

Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059	Sede A
	Rev. 8	Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 1 di 20	PA64AR8.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

ACQUE POTABILI E DI SCARICO

Denominazione della prova/Campi di prova

Norme

Alghe

UNICHIM 963 1995 Man 168/1995 II

Colliformi fecali

CNR IRSA 7020 Met A,B Q 100 1994

Colliformi totali

CNR IRSA 7010 Met A1,B1 Q 100 1994

Elminti

UNICHIM 964 1995 Man 168/1995 II

Escherichia coli

UNICHIM 1185 1998 Man 168/1998 III

Ferrobatteri

UNICHIM 1038 1995 Man 168/1995 II

Funghi

Rapporti ISTISAN 2000/14

Microorganismi coltivabili a 36°C e 22°C

CNR IRSA 7050 Q 100 1994

Protozoi

UNICHIM 962/1 1995 Man 168/1995 II

Pseudomonas aeruginosa

Rapporti ISTISAN 2000/14

Ricerca salmonelle

APHA 912/A ed 20th 1998

Spore di clostridi solfitoreduttori

CNR IRSA 7060 Met A,B Q 100 1994

Stafilococchi patogeni

Rapporti ISTISAN 2000/14

Streptococchi fecali (enterococchi)

CNR IRSA 7040 A,B Q 100 1994

ACQUE POTABILI, MINERALI, SOTTERRANEE, SUPERFICIALI E DI SCARICO, LIQUIDI DI SOLUZIONE

Denominazione della prova/Campi di prova

Norme

Acido p-ftalico

PC 181 Rev 1 2001

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 2 di 20 PA64AR8.PDF
Ag, Na, Ta, Sn	APHA 3120 B ed 20th 1998
Alcalinità	CNR IRSA 2010 Q 100 1994
Aldeidi	CNR IRSA 5010 Q 100 1994
Azoto totale	UNICHIM 942 1995 Man 169/1995 II
Carbammati (aldicarb, solfossido, aldicarb sulfone, oxamyl, methomyl, 3-idrossi-carbofuran, aldicarb, propoxur, carbaryl, methiocarb)	PC 182 Rev 1 2001
Cloro attivo	UNICHIM 949 1995 Man 169/1995 II
Clorobenzeni (monoclorobenzene, 1,2-diclorobenzene, 1,4-diclorobenzene, 1,2,4-triclorobenzene, 1,2,4,5-tetraclorobenzene, pentaclorobenzene, esaclorobenzene (HCB))	PC 176 Rev 1 2001
Diserbanti Azoto organici (alaclor, benfluralin, cloridazon, clortal-dimetile, difenamida, etalfluoralin, metalaclor, pendimetalin, propaclor, propizamide, trifluralin)	PC 177 Rev 1 2001
Diserbanti triazinici (atrazina, desetilatrazina, cianazina, metribuzin, prometrina, propazina, simazina, terbutilazina)	PC 178 Rev 1 2001
Durezza totale	CNR IRSA 2040 Q 100 1994
Estratto cloroformico	PC 170 Rev 1 2001
Fenoli (4 A.A.P.)	PC 171 Rev 1 2001
Fenoli (fenolo, metilfenolo (o,m,p), 2-clorofenolo, 2,4-diclorofenolo, 2,4,6-triclorofenolo, pentaclorofenolo)	PC 172 Rev 1 2001
Grassi e oli animali e vegetali	CNR IRSA 5140 Q 100 1994
Insetticidi fosforati (acefate, azinfos, metile, clorpirifos metile, diazinone, dimetoato, eptenofos, fenitrotion, formotion, fosalone, fosfamidone, metidation, paration etile, paration metile, piridafention, quinalfos)	PC 179 Rev 1 2001
Oli minerali	UNICHIM IRSA Met 8 Vol 1 1975
Ossidabilità (Kubel)	UNICHIM 943 1994 Man 169/1994 I

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede: A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 3 di 20 PA64AR8.PDF

Ossigeno disciolto	CNR IRSA 4100 Met A,B Q 100 1994
PCDD/PCDF	PC 183 Rev 1 2001
Residuo alla calcinazione	PC 136 Rev 1 2001
Residuo secco (a 100°C)	PC 135 Rev 1 2001
Solfitti	CNR IRSA 4130 Q 100 1994
Solfuri	CNR IRSA 4140 Q 100 1994
Solventi organici alogenati (clorometano, cloroformio, cloruro di vinile, 1,2-dicloroetano, 1,1-dicloroetilene, 1,2-dicloropropano, 1,1,2-tricloroetano, tricloroetilene, 1,2,3-tricloropropano, 1,1,2,2-tetracloroetano, tetracloroetilene, esaclorobutadiene, 1,1-dicloroetano, 1,2-dicloroetilene, tribromometano, 1,2-dibromoetano, dibromoclorometano, bromodichlorometano)	UNICHIM 178 Met 1 1996 Man 124/1996
Solventi organici azotati	PC 141 Rev 1 2001
TOC	UNICHIM 944 1995 Man 169/1995 II

ACQUE POTABILI, MINERALI, SUPERFICIALI, DI SCARICO, LIQUIDI DI DISSOLUZIONE

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Al, As, Ba, Be, B, Cd, Ca, Cr, Co, Cu, Fe, Pb, Mg, Mn, Mo, Ni, P, Sb, Si, V, Zn	APHA 3120 B ed 20th 1998
As	CNR IRSA 3020 Met A3 Q 100 1994
Azoto ammoniacale	CNR IRSA 4010 Met D Q 100 1994
Azoto nitrico	CNR IRSA 4020 Met A Q 100 1994
Azoto nitroso	CNR IRSA 4030 Q 100 1994
Ca	CNR IRSA 3070 Q 100 1994
Cd	CNR IRSA 3060 Met A Q 100 1994
Cianuri	CNR IRSA 4050 Q 100 1994

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 4 di 20 PA64AR8.PDF
Cloruri	CNR IRSA 4070 Met A Q 100 1994
COD (richiesta chimica di ossigeno)	CNR IRSA 5110 Q 100 1994 ISO 6060 1989
Conducibilità elettrica specifica	UNICHIM IRSA Vol 1 1979
Cr VI	CNR IRSA 3080 Met B1 Q 100 1994
Cromo totale	CNR IRSA 3080 Met A1 Q 100 1994
Cu	CNR IRSA 3170 Met A Q 100 1994
Fe	CNR IRSA 3090 Q 100 1994
Fluoruri, cloruri, bromuri, nitrati, solfati, o fosfati	UNICHIM 876 1991
Hg	CNR IRSA 3130 Met A Q 100 1994
Idrocarburi Policiclici Aromatici (antracene, fluorantene, pirene, benzo(a)antracene, crisene, benzo(b)fluorantene, benzo(k)fluorantene, benzo(a)pirene, dibenzo(a,h)antracene, benzo(g,h,i)perilene, indeno(1,2,3-cd)pirene)	EPA 525 1988
Materiali in sospensione totali	CNR IRSA 2050 Q 100 1994
Materiali sedimentabili	CNR IRSA 2060 Q 100 1994
Mg	CNR IRSA 3110 Q 100 1994
Mn	CNR IRSA 3120 Q 100 1994
Ni	CNR IRSA 3140 Q 100 1994
Pb	EPA-600/4-79-020 Met 239.2 1979 CNR IRSA 3150 Q 100 1994
PCB (Aroclor 1242, Aroclor 1254, Aroclor 1260)	CNR IRSA 5090 Q 100 1994
Pesticidi clorurati (a-BCH, g-BHC (lindano), B-BHC, eptaclor, a-BHC, aldrin, eptaclor epossido, endosulfan I, P-P, DDE, dieldrin, endrin, DDD, endosulfan II, P-P, DDT)	CNR IRSA 5070 Q 100 1994 EPA 525 1988

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 5 di 20 PA64AR8.PDF

pH	CNR IRSA 2080 Q 100 1994
Se	CNR IRSA 3180 Q 100 1994
Solfati	CNR IRSA 4120 Met B Q 100 1994
Solventi aromatici: benzene, toluene, etilbenzene, o, m, p xilene, stirene	CNR IRSA 5120 Q 100 1994
Solventi organici clorurati (cloroformio, carbonio tetracloruro, 1,1,1 tricloroetano, tricloroetilene, esaloro butadiene, 1,2 dicloroetano, tetracloro etilene, tetracloro etano, pentacloro etano, 1,2 dicloropropano, o-dicloro benzene)	CNR IRSA 5130 Q 100 1994
Tensioattivi anionici	CNR IRSA 5150 Q 100 1994
Tensioattivi non ionici etossilati	CNR IRSA 5160 Q 100 1994
Zn	CNR IRSA 3230 Q 100 1994

AGENTI INQUINANTI AERODISPERSI IN FLUSSI GASSOSI CONVOGLIATI (EMISSIONI)

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Determinazione degli ossidi di azoto	UNI 9970 1992
Determinazione degli ossidi di zolfo	UNI 10246/1 1993
Determinazione dei fluoruri gassosi e particellari	UNICHIM 588 1982 Man 122/1989 II
Determinazione dei metalli in materiale particellare (Pb, Cd, Cu, Ni, Zn) - solubilizzazione	UNICHIM 723 1986 Man 122/1989 III
Determinazione del cloro e dell'acido cloridrico	UNICHIM 621 1983 Man 122/1984 II
Determinazione del materiale particellare	UNI 10263 1993
Determinazione del mercurio totale	UNICHIM 589 1983 Man 122/1989 II
Determinazione del solfuro di idrogeno	UNICHIM 634 1984 Man 122/1989 II
Determinazione dell'ammoniaca	UNICHIM 632 1984 Man 122/1989 II

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)

Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 6 di 20 PA64AR8.PDF

Determinazione delle sostanze organiche volatili	UNICHIM 631 1984 Man 122/1989 II
Determinazione di gas di combustione	UNICHIM 542 1980 Man 122/1989 I
Microinquinanti organici IPA - PCDD - PCDF - PCB in flussi convogliati (naftalene, acenafilene, acenafene, fluorene, fenantrene, antracene, fluorantene, pirene, benzo(a)antracene, crisene, benzo(b)fluorantene, benzo(k)fluorantene, benzo(a)pirene, dibenzo(a,h)antracene, benzo(g,h,i)perilene, indeno(1,2,3-c,d)pirene-2,3,7,8-TCDD, 2,3,7,8-TCDF, Aroclor (1232, 1242, 1248, 1254, 1260, 1262)	UNICHIM 825 1989 Man 122/1989 III

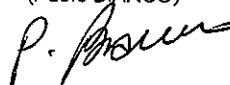
AGENTI INQUINANTI IN AMBIENTI DI LAVORO

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Determinazione dei metalli in materiali particellari (Pb, Cd, Cu, Ni, Zn)	UNICHIM 723 1986 Man 122/1989 III
Determinazione dell'olio minerale nell'aria	UNICHIM 518 1980 Man 124/1989 I
Determinazione della frazione respirabile delle polveri atmosferiche	UNICHIM 316 1977 Man 124/1989 I
Determinazione delle polveri atmosferiche	UNICHIM 271 1977 Man 124/1995 I
Microinquinanti organici IPA - PCDD - PCDF - PCB in flussi convogliati (naftalene, acenafilene, acenafene, fluorene, fenantrene, antracene, fluorantene, pirene, benzo(a)antracene, crisene, benzo(b)fluorantene, benzo(k)fluorantene, benzo(a)pirene, dibenzo(a,h)antracene, benzo(g,h,i)perilene, indeno(1,2,3-c,d)pirene-2,3,7,8-TCDD, 2,3,7,8-TCDF, Aroclor (1232, 1242, 1248, 1254, 1260, 1262)	UNICHIM 825 1989 Man 122/1989 III

CARNE E PRODOTTI A BASE DI CARNE

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Grassi	AOAC 991.36 1992
Metalli: As, Cd, Pb	Dir 90/515/CEE 26/09/1990 GU CEE L 286 18/10/1990
Numerazione totale dei Microorganismi	FDA BAM ed 6 Cap 4 1984
Proteine	AOAC 24.027 ed 17th 2000
Ricerca salmonelle	FDA BAM Ed 6 Cap 7 1984

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)





Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede: A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 7 di 20 PA64AR8.PDF

CARNE E PRODOTTI A BASE DI CARNE. LATTE, LATTE STERILIZZATO, LATTE UHT, DERIVATI DEL LATTE. MANGIMI. UOVA SGUSCIATE, PASTORIZZATE, SURGELATE O CONGELATE

Denominazione della prova/Campi di prova

PCB (Aroclor 1242, Aroclor 1254, Aroclor 1260)

Norme

UNI EN 1528/3/4 1997

CEREALI E PRODOTTI DELLA PANETTERIA

Denominazione della prova/Campi di prova

Filth test in pasta

Norme

AOAC 969.41 ed 17th 2000

Filth test in prodotti da forno

DM 12/01/1999 GU n° 64 18/03/1999 Suppl 5

Filth test in semole e farine

AOAC 972.32 ed 17th 2000

Pesticidi clororganici (a-BHC, g-BHC (lindano), b-BHC, eptaclor, d-BHC, aldrin eptaclor epossido, endosulfan I, p-p,DDE, dieldrin, endrin, p-p,DDD, endosulfan II, p-p,DDT, esaclorobenzene, metoxiclor, op DDD, op DDT)

UNI EN 12393/1/2/3 1999

Pesticidi organofosforati (acefate, azinfos etile, azinfos metile, clorpirifos, clorpirifos metile, demeton (O/S), demeton-S-ME, diazinone, dibrom, diclorvos, eptenofos, ethion, fenamifos, fenclorfos, fenitrotion, fenthion, fentoato, forate, formotion, fosalone, fosfamidone, isophenfos, malaozon, malathion, metamidofos, metidation, mevinfos, ometoato, parathion etile, parathion metile, piridafention, pirimifos-ET, pirimifos-ME, quinalfos, tetraclorvinfos, triclorfon, vamidothion, oxydemeton, metile, clormefos, dioxation)

UNI EN 12393/1/2/3 1999

CEREALI, PASTE E DERIVATI

Denominazione della prova/Campi di prova

Ceneri

Norme

AOAC 923.03 ed 17th 2000

Grassi (lipidi)

DM 23/07/1994 GU n° 186 10/08/1994

Proteine

DM 23/07/1994 GU n° 186 10/08/1994

Umidità

DM 27/05/1985 GU n° 145 21/06/1985

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 8 di 20 PA64AR8.PDF

CONSERVE E TESSUTI VEGETALI

Denominazione della prova/Campi di prova

Aflatossine B1, B2, G1, G2

Metalli: Cd, Pb, Cu, Zn

Ocratossina A

Residui di pesticidi clororganici (a-BCH, g-BHC (lindano), B-BHC, eptaclor, a-BHC, aldrin eptaclor epossido, endosulfan I, P-P, dde, dieldrin, eldrin, P-P, DDD, endosulfan II, P-P DDT)

Norme

PC 126 Rev 0 1999

DM 03/02/1989 pto 34 All GU SG n° 168
20/07/1989 SO

PC 127 Rev 1 2001

UNICHIM 5.1.1 1983 Man 118/1983 II

COSMETICI

Denominazione della prova/Campi di prova

Numerazione totale dei microrganismi

Norme

FU X ed 1998 par 2.6.12

FANGHI E TERRENI

Denominazione della prova/Campi di prova

Ammine aromatiche (anilina, o-anisidina, m,p-anisidina, difenilamina, p-toluidina)

As

As, Ba, Be, B, Cd, Co, Cr, Ni, Pb, Cu, Sn, Tl, V, Zn

Cianuri

Clorobenzeni (monoclorobenzene, 1,2-diclorobenzene, 1,4-diclorobenzene, 1,2,4-triclorobenzene, 1,2,4,5-tetraclorobenzene, pentaclorobenzene, esaclorobenzene (HCB))

Norme

PC 188 Rev 1 2001

CNR IRSA 10.7.3 Q 64 1985

DM 13/09/1999 GU n° 248 21/10/1999 SO n° 185
APHA 3120 B ed 20th 1998

CNR IRSA 17 Q 64 1992

PC 193 Rev 1 2001

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 9 di 20 PA64AR8.PDF

Composti organici volatili: benzene, bromodichlorometano, bromoformio, carbonio tetracloruro, clorobenzene, cloroformio, clorometano, dibromoclorometano, 1,2-diclorobenzene, 1,3-diclorobenzene, 1,4-diclorobenzene, 1,2-dicloroetano, 1,2-dicloropropano, etilbenzene, esaclorobutadiene, stirene, 1,1,2,2-tetracloroetano, tetracloroetene, toluene, 1,2,4-triclorobenzene, 1,1,2-tricloro, 2,2,1-trifluoroetano, 1,1,1-tricloroetano, 1,1,2-tricloroetano, tricloroetene, o,m,p-xilene, idrocarburi alifatici (da C4 a C10))

EPA 5021 1996

Fenolo, o,m,p-cresolo, 2,2-dimetilfenolo, o-etilfenolo, 2-clorofenolo, 4-clorofenolo, 2,4-diclorofenolo, 2,4,6-triclorofenolo, 2,4,6-trimetilfenolo, pentaclorofenolo, 2-nitrofenolo, 4-nitrofenolo, 2,4-dinitrofenolo

CNR IRSA 19 Met A Q 64 1993

Fitofarmaci (atrazina, alaclor, aldrin, alfaesacloroesano, betaesacloroesano, gammaesacloroesano, clordano, DDD, DDT, DDE, dieldrin, endrin)

PC 189 Rev 1 2001

Fluoruri, cloruri, solfati, nitrati

UNICHIM 876 1991

Idrocarburi C>12

ISO TR 11046 1994

Idrocarburi totali

ISO TR 11046 1994

Nitrobenzeni (nitrobenzene, 1,2-dinitrobenzene, 1,3-dinitrobenzene, 2-cloronitrobenzene, 4-cloronitrobenzene)

PC 187 Rev 1 2001

Oli minerali (idrocarburi totali)

ISO TR 11046 1994

PCDD - PCDF

PC 192 Rev 1 2001

Sb

CNR IRSA 10.7.3 Q 64 1985

Se

DM 13/09/1999 Met XI.1 GU n° 248 21/10/1999
SO n° 185 + CNR IRSA 3180 Q 100 1994

FANGHI ORGANICI

Denominazione della prova/Campi di prova

Norme

Coliformi fecali

CNR IRSA 1,4 - 1,6 - 3,2 Q 64 Vol 1 1983

Coliformi totali

CNR IRSA 1,4 - 1,6 - 3,1 Q 64 Vol 1 1983

Ricerca di salmonelle

CNR IRSA 3,5 Q 64 Vol 1 1983

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)

Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 10 di 20 PA64AR8.PDF

Streptococchi fecali

CNR IRSA 1,4 - 1,6 - 3,3 Q 64 Vol 1 1983

FANGHI ORGANICI E INORGANICI, TERRENI E SCORIE (RIFIUTI)

Denominazione della prova/Campi di prova

Norme

Acido p-ftalico su eluato da test di cessione in acqua satura di CO₂ (3h-6h)

Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL
13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18
08/08/1986
+ PC 181 Rev 1 2001

Ag, Na, Ta, Sn su eluato da test di cessione in acqua satura di CO₂ (3h-6h)

Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL
13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18
08/08/1986
+ APHA 3120 B ed 20th 1998

Ammine aromatiche (anilina, o-anisidina, m,p-anisidina, difenilamina, p-toluidina) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO₂ (3h-6h)

Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL
13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18
08/08/1986
+ PC 188 Rev 1 2001

As, Ba, Be, B, Cd, Co, Cr, Ni, Pb, Cu, Sn, Tl, V, Zn su eluato da test di cessione in acqua satura di CO₂ (3h-6h)

Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL
13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18
08/08/1986
+ APHA 3120 B ed 20th 1998

As, Ba, Be, B, Cd, Co, Cr, Ni, Pb, Cu, Sn, Tl, V, Zn su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M

CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986
+ APHA 3120 B ed 20th 1998

As su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M

CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986
+ CNR IRSA 3020 Met A3 Q 100 1994

As su eluato da test di cessione in acqua satura di CO₂ (3h-6h)

Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL
13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18
08/08/1986
+ CNR IRSA 3020 Met A3 Q 100 1994

Azoto totale Kjeldhal

CNR IRSA 6 Q 64 1985

Carbonio organico totale

CNR IRSA 5 Q 64 1988

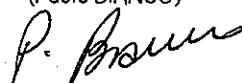
Cd

CNR IRSA 10 Q 64 1985

Cd su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M


CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986
+ CNR IRSA 3060 Met A Q 100 1994

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



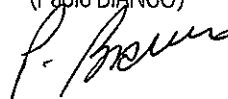
Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 11 di 20 PA64AR8.PDF
Cd su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 3060 Met A Q 100 1994
Cianuri su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 4050 Q 100 1994
Clorobenzeni (monoclorobenzene, 1,2-diclorobenzene, 1,4-diclorobenzene, 1,2,4-triclorobenzene, 1,2,4,5-tetraclorobenzene, pentaclorobenzene, esaclorobenzene (HCB)) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + PC 176 Rev 1 2001
COD (richiesta chimica di ossigeno) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 5110 Q 100 1994 ISO 6060 1989
Cr VI	CNR IRSA 16 Q 64 1986
Cr VI su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M	CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986 + CNR IRSA 3080 Met B1 Q 100 1994
Cr VI su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 3080 Met B1 Q 100 1994
Cromo totale	CNR IRSA 10 Q 64 1985
Cromo totale su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M	CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986 + CNR IRSA 3080 Met A1 Q 100 1994
Cromo totale su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 3080 Met A1 Q 100 1994
Cu	CNR IRSA 10 Q 64 1985
Cu su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M	CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986 + CNR IRSA 3170 Met A Q 100 1994

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 12 di 20 PA64AR8.PDF
Cu su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 3170 Met A Q 100 1994
Diserbanti Azoto organici (alaclor, benfluralin, cloridazon, clortal-dimetile, difenamida, etalfluoralin, metalaclor, pendimetalin, propaclor, propizamide, trifluralin) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + PC 177 Rev 1 2001
Diserbanti triazinici (atrazina, desetilatrazina, cianazina, metribuzin, prometrina, propazina, simazina, terbutilazina) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + PC 178 Rev 1 2001
Estratto cloroformico su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + PC 170 Rev 1 2001
Fenoli (fenolo, metilfenolo (o,m,p), 2-clorofenolo, 2,4-diclorofenolo, 2,4,6-triclorofenolo, pentaclorofenolo) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + PC 172 Rev 1 2001
Fluoruri, cloruri, bromuri, nitrati, solfati, o fosfati su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + UNICHIM 876 1991
Fosforo totale	CNR IRSA 9 Q 64 1985
Hg	CNR IRSA 10 Q 64 1985
Hg su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M	CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986 + CNR IRSA 3130 Met A Q 100 1994
Hg su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 3130 Met A Q 100 1994
Idrocarburi Aromatici Policiclici (antracene, fluorantene, pirene, benzo(a)antracene, , crisene, benzo(b)fluorantene, benzo(k)fluorantene, benzo(a)pirene, dibenzo(a,h)antracene, benzo(g,h,i)perilene, indeno(1,2,3-cd)pirene)	CNR IRSA 25 Q 64 1990

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



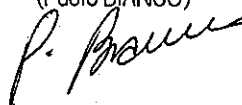


Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl. Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 13 di 20 PA64AR8.PDF
Idrocarburi Aromatici Policiclici (antracene, fluorantene, pirene, benzo(a)antracene, , crisene, benzo(b)fluorantene, benzo(k)fluorantene, benzo(a)pirene, dibenzo(a,h)antracene, benzo(g,h,i)perilene, indeno(1,2,3-cd)pirene) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + EPA 525 1988
Insetticidi fosforati (acefate, azinfos, metile, clorpirifos metile, diazinone, dimetoato, eptenofos, fenitrotion, formotion, fosalone, fosfamidone, metidation, paration etile, paration metile, piridafention, quinalfos) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + PC 179 Rev 1 2001
Mn su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 3120 Q 100 1994
Ni	CNR IRSA 10 Q 64 1985
Ni su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M	CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986 + CNR IRSA 3140 Q 100 1994
Ni su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 3140 Q 100 1994
Nitrobenzeni (nitrobenzene, 1,2-dinitrobenzene, 1,3-dinitrobenzene, 2-cloronitrobenzene, 4-cloronitrobenzene) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + PC 187 Rev 1 2001
Pb	CNR IRSA 10 Q 64 1985
Pb su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M	CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986 + EPA-600/4-79-020 Met 239.2 1979 CNR IRSA 3150 Q 100 1994
Pb su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + EPA-600/4-79-020 Met 239.2 1979 CNR IRSA 3150 Q 100 1994
PCB (Aroclor 1232, 1242, 1248, 1254, 1260, 1262)	CNR IRSA 24 Q 64 1988

Il Direttore SINAL
 (Paolo BIANCO)

Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
PCB (Aroclor 1242, Aroclor 1254, Aroclor 1260) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Scheda N° 14 di 20 PA64AR8.PDF Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 5090 Q 100 1994
Pesticidi clorurati (a-BCH, g-BHC (lindano), B-BHC, eptaclor, a-BHC, aldrin eptaclor epossido, endosulfan I, P-P, DDE, dieldrin, endrin, DDD, endosulfan II, P-P, DDT) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 5070 Q 100 1994 EPA 525 1988
Pesticidi organoclorurati (a-BCH, g-BHC(lindano), beta-BHC, eptaclor, alfa-BHC, aldrin eptaclor epossido, endosulfan I, P-P, DDE, dieldrin, endrin, P-P, DDD, endosulfan II, P-P, DDT)	CNR IRSA 22 Q 64 1988
pH	CNR IRSA 1 Q 64 1985
pH su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M	CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986 + CNR IRSA 2080 Q 100 1994
pH su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 2080 Q 100 1994
Se su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M	CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986 + CNR IRSA 3180 Q 100 1994
Se su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 3180 Q 100 1994
Solventi aromatici: benzene, toluene, etilbenzene, o, m, p xilene, stirene su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + CNR IRSA 5120 Q 100 1994
Solventi organici alogenati (clorometano, cloroformio, cloruro di vinile, 1,2-dicloroetano, 1,1-dicloroetilene, 1,2-dicloropropano, 1,1,2-tricloroetano, tricloroetilene, 1,2,3-tricloropropano, 1,1,2,2-tetracloroetano, tetracloroetilene, esaclorobutadiene, 1,1-dicloroetano, 1,2-dicloroetilene, tribromometano, 1,2-dibromoetano, dibromoclorometano, bromodichlorometano) su eluato da test di cessione in acqua satura di CO ₂ (3h-6h)	Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18 08/08/1986 + UNICHIM 178 Met 1 1996 Man 124/1996

Il Direttore SINAL
 (Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI SrL Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede: A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 15 di 20 PA64AR8.PDF

Solventi organici aromatici (benzene, isopropilbenzene (cumene), etilbenzene, xileni, stirene)

CNR IRSA 23 Met B Q 64 1990

Solventi organici azotati su eluato da test di cessione in acqua satura di CO₂ (3h-6h)

Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL
 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18
 08/08/1986
 + PC 141 Rev 1 2001

Solventi organici clorurati

CNR IRSA 23 Met A Q 64 1990

Zn

CNR IRSA 10 Q 64 1985

Zn su eluato da test di cessione con acido acetico 0,5 M

CNR IRSA Q 63 Vol III App II 1986
 + CNR IRSA 3230 Q 100 1994

Zn su eluato da test di cessione in acqua satura di CO₂ (3h-6h)

Reg Regione Lombardia n° 3 09/01/1982 Art 3 BURL
 13/01/1982 - Del CI 915/82 All GU n° 18
 08/08/1986
 + CNR IRSA 3230 Q 100 1994

GELATI A BASE DI LATTE, DI CREME DI LATTE E DI ALTRI DERIVATI DEL LATTE CON O SENZA UOVO O PRODOTTI D'UOVO

Denominazione della prova/Campi di prova

Norme

Numerazione dei coliformi totali

DM 11/10/1978 GU n° 346 13/12/1978 Tab C Cap
 III pag 15

Numerazione dello Staphylococcus aureus

DM 11/10/1978 GU n° 346 13/12/1978 Tab C Cap
 III pag 15 - 16

Numerazione totale dei microrganismi (flora aerobica a 32°C su terreno al gelisato)

DM 11/10/1978 GU n° 346 13/12/1978 Tab C Cap
 III pag 15

Ricerca delle salmonelle

DM 11/10/1978 GU n° 346 13/12/1978 Tab C Cap
 III pag 15

GIOCATTOLI

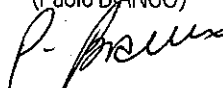
Denominazione della prova/Campi di prova

Norme

Migrazione di alcuni elementi: Sb, As, Ba, Cd, Cr, Pb, Hg, Se

EN 71/3 1989

Il Direttore SINAL
 (Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede: A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 16 di 20 PA64AR8.PDF

LATTE, LATTE STERILIZZATO, LATTE UHT, DERIVATI DAL LATTE

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Grassi	FIL IDF 1 A 1969
Numerazione dei coliformi	FIL IDF 73 1974
Numerazione dello Stafilococco aureo	FIL IDF 145 1990
Numerazione totale dei microrganismi a 30°C	FIL IDF 100B 1991
Numerazione totale dei microrganismi a 32°C e a 55°C	DM 11/10/1978 GU n° 346 13/12/1978 Tab C Cap I pag 8
Proteine totali	FIL IDF 20 1962
Residui di pesticidi organoclorurati (a-BCH, g-BHC(lindano), beta-BHC, eptaclor, alfa-BHC, aldrin eptaclor epossido, endosulfan I, P-P, DDE, dieldrin, endrin, P-P, DDD, endosulfan II, P-P, DDT)	FIL IDF 75 1991 UNICHIM 5.1.1 1983 Man 118/1983 II
Ricerca delle salmonelle	FIL IDF 93 1980

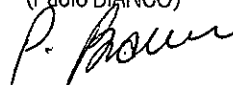
LIQUIDI RADIOGRAFICI

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Determinazione del pH	CNR IRSA B001 1981
Determinazione dell'acido acetico libero	PC 095 Rev 0 1996
Determinazione dell'acido solforico libero	PC 096 Rev 2 1996
Determinazione dell'idrochinone e fenidone	PC 098 Rev 1 1996
Determinazione della glutaraldeide	PC 097 Rev 1 1996

MANGIMI

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Metalli: As, Fe, Cu, Mn, Pb, Zn	DM 30/07/1979 pto 3 GU n° 261 22/09/1979

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)



Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede: A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 17 di 20 PA64AR8.PDF

Proteine grezze	Dir 72/199/CEE 27/04/1972 GU CEE L 123 29/05/1972 All 1 pto 2
-----------------	--

Sostanze grasse grezze	Dir 84/4/CEE 20/12/1983 GU CEE L 15 18/01/1984 All 1
------------------------	---

MATERIALI DESTINATI AL CONTATTO CON ALIMENTI

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
---	--------------

Determinazione della migrazione globale	DM 21/03/1973 All IV Sez I GU n° 104 20/04/1973 SO
---	---

Determinazione della migrazione specifica per Cr III, Pb, Ni	DM 21/03/1973 All IV Sez II GU n° 104 20/04/1973 SO
--	--

OLI E GRASSI

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
---	--------------

Acidi grassi	Reg 2568/91/CEE 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All 10
--------------	--

Acidità totale	Reg 2568/91/CEE 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All 2
----------------	---

Analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto	Reg 2568/91/CEE 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All 9
---	---

Numero di perossidi	Reg 2568/91/CEE 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All 3
---------------------	---

PRODOTTI ALIMENTARI E ALIMENTI PER ANIMALI

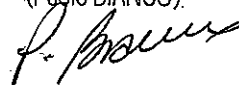
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
---	--------------

Carica batterica a 30 °C	UNI ISO 4833 1988
--------------------------	-------------------

Conteggio coliformi a 30 °C	UNI ISO 4832 1988
-----------------------------	-------------------

Conteggio coliformi a 30 °C	UNI ISO 4831 1988
-----------------------------	-------------------

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)





Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 18 di 20 PA64AR8.PDF

UOVA SGUSCIATE, PASTORIZZATE, SURGELATE O CONGELATE

Denominazione della prova/Campi di prova

Numerazione totale dei microrganismi (flora aerobica a 32°C)

Ricerca salmonelle

Norme

DM 11/10/1978 GU n° 346 13/12/1978 Tab C Cap II pag 14

DM 11/10/1978 GU n° 346 13/12/1978 Tab C Cap II pag 14 - 15

VINI E BEVANDE

Denominazione della prova/Campi di prova

Alcol metilico

Ocratossina A

Residui di antiparassitari (α-BCH, γ-BHC(lindano), beta-BHC, eptaclor, alfa-BHC, aldrin eptaclor epossido, endosulfan I, P-P, DDE, dieldrin, eldrin, P-P, DDD, endosulfan II, P-P, DDT)

Norme

DM 12/03/1986 All pto LIV-b GU N° 161 14/07/1986 SO

PC 128 Rev 1 2001

UNICHIM 5.1.1 1983 Man 118/1983 II

VINI E MOSTI

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità totale

Acidità volatile

Acido sorbico

Alcalinità delle ceneri

Anidride solforosa libera e totale

Cd

Norme

Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 13

Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 14

Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 22

Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 10

Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 25

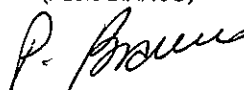
Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 32

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)

Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 19 di 20 PA64AR8.PDF

Ceneri	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 9
Cu	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 31
Densità relativa a 20°C	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 1
Estratto secco netto	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 5
Estratto secco totale	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 4
Isosolfocianato di allile	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 39
Mg	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 28
Nitrati	DM 12/03/1986 All 19 GU n° 161 14/07/1986 SG
Pb	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 35
pH	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 24
Prolina	DM 12/03/1986 All 19 GU n° 161 14/07/1986 SG
Saccarosio	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 6
Titolo alcolometrico volumico	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 3
Zn	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 34
Zuccheri riduttori	Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L 272 03/10/1990 Met 5

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)





Laboratorio: INDAM LABORATORI CHIMICI Srl Via San Desiderio 21 25020 Flero BS	Numero di accreditamento: 0059 Sede A
	Rev. 8 Data: 17 dic 2001
	Scheda N° 20 di 20 PA64AR8.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: III

AGENTI INQUINANTI IN AMBIENTI DI LAVORO

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Determinazione del livello di esposizione al rumore	UNI 9432 1989

LEGENDA

APHA: American Public Health Association - Standard methods for the examinations of water and wastewater
Del CI: Delibera Comitato Interministeriale
GU: Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana
SG: Serie Generale
SO: Supplemento Ordinario
Reg: Regolamento Regionale
BURL: Bollettino Ufficiale Regione Lombardia
DM: Decreto Ministeriale della Repubblica Italiana
Reg CEE: Regolamento CEE
GU CEE: Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea
FIL-IDF: Federazione Internazionale di Latteria
FDA- BAM: Food and Drug Administration - Bacteriological Analytical manual
FU: Farmacopea Ufficiale della Repubblica Italiana
EPA: Environmental Protection Agency (USA)
AOAC: Association of Official Analytical Chemists
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
ISTISAN : Istituto Superiore di Sanità
ISO: International Organization for Standardization
EN: Norma Europea
CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto per la ricerca sulle acque
UNICHIM: Associazione per l'unificazione nel settore per l'industria chimica
PC: Metodo interno di prova

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)