



ARPALAZIO

AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE DEL LAZIO

Sezione Provinciale di Roma  
Servizio Risorse Idriche e Naturali  
Unità Acque Superficiali e Sotterranee  
referente per quanto comunicato:  
Dott.ssa Isabella Mezzo  
Tel. 0672961602 Fax. 0672961808

Roma,

Rif.: Nota Servizio Tecnico Arpalazio Prot. N. 10876 del 22.5.06  
Ns Rif. Arpa Sede di Roma. N. 13819 del 23.5.06

Citta' di Anguillara Sabazia  
Provincia di Roma

Prot. 0019495 In 25/08/2014 11,33

Mitt.: ARPALAZIO



20140019495120140825

ARPALAZIO

Prot n° 0061963 del 25/08/2014

Prot. n° USCITA  
(da citare nella risposta)

Al Sindaco di ANGUILLARA SABAZIA  
P.E.C. [comune.anguillara@pec.it](mailto:comune.anguillara@pec.it)

ASL RM/F  
P.E.C. [protocollo@pec.aslrmf.it](mailto:protocollo@pec.aslrmf.it)

Provincia di Roma Servizio Tutela Ambiente  
P.E.C. [protocollo@pec.provincia.roma.it](mailto:protocollo@pec.provincia.roma.it)

Oggetto: Monitoraggio dei corsi d'acqua e del lago di Bracciano in funzione della classificazione delle acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile. Settembre - Dicembre 2013.

Si trasmettono in allegato in forma tabellare i risultati delle prove eseguite sui campioni prelevati durante il monitoraggio indicato in oggetto.

Il Dirigente Biologo  
Dott.ssa Isabella Mezzo

Il Resp.le Servizio Risorse Idriche e Naturali  
Ing. Enzo Spagnoli

All. 16 pag

SEDE LEGALE

02100 RIETI - VIA GARIBOLDI, 114  
TEL. +39 0746.267.201 / 0746.49.12.07 - FAX +39 0746.25.32.12  
E.MAIL: DIREZIONE.GEN@ARPALAZIO.IT  
P.E.C.: DIREZIONE.CENTRALE@ARPALAZIO.LEGALMAILPA.IT  
C.F. 97172140380 - P. IVA 00915900575

SEZIONE PROVINCIALE DI ROMA  
00175 ROMA - VIA GIUSEPPE SAREDO, 52  
TEL. +39 06.72.961 - FAX +39 06.72.961.809  
E.MAIL: SEZIONE.ROMA@ARPALAZIO.IT  
P.E.C.: SEZIONE.ROMA@ARPALAZIO.LEGALMAILPA.IT



# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Sezione Provinciale di Roma

Riferimento: D.Lgs. 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corpi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acque potabile

Comune: ANCIULARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Codice Regionale: BRAN

Coordinata UTM ED 60 : 275095 4664263

Indirizzo: CASTELVICI

Cod. Provinciale: 068

Codice Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice Azimut: 14134

Parametro	Californi totali	COLIFORMI FECALI	Streptococchi fecali	SALMONELLE	SALMONELLE
1	APAT CNR IRSA 7010 Mani 29 2003 MPN/100 mL	APAT CNR IRSA 7020 Mani 29 2003 MPN/100 mL	APAT CNR IRSA 7040 Mani 29 2003 MPN/100 mL	APAT CNR IRSA 7090 Mani 29 2003 presenza in 1000 ml	APAT CNR IRSA 7080 Mani 29 2003 presenza in 5000 ml
Unità di misura					
N° Reg. gen: 16168 23/09/2013 10.201	5	0	2	ASSENTI	ASSENTI
N° Reg. gen: 16661 17/10/2013 0.900.0	2	0	0	ASSENTI	ASSENTI

Il responsabile della prova  
Dot. ssa *Isabella Mezzo*  
*Mezzo*

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Sarredo, 52

tel 06/72961604 - fax 06/72961608

Pagina: 1 di 1 (Blocco 1)



# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Sezione Provinciale di Roma

Identificativo: DI Lgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corsi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

Codice Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Orto Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: BR AN

Coordinate UTM ED 60: 275095 4664283

Identizzo: CASTELVICO

Specifiche Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice Acqua: 14134

Parametro	PH	COLORE	MATERIE IN SOSPENSIONE	TEMPERATURA	CONDUTTIVITA'	ODORE	NITRATI	FLUORURI
Metodo	APAT CNR IRSA 2030 Mar 29 2003	APAT CNR IRSA 2020 C Mar 29 2003	APAT CNR IRSA 2090 B Mar 29 2003	APAT CNR IRSA 2100 Mar 29 2003	APAT CNR IRSA 2030 Mar 29 2003	APAT CNR IRSA 2050 Mar 29 2003	Rapporti Istituzionali 1987/76 Pag 58-62	APAT CNR IRSA 4100 B Mar 29 2003
Unita di Misura	PH	mg/L (Scala Pt)	mg/L	°C	µS/cm a 20 °C	fat. diluz. a 25°C	mg/L (NO3)	mg/L (F)
Reg. gen: 15166 23/08/2013	8,0		<10	10,6	729		0,56	1,8
Reg. gen: 16681 17/02/2013	7,5		<10	10,6	528		0,94	1,8

Il Responsabile della prova  
Dott.ssa Rita Castalini  
*Rita Castalini*

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Sarredo, 52

tel 06/72961804 - fax 06/72961808

Pagina: 1 di 4 (Blocco 4)



# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Sezione Provinciale di Roma

Interimento: D.Lgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corpi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative delle acque delle superfici destinate alla produzione di acqua potabile

Comune: ANGIULIARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provinciale: 036

Codice Regionale: BRIAN

Coordinate UTM ED 49: 275095 4884283

Abitazio: CASTEL VICI

Specifiche Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice Area: 131R

Parametro	CLORO ORGANICO TOTALE ESTRAIBILE APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	BORO APAT CNR IRSA 3110 A Man 29 2003	CIANURO APAT CNR IRSA 4070 Man 29 2003	SOLFATI APAT CNR IRSA 4140 B Man 29 2003	CLORURI APAT CNR IRSA 4080 A1 Man 29 2003	TENSIONATI/ANIONICI (MBAS) APAT CNR IRSA 6170 Man 29 2003	FOSFATI APAT CNR IRSA 4110 A1 Man 29 2003	FENOLI APAT CNR IRSA 5070 A2 Man 29 2003
Unità di Misura	mg/L (C1)	mg/L (B)	mg/L (CN)	mg/L (SO4)	mg/L (Cl)	mg/L (MBAS)	mg/L (P2O5)	mg/L (C6H5OH)
N° Reg. gen.: 18166 23/09/2013 16.201		0,5	<0,02	15	55	<0,025	0,13	<0,1
N° Reg. gen.: 18661 17/10/2013 0.000,0		0,6	<0,02	30	51	<0,025	<0,045	<0,1

Il Responsabile della prova  
Dott.ssa Rita Carlini  
*Rita Carlini*

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Sarredo, 52

tel 06/72961804 - fax 06/72961805

Pagina: 2 di 4 (Blocco 4)



# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Sezione Provinciale di Roma

Comune: ANGIULIARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Provincia: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: BR AN

Coordinate UTM ED 80: 275006 4864283

Identificativo: GASTEL VECI

Spettinca Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice Arpa: 14184

Referimento: D.Lgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corsi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acque potabili

Parametro	COD	SOSTANZE ORGANICHE (KUBEL)	OSSIGENO DISCIOLTO CNR IRSA 41000 Q 100 Vol 2 1994	BOD5 APAT CNR IRSA 6120 Man 29 2003	AZOTO KJELDAHL (forme NO2 e NO3) APAT CNR IRSA 5030 Man 29 2003	AMMONIACA APAT CNR IRSA 4090 A2 Man 29 2003	SOSTANZE ESTRARIBILI CON CLOROFORMO APAT IRSA-CNR n° 29/2003	CARBONIO ORGANICO TOTALE (TOC) APAT IRSA-CNR n° 29/2003
Unità di misura	mg/L (O2)	mg/L (O2)	% di saturazione	mg/L (O2)	mg/L (N)	mg/L (NH4)		
1° Reg. gen. 16198 23/09/2013 10.20.1		1.8	76.1	<2.5	<0.10	<0.038		
4° Reg. gen. 16661 17/10/2013 0.00.0		1.2	74.4	<2.5	<0.10	<0.038		

Il Responsabile della prova  
 Dott.ssa Rita Cantarini  
*R. Cantarini*

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Saracò, 62

tel 06/72961604 - fax 06/72961808

Pagina: 3 di 4 (Blocco 4)



# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Sezione Provinciale di Roma

Identificativo: D.Lgs. 152/99 - 152/06, Allegato 2, sezione A - Monitoraggio dei corsi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acque potabile.

Comune: ANGIULLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: BR AN

Coordinate UTM ED 80: 275090 4904283

Località: CASTEL VICI

Specifica località: LAGO DI BRACCIANO

Geodesy-Age: 14154

Parametro	CARBONIO ORGANICO RESIDUO
Metodo	APAT CNR IRSA 5040 Metri 29 2005
Unità di Misura	
V. Reg. gen: 18196 23/09/2013 10.20.1	
V. Reg. gen: 16661 17/10/2013 0.00.0	

Il Responsabile della prova  
Dott.ssa Rita Carterini  
*R. Carterini*

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Saraceno, 62

tel 06/72961604 - fax 06/72961808

Pagina 4 di 4 (Blocco 4)



# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM SLA.CH - Lab. Analisi  
Inorganiche

Sezione Provinciale di Roma

Riferimento: DLgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei cori d'acqua ai fini del riserchio  
delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Campo Verde: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provincia: 056

Codice Regionale: BRAN

Coordinate UTM ED 80 : 275095 4694265

Indirizzo: CASIEL VITE

Specifiche tecniche: LAGS DI BRACCIANO

Codice Apis: 14154

Parametro	FERRO DISCIOLTO MI (ICPMS) mg/L (Fe)	MANGANESE MI (ICPMS) mg/L (Mn)	RAAME MI (ICPMS) mg/L (Cu)	ZINCO MI (ICPMS) mg/L (Zn)	BERILLIO MI (ICPMS) mg/L (Be)	COBALTO MI (ICPMS) mg/L (Co)	NICHEL MI (ICPMS) mg/L (Ni)	VANADIO MI (ICPMS) mg/L (V)
Metodo								
Unita di misura								
N° Reg. gen: 18188 22092013 10.201	<0.01	<0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
N° Reg. gen: 10061 17102013 0.000	<0.01	<0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Saraceno, 52

tel 06/72961604 - fax 06/72961608

Pagina: 1 di 3 (Blocco 4)



# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SI.A.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Sezione Provinciale di Roma

Riferimento: D.Lgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corali tracce ai fini del riserimento delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acque potabile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Prov. Idrico: 056

Codice Regionale: BR/LN

Coordinate UTM ED 80: 275095 4994283

Stazione Località: CASTEL VICO

Stazione Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice Area: 14194

Parametro	ARSENICO MI (ICP/MS) mg/L (As)	CADMIUM MI (ICP/MS) mg/L (Cd)	CROMIO TOTALE MI (ICP/MS) mg/L (Cr)	PLOMBO MI (ICP/MS) mg/L (Pb)	SELENIO MI (ICP/MS) mg/L (Se)	MERCURIO MI (ICP/MS) mg/L (Hg)	BARIO MI (ICP/MS) mg/L (Ba)	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI APAT CNR RSA 5080 Marz 28 2003
Unità di Misura								
N° Reg. gen: 15166 22/09/2013 10.201	0.003	<0.00005	<0.001	<0.001	<0.001	<0.00003	0.050	<0.00001
N° Reg. gen: 15091 17/10/2013 0.001	0.003	<0.00005	<0.001	<0.001	<0.001	<0.00003	0.053	<0.00001

Responsabile della prova  
Dot. Lidia Amendola





# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SI.A.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Sezione Provinciale di Roma

Riferimento: D.Lgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corsi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acque potabile

Comune: ANGIULLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provincia: 056

Codice Regionale: BRANI

Coordinate UTM ED 80: 275095 4664283

Stazione: CASIELLETTI

Stazione Lineare: LAGO DI BRACCIANO

Codice Punte: 14134

Parametro	ANTIPARASSITARI TOT (permethrin, HCH, dia.) AFAT CNR IRSA 5090 Mar 29 2005	IDROCARBURI LEGGERI C <= 12 MI: RIF: EPA 5030 - EPA 8260 B mg/L	IDROCARBURI PESANTI C > 12 UNI EN 9377-2 mg/L	IDROCARBURI TOTALI (SOMMA C<12 e C<=12) mg/L
N° Reg. gen: 16166 23/09/2013 10.20.1	<0.00005	<0.1	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 16081 17/10/2013 0.00.0	<0.00005	<0.1	<0.1	<0.1

Responsabile della prova  
Dot. Luca Amendola



# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Sezione Provinciale di Roma

Riferimento: D Lgs 152/99 - 150/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corpi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative della acque delle superficiali destinate alla produzione di acque potabili

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provinciale: USB

Codice Regionale: BR AN

Coordinate UTM ED 90 : 275095 4664283

Indirizzo: CASTEL VECI

Spedite-leccata: LAGO DI BRACCIANO

Codice Arpa: 14154

Parametro	Cofioni totali	COLIFORMI FECALI	Streptococchi fecali	SALMONELLE	SALMONELLE
Metodo	APAT CNR IRSA 7010 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 7020 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 7040 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 7080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 7080 Man 29 2003
Unità di Misura	MPN/100 mL	MPN/100 mL	MPN/100 ml	presenza in 1000 ml	presenza in 5000 ml
N° Reg. gen: 18211/15/11/2013 10.401	172	0	0	ASSENTI	ASSENTI
V° Reg. gen: 19859/11/12/2013 10.401	17	0	2	ASSENTI	ASSENTI

Il responsabile della prova  
Dot. ssa J. Labella Mezzo  
*J. Mezzo*

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Saraco, 52

tel 06/72961504 - fax 06/72961808



Sezione Provinciale di Roma

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: D.Lgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corpi d'acqua ai fini del risanamento

date caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

Comune: ANGIULLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Can. Bonificata: 068

Codice Regionali: BR AN

Coordinate UTM EB 40 : 275095 483423

Indirizzo: CASTEL VICI

Specifica Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice Arpa: 14154

Parametro	pH	COLORE	MATERIE IN SOSPENSIONE	TEMPERATURA	CONDUTTIVITA'	ODORE	NITRATI	FLUORURI
Metodo	APAT CNR IRSA 2000 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2020 C Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	Rapport ISTRAN 1997/8 Ppg 58-62	APAT CNR IRSA 4100 B Man 29 2003
Unita di misura	pH	mg/L (Scala Pt)	mg/L	°C	µS/cm a 20 °C	Int. diluz. a 28°C	mg/L (NO3)	mg/L (F)
N° Reg. gen: 18211 18/1/2013 30.40/1	8,2		<10	11,7	421		1,00	1,6
N° Reg. gen: 19658 11/1/20013 10.40/1	7,6		<10	9,6	699		1,02	1,7

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Sarredo, 62

tel 06/72961604 - fax 06/72961808

Pagina: 1 di 4 (Blocca 4)



Sezione Provinciale di Roma

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: D Lgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio del corpo d'acqua ai fini del risarcimento delle caratteristiche quantitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regione: BRZAN

Coordinate UTM# E9-58 - 279095 4892283

Insediamento: CAFFETTO

Specifica Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice Arpa: 14154

Parametro	CLORO ORGANICO TOTALE ESTRAIBILE	BORO	CIANURO	SOLFATI	CLORURI	TENSIOATTIVI ANIONICI (MBAS)	FOSFATI	FENOLI
Metodo	APAT CNR IRSA 4090 Man 28 2003	APAT CNR IRSA 3110 A Man 28 2003	APAT CNR IRSA 4070 Man 28 2003	APAT CNR IRSA 4140 B Man 28 2003	APAT CNR IRSA 4090 A1 Man 28 2003	APAT CNR IRSA 5170 Man 28 2003	APAT CNR IRSA 4110 A1 Man 28 2003	APAT CNR IRSA 5070 A2 Man 28 2003
Unità di Misura	mg/L (Cl)	mg/L (B)	mg/L (CN)	mg/L (SO4)	mg/L (Cl)	mg/L (MBAS)	mg/L (P2O5)	mg/L (C6H5OH)
N° Reg. gen: 18211 15/11/2013 10.40.1		0.4	<0.02	26	53	<0.026	<0.046	<0.1
N° Reg. gen: 19659 11/12/2013 10.40.1		0.5	<0.02	9	61	<0.025	0.07	<0.1

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini



# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Sezione Provinciale di Roma

Riferimento: D.Lgs 152/99 - 15/10/06, Allegato 2 azione A - Monitoraggio dei corsi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative delle acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provinciale: 058

Codice Regionale: BR AN

Coordinate UTM ED 49: 275995-1094265

Località: CASTEL VOCI

Specie di Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice APTA: 14154

Parametro	COD	SOSTANZE ORGANICHE (KUBEL)	OSSIGENO DISCIOLTO CNR IRSA 4100D Q 100 Vol 2 1994	BOD5 APAT CNR IRSA 5120 Man 29 2003	AZOTO KJELDAHL (ramme NO2 e NO3) APAT CNR IRSA 5030 Man 29 2003	AMMONIACA APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003	SOSTANZE ESTRATTIBILI CON CLOROFORMIO APAT IRSA-CNR n° 28/2003	CARBONIO ORGANICO TOTALE (TOC) APAT IRSA-CNR n° 29/2003
Metodo	APAT CNR IRSA 5130 Man 29/2003	Metodo 97/08	100 Vol 2 1994	APAT CNR IRSA 5120 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5030 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003	APAT IRSA-CNR n° 28/2003	APAT IRSA-CNR n° 29/2003
Unità di misura	mg/L (O2)	mg/L (O2)	% di saturazione	mg/L (O2)	mg/L (N)	mg/L (NH4)		
N° Reg. gen: 10211 15/11/2013 10,404		1,1	56,0	<2,5	<0,10	<0,038		
N° Reg. gen: 10869 15/12/2013 10,401		1,1	62,5	<2,5	<0,10	<0,038		

Il Responsabile della prova

Dott. ssa Rita Cantarini

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Saredo, 52

tel 06/72961604 - fax 06/72961808

ARPALVAZIO

Sezione Provinciale di Roma

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: D.Lgs 152/99 - 16208, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corpi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

Comune: ANCIULLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: BR AN

Coordinate UTM ED 86: 273915 2962783

Tagliando: CASTEL VECI

Specifica Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice Arpa: 14154

Parametro	CARBOONIO ORGANICO RESIDUO
Metodo	APAT CNR IRSA SODI Man 29 2003
Unità di Misura	
N° Reg. gen: 18211 15/11/2013 10.201	
N° Reg. gen: 19869 11/12/2013 10.201	

Il Responsabile della prova  
Dott. ssa Rita Cantarini



Sezione Provinciale di Roma

Via G. Saracò, 52

tel 06/72981504 - fax 06/72961808

Pagina: 4 di 4 (Blocco 4)



Sezione Provinciale di Roma

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM SLACH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: D Lgs 152/99 - 152/04, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corpi d'acqua al fine del risanamento delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acque potabili

Comune: ANGIULLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo lotico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Postale: 006

Codice Regionale: BR AN

Coordinate UTM ED 80: 275985,485233

Insdazio: CASTELVOCI

Sezione Lascata: LAGO DI BRACCIANO

Coord. Azim: 14154

Parametro	FERRO DISCIOLTO MI (ICPMS) mg/L (Fe)	MANGANESE MI (ICPMS) mg/L (Mn)	RAME MI (ICPMS) mg/L (Cu)	ZINCO MI (ICPMS) mg/L (Zn)	BERILLIO MI (ICPMS) mg/L (Be)	COBALTO MI (ICPMS) mg/L (Co)	NICHEL MI (ICPMS) mg/L (Ni)	VANADIO MI (ICPMS) mg/L (V)
N° Prog. gen: 18211 1811/2013 18.401	<0,01	<0,01	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001
N° Prog. gen: 18228 1812/2013 18.401	<0,01	<0,01	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	0,002

Responsabile della prova  
Dott. Ubaldo Amendola

ARPALAZIO

Sede: Roma - Via G. Saraceno, 52

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: D.Lgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei corsi d'acqua ai fini del rilevamento delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provincia: 088

Codice Regionale: BR/AN

Coordinate UTM ED 50: 275096 4864283

Indirizzo: CASTEL VICI

Specifica Località: LAGO DI BRACCIANO

Codice Area: 14124

Parametro	ARSENICO MI (ICPMS) mg/L (As)	CADMIO MI (ICPMS) mg/L (Cd)	CROMO TOTALE MI (ICPMS) mg/L (Cr)	PIOMBO MI (ICPMS) mg/L (Pb)	SELENIO MI (ICPMS) mg/L (Se)	MERCURIO MI (ICPMS) mg/L (Hg)	BARIO MI (ICPMS) mg/L (Ba)	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI APAT CNR RSA 5090 Marz 29 2003
N° Prog. gen: 82313 18/1/2013 10,201	0,002	<0,00006	<0,001	<0,001	<0,001	<0,00003	0,061	<0,00001
N° Prog. gen: 10688 1/1/2013 10,201	0,002	<0,00005	<0,001	<0,001	<0,001	<0,00003	0,047	<0,00001

Responsabile della prova  
Dot. Juref Amendola





Sezione Provinciale di Roma

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SI.A.CH - Lab. Analisi  
Inorganiche

Riferimento: D Lgs 152/99 - 152/06, Allegato 2 sezione A - Monitoraggio dei cori d'acqua ai fini del riferimento  
delle caratteristiche qualitative delle acque dolci superficiali destinate alla produzione di acque potabili

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI BRACCIANO

Cod. Provincia: 068

Codice Regionale: BR/AN

Coordinate UTM ED 80: 27508 4684288

Inirizzo: CASTEL VEC

Spostata Località: LAGO DI BRACCIANO

Coordinate UTM ED 80: 14704

Parametro	ANTIPARASSITARI TOT (parathion,HCH,dic.) APAT CAR IRSA 5000 Mar 28 2005	IDROCARBURI LEGGERI C <= 12 M: RIF. EPA 5030 - EPA 8260 B mg/L	IDROCARBURI PESANTI C > 12 UNI EN 9377-2 mg/L	IDROCARBURI TOTALI (SOMMA C<12 e C<=12) mg/L
N° Reg. gen: 18211 18112813 18.401	<0.00005	<0.1	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 18488 14132813 18.401	<0.00005	<0.1	<0.1	<0.1

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

Sezione Provinciale di Roma

Via G. Sardo, 52

tel 06/773961804 - fax 06/773961808

Pagina: 3 di 3 (Blocco 4)