRARO	MN	MN
030020307003	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA - SEZIONE DIAGNOSTICA DI MANTOVA	STRADA CIRCONVALLAZIONE SUD 21/A,	46100 MANTOVA	MN	MN
030020307006	LA CHIMICA s.r.l.	VIA CISA 84	46034 BORGO VIRGILIO (MN)	MN	MN
030020307008	CONSAL s.a.s. di Ottaviani Fraco e Milena e C.	VIA ALIGHIERI 19	46028 SERMIDE	MN	MN
030020307009	MADE HSE s.r.l.	VIA BRESCIANI 16	46040 GAZOLDO DEGLI IPPOLITI	MN	MN
030020307012	ANALISI AMBIENTALI s.r.l.	Via Mondadori snc	46025 POGGIO RUSCO	MN	MN
030020307013	STUDIO F2 s.r.l.	P.ZZA SERGIO MORSELLI, 2	46014 CASTELLUCCHIO	MN	MN
030020307014	MICRO-B srl	VIA CREMONA 25/B	46041 ASOLA	MN	MN
030020307016	CHIMICA CASEARIA di Vighi e Paolo s.r.l.	VIA MARCONI, 40	46040 GAZOLDO DEGLI IPPOLITI	MN	MN
030097305001	LABORATORIO ANALISI ALIMENTARI E AMBIENTALI "EUROPA"	VIA PARINI 5	23822 BELLANO	LC	LC
030097305005	LAB di RUSCONI ANGELO	VIA SAN ROCCO 4	23868 VALMADRERA	LC	LC
030097305006	LAB. AQAGROUP s.r.l.	VIA TURATI 4	23807 MERATE	LC	LC
030098306002	SAL SOCIETA ACQUA LODIGIANA s.r.l.	VIA DELL'INDUSTRIA.1/3/5	26900 LODI	LO	LO
030098306003	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA - SEZIONE DIAGNOSTICA DI LODI	VIA EINSTEIN - Loc. cascina Codazza	26900 LODI	LO	LO
030108311002	ROVAGNATI, ROVALAB, ROVAGNATI Spa	P.ZZA PAOLO ROVAGNATI 1	20853 BIASSONO	MB	MB
030108311003	NEXTAR S.r.l. - PROCHEMIA	VIA F. OZANAMI, 4	20811 CESANO MADERNO	MB	MB
030108311004	MICRO s.r.l.	VIA DELLE ARTI E DEI MESTIERI 6/F	20884 SULBIATE	MB	MB

Serie Ordinaria n. 45 - Mercoledì 04 novembre 2020

Allegato B

NUMERO PROG.	Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (S / IN CORSO)
030020307006				
DITTA/ENTE				
LAB. LA CHIMICA s.r.l.				
SEDE LABORATORIO				
VIA CISA 84-VIRGILIO - 46034 BORGO VIRGILIO (MN)				
	Acque destinate al consumo umano	Arsenico	APHA Standard Method for the Examination Water and Wastewater, ed.23rd.2017. 3500-As.C	SI
	Acque destinate al consumo umano	Arsenico (ICP-OES)	UNI EN ISO 11885:2009	SI
	Acque destinate al consumo umano	Azoto ammoniacale	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Azoto nitrico	APAT CNR IRSA 4040 A1 Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Azoto nitroso	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Cloruri	APAT CNR IRSA 4090 A2 Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Coliformi totali	APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Conta di Clostridium perfringens (spore compresse)	UNI EN ISO 14189:2016	SI
	Acque destinate al consumo umano	Conta di Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	SI
	Acque destinate al consumo umano	Durezza	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Conta Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	SI
	Acque destinate al consumo umano	Ferro	APHA Standard Method for the Examination Water and Wastewater, ed.23rd.2017. 3500-Fe.D	SI
	Acque destinate al consumo umano	Ferro (ICP-OES)	UNI EN ISO 11885:2009	SI
	Acque destinate al consumo umano	Fosforo	APAT CNR IRSA 4110 A1 Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Manganese	APHA Standard Method for the Examination Water and Wastewater, ed.23rd.2017. 3500-Mn.D	SI
	Acque destinate al consumo umano	Manganese (ICP-OES)	UNI EN ISO 11885:2009	SI
	Acque destinate al consumo umano	pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Conta Legionella spp	ISO 11731:2017	SI
	Acque destinate al consumo umano	Solfati	APAT CNR IRSA 4140 B Man 29 2003	SI
	Acque destinate al consumo umano	Solidi totali disciolti	APAT CNR IRSA 2090 A Man 29 2004	SI
	Acque di scarico	pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	SI
	Alimenti	Conta Coliformi	ISO 4832:2006	SI
	Alimenti	Conta dei batteri solfito riduttori anaerobi	ISO 15213:2003	SI
	Alimenti	Conta della Listeria monocytogenes	ISO 11290-2:2017	SI
	Alimenti	Ricerca e conta di Listeria monocytogenes e Listeria spp. Parte 1: Metodo per la ricerca	UNI EN ISO 11290-1:2017	SI
	Alimenti	Conta Enterobatteriacee	ISO 21528-2:2017	SI
	Alimenti	Conta Escheria coli beta-glucuronidasi positiva	AFNOR BIO 12/5-01/99	SI
	Alimenti	Conta Microorganismi a 30°C	ISO 4833-1:2013	SI
	Alimenti	Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003	SI
	Alimenti	Ricerca della Listeria monocytogenes	AFNOR AES 10/03-09/00	SI
	Alimenti	Ricerca Salmonella spp	UNI EN ISO 6579-1:2020	SI
	Alimenti (aw>0,95)	Conta lieviti e muffe	ISO 21527-1:2008	SI

Laboratorio
LAB. LA CHIMICA s.r.l.
VIA CISA 84-VIRGILIO
46034 BORGO VIRGILIO (MN)

Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (S / IN CORSO)
Alimenti (aw ≤0,95)	Conta lieviti e muffe	ISO 21527-2:2008	SI
Burro	Determinazione del valore di perossidi	NGD Da7-91	SI
Burro	Grasso (calcolo)	UNI EN ISO 3727-3:2003	SI
Burro	misura del pH	ISO 7238:2004 (IDF 104:2004)	SI
Burro	Solidi non grassi	UNI EN ISO 3727-2:2002	SI
Burro	Umidità	UNI EN ISO 3727-1:2002	SI
Burro, Panna	Fosfatasi	MP04 Rev.2 Ed.2019	SI
Carne	misura del pH	ISO 2917:1999	SI
Carne, burro, formaggi	Ricerca e conta Coliformi	ISO 4831:2006	SI
Carne, pasta, latte e derivati del latte	Ricerca <i>Listeria monocytogenes</i>	AFNOR BIO 12/27-02/10	SI
Carne, pasta, latte e derivati del latte	Ricerca <i>Salmonella</i> spp	AFNOR BIO 12/32-10/11	SI
Formaggi, latte	Aflatossina M1	ISO 14675:2003 (IDF 186:2003)	SI
Formaggi	Cloruri (come sodio cloruro)	DM 21/04/1986 SO GU n.229 02/10/1986 met.13	SI
Formaggi	Grasso	DM 21/04/1986 SO GU n.229 02/10/1986 met.4	SI
Formaggi	misura del pH	DM 21/04/1986 SO GU n.229 02/10/1986 met.20	SI
Formaggi	residuo secco totale,Umidità(calcolo) (residuo secco totale: da 40 a 80 g/100g umidità: da 20 a 60g/100g)	UNI EN ISO 5534:2004/EC1:2006	SI
Burro, Carne, Formaggio	Conta di Stafilococchi coagulasi- positivi (<i>Staphylococcus aureus</i> e altre specie)	UNI EN ISO 6888-3:2004	IN CORSO
Latte e derivati del latte	Parte 3: Ricerca e tecnica MPN per bassi numeri	ISO 19020:2017	SI
Latte e derivati del latte	Ricerca delle enterotossine stafilococche A,B,C,D,E	ISO 6611:2004 (IDF 94:2004)	SI
Latte	Conta lieviti e muffe	UNI EN ISO 13366-2:2007	SI
Latte	Cellule somatiche	UNI EN ISO 13366-2:2007	SI
Latte	Grasso,proteine,lattosio,caseina	ISO 9622:2013 (IDF141:2013)	SI
Latte	Punto di congelamento	UNI EN ISO 5764:2009	SI
Latte	Punto crioscopico (da -0,598 a -0,409°C)	MP03 Rev.4 Ed.2018	SI
Latte	Sostanze inibenti	AFNOR DSM 28/02-02/12	SI
Latte	Conta Carica batterica totale	MP 05 rev 0 Ed.2018	SI
Superfici ambienti del settore alimentare	Conta Coliformi	UNI EN ISO 18593:2018 + ISO 4832:2006	SI
Superfici ambienti del settore alimentare	Conta Enterobatteri	UNI ISO 18593:2018+ ISO 21528-2:2017	SI
Superfici ambienti del settore alimentare	Conta lieviti e muffe	UNI EN ISO 18593:2018+ISO 21527-2:2008	SI
Superfici ambienti del settore alimentare	Conta dei microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 18593:2018 + ISO4833-1:2013	SI
Superfici ambienti del settore alimentare	Ricerca della <i>Listeria monocytogenes</i>	UNI EN ISO 18593:2018+ AFNOR AES 10/03-09/00	SI
Superfici ambienti del settore alimentare	Ricerca <i>Salmonella</i> spp	UNI EN ISO 18593:2018 +ISO 6579-1:2017	SI

Laboratorio
LAB. LA CHIMICA s.r.l.
VIA CISA 84+VIRGILIO
46034 BORGO VIRGILIO (MN)

Serie Ordinaria n. 45 - Mercoledì 04 novembre 2020

NUMERO PROG.	DITTA/ENTE	SEDE LABORATORIO	MATERIALE/PRODOTTI/MATRICE	DENOMINAZIONE DELLA PROVA	NORMA/METODO	ACCREDITATO (SI/IN CORSO)
030020307014	MICRO-B SRL	VIA CREMONA 25/b - 46041 ASOLA (MN)				SI
			Acque potabili, acque naturali sotterranee, acque termali e di piscina	Conta microbica totale a 22°C e 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	
			Acque destinate al consumo umano, acque sanitarie, acque naturali, acque potabili, acque di piscina, acque industriali, acqua d'umidificazione, acqua dell'impianto di raffreddamento a torri evaporative/condensatori evaporativi, aria umidificata, vasche da idromassaggio, fontane decorative, acqua da sistemi per la respirazione assistita, acqua termale	Conta Legionella spp. e pneumophila, Ricerca Legionella spp. e pneumophila	UNI EN ISO 19458: 2006 + M.U. 1037:2014	SI
			Alimenti	Conta Escherichia coli - Conta Coliformi totali	AOAC OM 991.14: 1994	SI
			Acque potabili, acque naturali sotterranee, acque termali e di piscina	Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2 2003	SI
			Alimenti	Conta di microrganismi aerobi mesofili	UNI EN ISO 4833-1:2013	SI
			Alimenti	Conta Enterobacteriaceae	UNI ISO 21528-2: 2017	SI
			Alimenti	Conta Stafilococchi coagulasi positivi (staphylococcus aureus e altre species)	UNI EN ISO 6888-2 2004	SI
			Alimenti	Ricerca Listeria monocytogenes, Ricerca Listeria spp. (qualitativa)	AFNOR UNI 03/04-04/05	SI
			Superfici ambienti del settore alimentare	Conta di microrganismi aerobi mesofili	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2013	SI
			Superfici ambienti del settore alimentare	Superfici ambienti del settore alimentare	ISO 18593:2018 + UNI ISO 21528-2: 2017	SI
			Superfici ambienti del settore alimentare	Conta Stafilococchi coagulasi positivi (staphylococcus aureus e altre species)	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 6888-2 2004	SI
			Superfici ambienti del settore alimentare	Ricerca Listeria monocytogenes (qualitativa)	ISO 18593:2018 + AFNOR UNI 03/04-04/05	SI
			Acque naturali e di scarico, liscivati	pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	SI
			Acque potabili, acque naturali superficiali e sotterranee	Anioni (Nitrati, Nitrati, Cloruri, Solfati, Bromuri, Fluoruri, Fosfati)	UNI EN ISO 10304-1:2009	SI
			Acque potabili, acque naturali sotterranee, acque termali e di piscina	Conta Escherichia coli e coliformi totali	UNI EN ISO 9308-1: 2017	SI
			Superfici	Escherichia coli e coliformi	ISO 18593: 2018 + AOAC OM 991:14 - 1994	SI
			Alimenti privi di sostanze termolabili a 103°C	Umidità	Rapporti ISTISAN 1996/34 Met. B pag. 7	SI
			Mangimi	Umidità	Reg. CE 152/2009 del 27/01/2009 GU L54 del 26/02/2009 All. III Met. A	SI
			Alimenti e mangimi	Azoto e Proteine (da calcolo)	ISO 1871: 2009	SI
			Mangimi	Metalli: Calcio, Fosforo, Magnesio, Ferro, Zinco, Rame, Manganese, Cobalto, Molibdeno, Arsenico, Piombo, Cadmio	UNI 15510: 2017	SI
			Latte	Aflatossina M1	AOAC 2000.08: 2004	SI
			Alimenti con attività dell'acqua (Aw) superiore a 0,95	Muffe e lieviti	ISO 21527-1:2008	SI
			Superfici	Muffe e lieviti	ISO 18593: 2018 + ISO 21527-1:2008	SI

MICRO-B s.r.l.
Via Cremona 25/B
ASOLA (MN)

Prodotti destinati all'alimentazione umana e animale	Ricerca di Salmonella spp	AFNOR UNI 03/06 - 12/07	SI
Superfici	Ricerca di Salmonella spp	ISO 18593:2018 + AFNOR UNI 03/06 - 12/07	SI
Prodotti destinati all'alimentazione umana e animale	Conta di Bacillus Cereus presunto a 30°C	UNI EN ISO 7932:2005	SI
Superfici	Conta di Bacillus Cereus presunto a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 7932:2005	SI
Alimenti grassi	PCB (PCB 28+31, PCB 52, PCB 101, PCB 138, PCB 153, PCB 180)	UNI EN 1528-1:1997 + UNI EN 1528-2:1997 + UNI EN 1528-3:1997 + UNI EN 1528-4:1997	SI
Alimenti	Pesticidi: Propham; Chloroneb, Heptenophos, Propachlor. Chlorpropham; Trifluralin, a-BHC; Simazina; b-BHC; SWEP; Atrazina; d-BHC; g-BHC; Metribuzin; Alachlor; Prathion methyl; Fenitrothion; Malathion, Metholachlor; Aldrin; Cianazina; Pirimiphos ethyl; Heptachlor epoxide; Isafenphos; Quinalphos; a-Chlordane; 2,4'-DDE; Endosulfan I; g-Chlordane, 4,4'-DDE; Dieldrin; 2,4'-DDD; Endrin; Endosulfan II; Chlorbenzilate; 4,4'-DDD, 2,4'-DDT; Heptachlor; Endosulfan sulfate; 4,4'-DDT; Phosalone; Azinphos ethyl; Permethrin I; Permethrin II	AOAC 2007.1 2013	SI
Acque destinate al consumo umano, acque di scarico, acque sotterranee, acque superficiali e assimilabili, rifiuti liquidi acquosi	Idrocarburi totali, Idrocarburi C10-C40	UNI EN ISO 9377-2: 2002	SI
Acque potabili, acque sotterranee, acque superficiali, acque di mare, acque di scarico	Solventi alogenati: Clorometano; Vnlicloruro; 1,1-dicloroetilene; cis-1,2-dicloroetilene; 1,1-dicloroetano; trans-1,2-dicloroetilene; Cloroformio; Tetracloruro di carbonio; 1,2-dicloroetano; Tricloroetilene; 1,2-dicloropropano; Bromodichlorometano; 1,1,2-tricloroetano; Tetracloroetilene; Dibromodichlorometano; 1,2-dibromoetano; Clorobenzene; Bromoformio; 1,2,3-tricloropropano; 1,1,2,2-tetracloroetano; 1,4-diclorobenzene; 1,3-diclorobenzene; 1,2-diclorobenzene; 1,2,4-triclorobenzene; Esaclorobutadiene; 1,2,3-triclorobenzene. Solventi aromatici: Benzene; Toluene; Etilbenzene; m+p-xilene; o-xilene; stirene; isopropilbenzene.	UNI EN ISO 15680: 2005	SI
Acque naturali e di scarico	Cromo VI	APAT CNR IRSA 3150 M29: 2003 Metodo C	SI
Acque naturali destinate all'uso potabile e industriale	Durezza totale	APAT CNR IRSA 2040 M29: 2003	SI
Acque potabili, acque termali e di piscina	Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266: 2008	SI
Acque potabili, acque naturali superficiali e sotterranee, acque termali, acque reflue, rifiuti liquidi a base acquosa	Azoto ammoniacale	APAT CNR IRSA 4030 B Man 29 2003	SI
Acque potabili, acque naturali superficiali e sotterranee, acque termali e di piscina, acque reflue	Solidi Sospesi Totali	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	SI
Acque potabili, acque naturali superficiali e sotterranee, acque termali e di piscina, acque reflue	Solidi Sedimentabili	APAT CNR IRSA 2090 C Man 29 2003	SI
Acque potabili, acque naturali superficiali e sotterranee, acque termali e di piscina, acque reflue	Conducibilità, Conducibilità elettrica a 20°C	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	SI
Acque potabili, acque naturali superficiali e sotterranee, acque termali e di piscina, acque reflue, rifiuti liquidi a base acquosa	Richiesta chimica di ossigeno (COD)	ISO 15705: 2002	SI

MICRO-B s.r.l.

Via Cremona 25/B

ASOLA (MN)

Serie Ordinaria n. 45 - Mercoledì 04 novembre 2020

Carne e prodotti a base di carne	Conta di Pseudomonas spp. Presuntiva	UNI EN ISO 13720: 2010	SI
Acque di scarico, acque superficiali	Conta Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030F Man 29 2003	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Conta batteri lattici mesofili a 30°C	ISO 18593: 2018 + ISO 15214: 1998	SI
Acque potabili, acque naturali, acque sotterranee, acque industriali, acque di scarico, rifiuti liquidi acquosi	Domanda biochimica di ossigeno (BOD5)	UNI EN 1899-1: 2001 + UNI EN ISO 5814: 2013	SI
Acque destinate al consumo umano, acque sotterranee, acque superficiali, acque di scarico	Prodotti fitosanitari (Antiparassitari, pesticidi): Aldrin, Atrazina, Alaclor, Alfa-BHC, Beta-BHC, Gamma-BHC (lindano), Cis-clordano, Trans-clordano, DDD, DDE, DDT (2,4'-DDE , 4,4'-DDE, 4,4'-DDT, 2,4'-DDT, 4,4'-DDD, 2,4'-DDD), Dieldrin, Endrin, Isodrin, Eptacloro, Eptacloro epossido, Pescici totali	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	SI
Acque destinate al consumo umano, acque sotterranee, acque superficiali, acque di scarico	Idrocarburi Aromatici Policiclici (IPA): Pirene, Benzo(a)pirene, Crisene, Benzo(b)fluorantene, Dibenzo(a,h)antracene, Benzo(g,h,i)perilene, Benzo(k)fluorantene, Benzo(a)antracene, Indeno(1,2,3-cd)pirene, Somaticoria (Benzo(b)fluorantene, Benzo(k)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Indeno(1,2,3-cd)pirene)	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	SI
Alimenti	Conta Listeria monocytogenes	AFNOR UNI 03/05 - 09/06	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Conta Listeria monocytogenes	ISO 18593:2018 + AFNOR UNI 03/05 - 09/06	SI
Alimenti e mangimi	Conta batteri lattici mesofili a 30°C	ISO 15214: 1998	SI
Latte e prodotti del latte	Azoto, Proteine	UNI EN ISO 14891: 2002	SI
Cereali, alimenti a base di cereali e leguminose	Azoto, Proteine	UNI EN ISO 16634-2: 2016	SI
Mangimi	Azoto, Proteine	AOAC 990.03 2002	SI
Acque destinate al consumo umano, acque naturali, acque reflue, liscivati	Metalli: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Berillio, Cadmio, Cromo, Cobalto, Rame, Ferro, Piombo, Molibdeno, Nichel, Selenio, Tallio, Vanadio, Manganese, Zinco, Boro, Oro, Argento, Stagno, Mercurio	UNI EN ISO 17294-2: 2016	SI
Alimenti	Piombo, Cadmio, Arsenico, Mercurio	UNI EN 13805:2014 + UNI EN 15763:2010	SI

MICRO-B s.r.l.
Via Cremona 25/B
ASOLA (MN)

NUMERO PROG.		030016301009			
DITTA/ENTE		Chelab srl			
SEDE LABORATORIO		VIA GRUMELLO 45/C - 24100 BERGAMO			
Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (SI / IN CORSO)		
Acque destinate al consumo umano	Conta di microrganismi vitali a 22°C, Conta di microrganismi vitali a 36°C	ISO 6222:2001	SI		
Acque destinate al consumo umano e acque di piscina	Conta di Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266:2006	SI		
Acque destinate al consumo umano e di piscina	Conta di Escherichia coli, Conta di batteri coliformi	ISO 9308-1:2014/Amd1:2016	SI		
Acque destinate al consumo umano, acque di piscina e altre acque disinfettate o pulite.	Conta di Enterococchi	ISO 7899-2:2000	SI		
Acque destinate al consumo umano, acque industriali	Conta di Legionella spp	ISO 11731:2017	SI		
Alimenti	Ricerca di Salmonella spp	AFNOR BIO 12/10-09/02	SI		
Alimenti ad uso umano	Ricerca di Salmonella spp	MP 2350 Rev.0.2019	SI		
Alimenti ad uso umano e campioni ambientali	Conta di Enterococchi	004 MPP MBOG014 Rev3.2016	SI		
Alimenti ad uso umano e campioni ambientali	Ricerca di Cronobacter spp	ISO 22964:2017	SI		
Alimenti ad uso umano e campioni ambientali	Ricerca di Listeria monocytogenes	AFNOR BIO 12/11-03/04	SI		
Alimenti ad uso umano e campioni ambientali	Ricerca di Listeria spp	AFNOR BIO 12/2-06/94	SI		
Alimenti ad uso umano e campioni ambientali	Ricerca di Salmonella spp	AFNOR QUA 18/03-11/02	SI		
Alimenti ad uso umano, mangimi	Conta dei microrganismi a 30°C	ISO 4833-1:2013	SI		
Alimenti ad uso umano, mangimi	Conta di Bacillus cereus presunto	ISO 7932:2004	SI		
Alimenti ad uso umano, mangimi	Conta di Batteri lattici mesofili	ISO 15214:1998	SI		
Alimenti ad uso umano, mangimi	Conta di Clostridium perfringens	ISO 7937:2004	SI		
Alimenti ad uso umano, mangimi	Conta di Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo	ISO 16649-2:2001	SI		
Alimenti ad uso umano, mangimi	Ricerca di Salmonella spp	AFNOR BIO 12/16-09/05	SI		
Alimenti da consumarsi previa cottura escluso latte e derivati del latte	Conta di Listeria monocytogenes	OM 07/12/1993 GU n° 291 13/12/93 all. 3 (esclusa identificazione biologica p.to 15)	SI		
Alimenti e mangimi	Conta di Anaerobi solfito riduttori, Conta di Spore di anaerobi solfito riduttori	NF V 08-061 2009	SI		
Alimenti e mangimi	Conta di Coliformi	ISO 4832:2006	SI		
Alimenti e mangimi	Conta di Coliformi termotolleranti	NF V 08-060 2009	SI		
Alimenti e mangimi	Conta di Enterobatteriacee	ISO 21528-2:2017	SI		
Alimenti e mangimi	Conta di Listeria monocytogenes, Conta di Listeria spp	ISO 11290-2:2017	SI		
Alimenti e mangimi	Conta di Miceti (Lieviti), Conta di Miceti (Muffe)	NF V 08-059 2002	SI		
Alimenti e mangimi	Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ed altre specie)	ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003	SI		
Alimenti e mangimi	Ricerca di Listeria monocytogenes, Ricerca di Listeria spp	ISO 11290-1:2017	SI		

Laboratorio
Chelab srl
Via Grumello 45/C
24100 Bergamo

Serie Ordinaria n. 45 - Mercoledì 04 novembre 2020

Materiale / prodotto / matrice	Denominazione della prova	Norma / metodo	ACCREDITATO (SI / IN CORSO)
Alimenti e mangimi	Ricerca di <i>Salmonella</i> spp.	ISO 6579-1:2017	SI
Carne cruda, prodotti a base di carne e campioni ambientali	Ricerca di <i>Campylobacter</i> spp.	004 MPP MBG026 Rev.1 2016	SI
Latte e prodotti lattiero-caseari e relativi campioni ambientali	Conta <i>Pseudomonas</i> spp.	ISO/TS 11059:2009 - IDFRM 225:2009	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Conta dei microrganismi a 30°C	ISO 18593:2018 + ISO 4833-1:2013	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Conta di Coliformi	ISO 18593:2018 + ISO 4832:2006	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Conta di Enterobatteriacee	ISO 18593:2018 + ISO 21528-2:2017	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Conta di <i>Escherichia coli</i> beta-glucuronidasi positivo	ISO 18593:2018 + ISO 16649-2:2001	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Conta di Miceti (Lieviti), Conta di Miceti (Muffe)	ISO 18593:2018 + NF V 08-059 2002	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (<i>Staphylococcus aureus</i> ed altre specie)	ISO 18593:2018 + ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 18593:2018 + AFNOR BIO 12/11-03/04	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i> , Ricerca di <i>Listeria</i> spp	ISO 18593:2018 + ISO 11290-1:2017	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Ricerca di <i>Listeria</i> spp	ISO 18593:2018 + AFNOR BIO 12/2-06/94	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Ricerca di <i>Salmonella</i> spp	ISO 18593:2018 + ISO 6579-1:2017	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Ricerca di <i>Salmonella</i> spp	MP 2350 Rev.0 2019	SI
Superfici di carcasse	Conta dei microrganismi a 30°C	ISO 17604:2015 + ISO 4833-1:2013	SI
Superfici di carcasse	Conta di Enterobacteriaceae	ISO 17604:2015 + ISO 21528-2:2017	SI
Superfici di carcasse	Conta di <i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 17604:2015 + ISO 11290-2:2017	SI
Superfici di carcasse	Ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 17604:2015 + AFNOR BIO 12/11-03/04	SI
Superfici di carcasse	Ricerca di <i>Salmonella</i> spp.	ISO 17604:2015 + ISO 6579-1:2017	SI
Superfici di carcasse	Ricerca di <i>Salmonella</i> spp.	ISO 17604:2015 + AFNOR BIO 12/10-09/02	SI
Yogurt	Conta di <i>Lactobacillus bulgaricus</i> , Conta di <i>Streptococcus thermophilus</i>	ISO 7889:2003 (IDF 117:2003)	SI
Alimenti ad uso umano	Ricerca di <i>Listeria</i> spp	AFNOR BIO 12-39/09-16	SI
Alimenti ad uso umano	Ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i>	AFNOR BIO 12-40/11-16	SI
Alimenti ad uso umano	Ricerca di <i>Salmonella</i> spp	AFNOR BIO 12-38/06-16	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Ricerca di <i>Listeria</i> spp	ISO 18593:2018 + AFNOR BIO 12-39/09-16	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 18593:2018 + AFNOR BIO 12-40/11-16	SI
Superfici ambientali del settore alimentare	Ricerca di <i>Salmonella</i> spp	ISO 18593:2018 + AFNOR BIO 12-38/06-16	SI

 Laboratorio
 Chelab srl
 Via Grumello 45/C
 24100 Bergamo