Numero di iscrizione	087/NA
Denominazione	Natura s.r.l.
Sede legale	Via A. Manzoni n. 71 Casoria (NA)
Sede operativa	Via A. Manzoni n. 71 Casoria (NA)
Direttore responsabile laboratorio	Dott. Esposito Vincenzo
Partita IVA	02887711212

ELENCO PROVE

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Conteggio delle colonie su agar a 22° C e 37°C	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 004 rev.00 (escluso campionamento RAPPORTI ISTISAN 07/5)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Enterococchi	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 002A rev.00 (escluso campionamento RAPPORTI ISTISAN 07/5)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Escherichia coli e Batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-1:2002	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Ammonio	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BHE.019. REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	ANIONI: cloruri, fluoruri, fosfati, nitrati, nitriti, solfati, bromuri	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CBB.037.rev00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Carbonio organico totale	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BIA.029.REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Cloro libero e cloro totale	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BHD.033.REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Cloruri	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BEA.020. REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Conduttivita' elettrica	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BDA.022. REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	DUREZZA TOTALE	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BEC.031.REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Odore	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026. REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	рН	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BCA.023.REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Residuo fisso a 180℃	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BFA.032. REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Sapore	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BKA.028. REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Solidi indisciolti (solidi totali sospesi)	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BFA.042.REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	Temperatura	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BBA.043. REV00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE DI PISCINA, ACQUE PER DIALISI	CATIONI: Calcio, magnesio, potassio, sodio	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CBB.038.rev00 (escluso campionamento ISS.PGA.901.rev00)	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI MARE), ACQUE DI SCARICO	Colore	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE	IDROCARBURI C>12	EPA 3510C 1996 + EPA 8015D 2003	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE	IDROCARBURI C<12	EPA 5030C 2003 + EPA 8015D 2003	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE SU RIFIUTI SOLIDI	AMMINE AROMATICHE: Anilina, o- Anisidina, Difenilamina, o-Toluidina	EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE SU RIFIUTI SOLIDI	CLOROBENZENI: 1,2,4- Triclorobenzene, 1,2,4,5- Tetraclorobenzene, Pentaclorobenzene, Esaclorobenzene	EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE SU RIFIUTI SOLIDI	CLOROBENZENI: clorobenzene, 1,2- Diclorobenzene, 1,3-Diclorobenzene, 1,4-Diclorobenzene	EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE SU RIFIUTI SOLIDI	FENOLI: 2-Metilfenolo, 3-Metilfenolo, 4-Metilfenolo, Fenolo, 2-clorofenolo, 2,4-diclorofenolo, 2,4,6 - triclorofenolo, Pentaclorofenolo	EPA 3510C 1996+ EPA 8270D 2007	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE SU RIFIUTI SOLIDI	SOLVENTI ORGANICI ALOGENATI: cloroformio, clorometano, 1,2-dicloroetilene, tetraclorometano, 1,2,3-tricloropropano, esaclorobutadiene, tricloroetilene, tetracloroetilene, 1,1-dicloroetano, 1,1-dicloroetilene, tribromometano, 1,2-dibromoetano, 1,2-dicloroetano, dibromoclorometano, bromodiclorometano, 1,2-dicloropropano, 1,1,2-tricloroetano, 1,1,2,2-tetracloroetano	EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE SU RIFIUTI SOLIDI	SOLVENTI ORGANICI AROMATICI (BTEX): Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, o-Xilene, m-Xilene, p- Xilene	-EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA): Acenaftene, Acenaftilene, Fluorene, Fenantrene, Antracene, Fluorantene, Pirene, benzo (a) Antracene, Crisene, benzo (k) Fluorantene, benzo (b) Fluorantene, benzo (a) Pirene, dibenzo (a,h) Antracene, dibenzo(a,e)pyrene, indeno (1,2,3-c,d) Pirene, benzo (g,h,i) Perilene, Naftalene	EPA 3510C 1996 + EPA 3630C 1996 + EPA 8270D 2007	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA): Acenaftene, Acenaftilene, Fluorene, Fenantrene, Antracene, Fluorantene, Pirene, benzo (a) Antracene, Crisene, benzo (k) Fluorantene, benzo (b) Fluorantene, benzo (a) Pirene, dibenzo (a,h) Antracene, dibenzo(a,e)pyrene, indeno (1,2,3-c,d) Pirene, benzo (g,h,i) Perilene, Naftalene	EPA 3510C 1996 + EPA 3630C 1996 + EPA 8100 1986	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	PESTICIDI ORGANOCLORURATI: atrazina, alfa-esacloroesano, alaclor, aldrin, beta-esacloroesano, Cisclordano, dieldrin, endrin, gamma-esacloroesano (Lindano), Trans-clordano, 2,4'DDE, 4,4'DDE, 2,4'DDD, 4,4'DDD, 2,4'DDT, 4,4'DDT	EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	POLICLOROBIFENILI (PCB): #28, #30, #52, #77, #81, #101, #105, #114, #118, #123, #126, #128, #138, #153, #156, #157, #167, #169, #170, #180, #189	EPA 3510C 1996 + EPA 8082A 2000	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	POLICLOROBIFENILI (PCB): #28, #30, #52, #77, #81, #101, #105, #114, #118, #123, #126, #128, #138, #153, #156, #157, #167, #169, #170, #180, #189	EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), ELUATI DA TEST DI CESSIONE SU RIFIUTI SOLIDI	METALLI: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Argento, Bario, Berillio, Boro, Cadmio, Cobalto, Cromo totale, Ferro, Litio, Molibdeno, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Stronzio, Stagno, Tallio, Vanadio, Manganese, Zinco	EPA 6010C 2007	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), ELUATI DA TEST DI CESSIONE	METALLI: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Bario, Berillio, Cadmio, Cobalto, Cromo totale, Ferro, Manganese, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Vanadio, Zinco, Mercurio	EPA 6020A: 2007	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), ELUATI DA TEST DI CESSIONE	METALLI: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Bario, Berillio, Cadmio, Cobalto, Cromo totale, Manganese, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Vanadio, Zinco Mercurio, Stagno	EPA 200.8 1994	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO, ELUATI DA TEST DI CESSIONE	SOLVENTI ORGANICI ALOGENATI: cloroformio, clorometano, 1,2-dicloroetilene, tetraclorometano, 1,2,3-tricloropropano, esaclorobutadiene, tricloroetilene, tetracloroetilene, 1,1-dicloroetano, 1,1-dicloroetilene, tribromometano, 1,2-dibromoetano, 1,2-dicloroetano, dibromoclorometano, bromodiclorometano, 1,2-dicloropropano, 1,1,2-tricloroetano, 1,1,2,2-tetracloroetano	EPA 5030C 2003 + EPA 8021B 1996	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO), RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO, ELUATI DA TEST DI CESSIONE	SOLVENTI ORGANICI AROMATICI (BTEX): Benzene, Toluene, Xileni, Etilbenzene, Stirene	EPA 5030C 2003 + EPA 8015D 2003	ACCREDITATA
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE DI SCARICO	Torbidita'	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Acidita'	APAT CNR IRSA 2010 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Alcalinita'	APAT CNR IRSA 2010 B Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	ANIONI: cloruri, fluoruri, fosfati, nitrati, nitriti, solfati, bromuri	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	AZOTO AMMONIACALE	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	CATIONI: Ammonio, Calcio, magnesio, potassio, sodio	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Cloro attivo libero	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Coliformi totali	APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Fluoruri	APAT CNR IRSA 4100 B Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	рН	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Richiesta chimica di ossigeno (COD)	APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Silice	APAT CNR IRSA 4130 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Solfiti	APAT CNR IRSA 4150 A Man 29 2003	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Solidi sospesi totali (solidi indisciolti)	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Solidi totali disciolti	APAT CNR IRSA 2090 A Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Streptococchi fecali ed Enterococchi	APAT CNR IRSA 7040 Appendice A Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO	Temperatura	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	Azoto nitrico	APAT CNR IRSA 4040 A1 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE), ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	Solfati	APAT CNR IRSA 4140 B Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI MARE), ACQUE DI SCARICO	Azoto nitroso	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI MARE), ACQUE DI SCARICO	Cromo esavalente	APAT CNR IRSA 3150 C Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE, ACQUE DI MARE), ACQUE DI SCARICO	Fosforo totale	APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
ACQUE NATURALI (ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE MINERALI, ACQUE DI SORGENTE)	Durezza	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE DI MARE, ACQUE DI SCARICO	Conducibilita'	APAT CNR IRSA 2030 A Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE DI MARE, ACQUE DI SCARICO	Solfuri	APAT CNR IRSA 4160 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE DI MARE, ACQUE DI SCARICO	Carbonio totale disciolto	APAT CNR IRSA 5040 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE DI SCARICO	Cloruri	APAT CNR IRSA 4090 A1 Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	Conteggio delle colonie su agar a 36° C e 22°C	APAT CNR IRSA 7050 A Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030D Man 29 2003	ACCREDITATA
ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE SOTTERRANEE, ACQUE DI SCARICO (ANCHE SOTTOPOSTE A TRATTAMENTO)	Odore	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	ACCREDITATA
ALIMENTI AD USO UMANO	Ceneri	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag. 77-78	ACCREDITATA
ALIMENTI AD USO UMANO	Microrganismi a 30℃	Rapporti ISTISAN 1996/35 Met 1	ACCREDITATA
FANGHI, RIFIUTI	Cromo esavalente	CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985	ACCREDITATA
FANGHI, RIFIUTI	Fluoruri	CNR IRSA 14 Q 64 Vol 3 1985	ACCREDITATA
OLIO D'OLIVA	Acidita'	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE SU RIFIUTI SOLIDI	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA): Benzo (a) antracene, Benzo (a) pirene, Benzo (b) fluorantene, Benzo (g,h,i) perilene, Benzo (k) fluorantene, Crisene, Indenopirene, Dibenzo (a,e) pirene, Dibenzo (a,h) antracene, Pirene	EPA 3510C 1996 + EPA 3630C 1996 + EPA 8270D 2007	ACCREDITATA
RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA): Benzo (a) antracene, Benzo (a) pirene, Benzo (b) fluorantene, Benzo (g,h,i) perilene, Benzo (k) fluorantene, Crisene, Indenopirene, Dibenzo (a,e) pirene, Dibenzo (a,h) antracene, Pirene	EPA 3510C 1996 + EPA 3630C 1996 + EPA 8100 1986	ACCREDITATA
RIFIUTI LIQUIDI (A BASE ACQUOSA), PERCOLATO ED ELUATI DA TEST DI CESSIONE	POLICLOROBIFENILI (PCB): #28, #30, #52, #77, #81, #101, #105, #114, #118, #123, #126, #128, #138, #153, #156, #157, #167, #169, #170, #180, #189	EPA 3510C 1996 + EPA 3620C 2007 + EPA 8082A 2000	ACCREDITATA
RIFIUTI LIQUIDI, PERCOLATO, SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI, RIFIUTI SOLIDI	METALLI: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Argento, Bario, Berillio, Boro, Cadmio, Cobalto, Cromo totale, Ferro, Litio, Molibdeno, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Stronzio, Stagno, Tallio, Vanadio, Manganese, Zinco	EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI	METALLI: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Bario, Berillio, Cadmio, Cobalto, Cromo totale, Ferro, Manganese, Nickel, Piombo, Rame, Selenio, Vanadio, Zinco	EPA 3051A 2007 + EPA 6020A 2007	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI	METALLI: Antimonio, Arsenico, Berillio, Cadmio, Cobalto, Cromo totale, Manganese, Nickel, Piombo, Rame, Selenio, Stagno, Tallio, Vanadio, Zinco	EPA 3051A 2007 + EPA 200.8 1994	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	AMMINE AROMATICHE: Anilina, o- Anisidina, Difenilamina, o-Toluidina	EPA 3545A 2007 + EPA 8270D:2007	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	CLOROBENZENI: 1,2,4- Triclorobenzene, 1,2,4,5- Tetraclorobenzene, Pentaclorobenzene, Esaclorobenzene	EPA 3545A 2007 + EPA 8270D:2007	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	CLOROBENZENI: clorobenzene, 1,2- Diclorobenzene, 1,3-Diclorobenzene, 1,4-Diclorobenzene	EPA 5035A 2002 + EPA 8260C 2006	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	DROs (Idrocarburi 13 <c<28)< td=""><td>EPA 3545A 2007 + EPA 8015D 2003</td><td>ACCREDITATA</td></c<28)<>	EPA 3545A 2007 + EPA 8015D 2003	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	FENOLI: 2-Metilfenolo, 4-Metilfenolo, 6-Metilfenolo,Fenolo, 2-clorofenolo, 2,4-diclorofenolo, 2,4,6 - triclorofenolo, Pentaclorofenolo	EPA 3545A 2007 + EPA 8270D:2007	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	GRO + DRO (10 <c<12)< td=""><td>EPA 5035A 2002 + EPA 8015D 2003</td><td>ACCREDITATA</td></c<12)<>	EPA 5035A 2002 + EPA 8015D 2003	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA): Benzo (a) antracene, Benzo (a) pirene, Benzo (b) fluorantene, Benzo (g,h,i) perilene, Benzo (k) fluorantene, Crisene, Indenopirene, Dibenzo (a,e) pirene, Dibenzo (a,h) antracene, Pirene	EPA 3545A 2007 + EPA 3630C 1996 + EPA 8270D 2007	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA): Benzo (a) antracene, Benzo (a) pirene, Benzo (b) fluorantene, Benzo (g,h,i) perilene, Benzo (k) fluorantene, Crisene, Indenopirene, Dibenzo (a,e) pirene, Dibenzo (a,h) antracene, Pirene	EPA 3545A 2007 + EPA 3630C 1996 + EPA 8100 1986	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	PESTICIDI ORGANOCLORURATI: atrazina, alfa-esacloroesano, alaclor, aldrin, beta-esacloroesano, Cisclordano, dieldrin, endrin, gamma-esacloroesano (Lindano), Transclordano, 2,4'DDE, 4,4'DDE, 2,4'DDD, 4,4'DDD, 2,4'DDT, 4,4'DDT	EPA 3545A 2007 + EPA 3620C 2007 + EPA 8270D 2007	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	POLICLOROBIFENILI (PCB): #28, #30, #52, #77, #81, #101, #105, #114, #118, #123, #126, #128, #138, #153, #156, #157, #167, #169, #170, #180, #189,	EPA 3545A 2007 + EPA 3620C 2007 + EPA 8082A 2000	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	SOLVENTI ORGANICI ALOGENATI: cloroformio, clorometano, 1,2-dicloroetilene, tetraclorometano, 1,2,3-tricloropropano, esaclorobutadiene, tricloroetilene, tetracloroetilene, 1,1-dicloroetano, 1,1-dicloroetilene, tribromometano, 1,2-dibromoetano, 1,2-dicloroetano, dibromoclorometano, bromodiclorometano, 1,2-dicloropropano, 1,1,2-tricloroetano, 1,1,2,2-tetracloroetano	EPA 5035A 2002 + EPA 8260C 2006	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	SOLVENTI ORGANICI ALOGENATI: cloroformio, clorometano, 1,2-dicloroetilene, tetraclorometano, 1,2,3-tricloropropano, esaclorobutadiene, tricloroetilene, tetracloroetilene, 1,1-dicloroetano, 1,1-dicloroetilene, tribromometano, 1,2-dibromoetano, 1,2-dicloroetano, dibromoclorometano, bromodiclorometano, 1,2-dicloropropano, 1,1,2-tricloroetano, 1,1,2,2-tetracloroetano	EPA 5035A 2002 + EPA 8021B 1996	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	SOLVENTI ORGANICI AROMATICI (BTEX): Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, o-Xilene, m-Xilene, p- Xilene	EPA 5035A 2002 + EPA 8260C 2006	ACCREDITATA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI E RIFIUTI SOLIDI	SOLVENTI ORGANICI AROMATICI (BTEX): Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, Xilene	EPA 5035A 2002 + EPA 8015D 2003	ACCREDITATA

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
SEDIMENTI, TERRENI, FANGHI, RIFIUTI, PERCOLATO	ANIONI: cloruri, fluoruri, orto-fosfati, nitrati, nitriti, solfati, bromuri	EPA 300.0 1993	ACCREDITATA
SUPERFICI, ATTREZZATURE, UTENSILI	COLIFORMI TOTALI	ISO 18593:2004 + ISO 4832:2004	ACCREDITATA
SUPERFICI, ATTREZZATURE, UTENSILI	CONTA DELLE COLONIE A 30℃	ISO 18593:2004 + ISO 4833:2004	ACCREDITATA
SUPERFICI, ATTREZZATURE, UTENSILI	STAFILOCOCCHI COAGULASI POSITIVI (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888- 1:2004	ACCREDITATA