



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:  
T.P.A.L.L. Filippo Policelli  
Tel. 0672961624 Fax. 0672961808

Roma,

ARPALAZIO

Prot n° 0027268 del 14/04/2016

Prot. n° USCITA  
(da citare nella risposta)

Rif.: Nota Servizio Tecnico Arpalazio Prot. N. 10876 del 22.5.06  
Ns Rif. Arpa Sede di Roma, N. 13819 del 23.5.06  
Nota Direzione Tecnica Arpalazio prot. 40341 del 12.05.2011  
Nota Direzione Tecnica Arpalazio prot. 50916 del 16.06.2011  
Nota Direzione Tecnica Arpalazio prot. 67447 del 10.08.2011  
Nota Direzione Tecnica Arpalazio prot. 11739 del 17.02.2012

Il documento non verrà trasmesso a mezzo posta,  
art. 6 c. 2 Legge 412 del 31.12.1991

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

Al Sindaco del Comune di Anguillara Sabazia  
[comune.anguillara@pec.it](mailto:comune.anguillara@pec.it)

Città Metropolitana di Roma Capitale  
[protocollo@pec.cittametropolitanaroma.gov.it](mailto:protocollo@pec.cittametropolitanaroma.gov.it)

Oggetto: Monitoraggio dei laghi della Provincia di Roma in funzione degli obiettivi di qualità ambientale (Deliberazione della Giunta Regionale 2 aprile 2004 n. 236 e note della Direzione Tecnica di Arpa Lazio prot. 40341 del 12.05.2011, prot. 50916 del 16.06.2011, prot. 67447 del 10.08.2011 e prot. 11739 del 17.02.2012). **Settembre - Dicembre 2015.**

Si trasmettono in allegato in forma tabellare i risultati delle prove eseguite sui campioni NRG. 13828, 13829, 13830, 13831, 13832, 13833, 13834, 15638, 15639, 15640, 15641, 15642, 15643, 16914, 16915, 16916, 16917, 16918, 16919, 16920, 18431, 18432, 18433, 18434, 18435, 18436, prelevati durante il monitoraggio indicato in oggetto.

I risultati delle prove biologiche verranno trasmessi appena disponibili.

Il Responsabile Unità Acque Superficiali e Sotterranee

Dot. Salvatore Carosi

Il Resp.le Servizio Risorse Idriche e Naturali

Ing. Enzo Spagnoli

Att. pag.

SEDE LEGALE

02100 RIETI - VIA GARIBALDI, 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. 97172140580 - P. IVA 00915900575

SEZIONE PROVINCIALE DI ROMA  
00173 ROMA - VIA GIUSEPPE SAREDO, 52  
TEL. +39 06.72.961 - FAX +39 06.72.961.808  
E.MAIL: SEZIONE.ROMA@ARPALAZIO.IT  
P.E.C.: SEZIONE.ROMA@ARPALAZIO.LEGALMAILPA.IT

COMUNE DI ANGUILLARA SABAZIA  
Protocollo Arrivo N. 10439/2016 del 14-04-2016  
Copia Documento

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - Fitoplancton

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO


Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	CLOROFILLA 'A'	CLOROFILLA 'A'
Metodo	---	APAT CNR IRSA 9020 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 13834 22/09/2015 12.00.I	----	3

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Canterini





Sezione Provinciale di Roma

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - Parametri di base

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	PROFONDITA'	TRASPARENZA	TEMPERATURA	pH	CONDUCIBILITA' ELETTRICA	ALCALINITA'	OSSIGENO DISCIOLTO	CLOROFILLA 'A'
Metodo	---	APAT CNR IRSA 2120 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2010 B Man 29 2003	CNR IRSA 4100b Q 100 Vol 2 1994	APAT CNR IRSA 9020 Man 29 2003
Unita di Misura	m	m	°C	pH	µS/cm a 20 °C	mg/L Ca(HCO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	mg/L (O <sub>2</sub> )	µg/L
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.l	0,5	7	23	8,7	403	162	8,6	3
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.l	8	7	23	8,6	395	162	8,3	3
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.l	18	7	10,9	7,5	395	208	11,0	2
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.l	26	7	8,9	7,4	397	212	9,6	2
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.l	40	7	8,5	6,8	397	206	5,6	<1

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - Parametri di base

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ORTOFOSFATO	FOSFORO TOTALE	AZOTO AMMONIACALE	AZOTO NITROSO	AZOTO NITRICO	AZOTO TOTALE	% OSSIGENO DISCIOLTO	AMMONIO
Metodo	APAT CNR IRSA 4110 A1 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4040 A2 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4060 Man 29 2003	---	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L (P)	µg/L (P)	mg/L (N)	µg/L (N)	mg/L (N)	mg/L (N)	% di saturazione	mg/L (NH4)
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.1	<5	16	0.017	7	0.102	0.573	101	0.022
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.1	<5	8	0.079	<5	0.076	0.846	96.5	0.101
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.1	14	20	0.083	<5	0.090	0.822	100	0.107
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.1	12	16	0.094	<5	0.096	1.01	83.4	0.121
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.1	22	24	0.953	<5	0.272	1.66	48.0	1.23

Il Responsabile della prova

Dot. ssa Rita Cantarini



Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - Parametri di base

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	SILICE
Metodo	---
Unita di Misura	mg/L
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.l	0.018
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.l	0.024
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.l	0.135
N° Reg. gen: 13831 22/09/2016 12.00.l	0.170
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.l	0.580

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini



# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, Metalli

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50 : 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

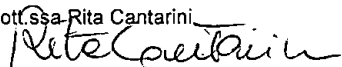
Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa : 14208

Parametro	DUREZZA
Metodo	APAT CNR IRSA 2040 A Man 29 2003
Unita di Misura	mg/L (CaCO <sub>3</sub> )
N° Reg. gen: 13833 22/09/2015 12.00.l	124
N° Reg. gen: 15643 27/10/2015 12.00.l	116

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini





Sezione Provinciale di Roma

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	PROFONDITA'	DUREZZA
Metodo	---	APAT CNR IRSA 2040 A Man 29 2003
Unita di Misura	m	mg/L (CaCO3)
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.l	0,5	120
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.l	8	116
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.l	18	122
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.l	26	122
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.l	40	128
N° Reg. gen: 15638 27/10/2015 12.00.l	0,5	118
N° Reg. gen: 15639 27/10/2015 12.00.l	12	118
N° Reg. gen: 15640 27/10/2015 12.00.l	18	112
N° Reg. gen: 15641 27/10/2015 12.00.l	25	116
N° Reg. gen: 15642 27/10/2015 12.00.l	40	114

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
 inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, Metalli

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ARSENICO	CADMIO	MERCURIO	NICHEL	PIOMBO
Metodo	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)
Unità di Misura	µg/L (As)	µg/L (Cd)	µg/L (Hg)	µg/L (Ni)	µg/L (Pb)
N° Reg. gen: 13833 22/09/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	5
N° Reg. gen: 15643 27/10/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	<1

Responsabile della prova  
 Dott. Luca Amendola





# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ARSENICO	CADMIO	MERCURIO	NICHEL	PIOMBO	ANTIPARASSITARI CICLODIENE	ALDRIN	DIELDRIN
Metodo	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L (As)	µg/L (Cd)	µg/L (Hg)	µg/L (Ni)	µg/L (Pb)	µg/L	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	<1	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	3	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	3	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	1	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	3	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 15638 27/10/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	<1	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 15639 27/10/2015 12.00.l	1	<0.05	<0.03	<1	<1	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 15640 27/10/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	1	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 15641 27/10/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	<1	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 15642 27/10/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	3	<0.05	<0.005	<0.05

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ENDRIN	ISODRIN	p,p' - DDT	DDT Totale	ENDOSULFAN	ESACLOROBENZEN E	ESACLOROBUTADIE NE	ESACLOROCICLOES ANO
Metodo	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 15638 27/10/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 15639 27/10/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 15640 27/10/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 15641 27/10/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 15642 27/10/2015 12.00.1	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ALACLOR	ATRAZINA	SIMAZINA	CLORFENVINFOS	CLORPIRIFOS	TRIFLURALIN	DIURON	ISOPROTURON
Metodo	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	MI RM (LC/MS)	MI RM (LC/MS)
Unità di Misura	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 15638 27/10/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 15639 27/10/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 15640 27/10/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 15641 27/10/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 15642 27/10/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

X

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 60: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	NAFTALENE	ANTRACENE	FLUORANTENE	BENZO (a) PIRENE	BENZO (b) FLUORANTENE	BENZO (k) FLUORANTENE	Benzo [ghi] perilene	INDENO [1,2,3,c,d] PIRENE
Metodo	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 15638 27/10/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 15639 27/10/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 15640 27/10/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 15641 27/10/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 15642 27/10/2015 12.00.l	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

α

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
 inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI	1,2-DICLOROETANO MI: RIF. EPA 5030 - EPA 8260 B	DICLOROMETANO MI: RIF. EPA 5030 - EPA 8260 B	TETRACLORURO DI CARBONIO APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	TETRACLOROETILE NE APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	TRICLOROETILENE APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	TRICLOROENZENE MI: RIF. EPA 5030 - EPA 8260 B	TRICLOROMETANO APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Metodo	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
Unità di Misura								
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 15638 27/10/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 15639 27/10/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 15640 27/10/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 15641 27/10/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 15642 27/10/2015 12.00.I	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1

Responsabile della prova  
 Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	BENZENE MI: RIF. EPA 5030 - EPA 8260 B µg/L	PENTAFLOROFENO LO APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003 µg/L	4-nonilfenolo --- µg/L	Alcani, C10-C13, cloro --- µg/L	Di(2-etilstilfaiato) --- µg/L	Difenilietere bromato --- µg/L	Ottilfenolo 4- (1,1',3,3'-tetrametilbutil -fenolo) --- µg/L	PENTAFLOROBENZ ENE MI:Rif. APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Metodo								
Unita di Misura								
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 15638 27/10/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 15639 27/10/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 15640 27/10/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 15641 27/10/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 15642 27/10/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

α

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	TRIBUTILSTAGNO COMPOSTI
Metodo	---
Unità di Misura	µg/L
N° Reg. gen: 13828 22/09/2015 12.00.I	---
N° Reg. gen: 13829 22/09/2015 12.00.I	---
N° Reg. gen: 13830 22/09/2015 12.00.I	---
N° Reg. gen: 13831 22/09/2015 12.00.I	---
N° Reg. gen: 13832 22/09/2015 12.00.I	---
N° Reg. gen: 15638 27/10/2015 12.00.I	---
N° Reg. gen: 15639 27/10/2015 12.00.I	---
N° Reg. gen: 15640 27/10/2015 12.00.I	---
N° Reg. gen: 15641 27/10/2015 12.00.I	---
N° Reg. gen: 15642 27/10/2015 12.00.I	---

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola



# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, Metalli

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ARSENICO	CADMIO	MERCURIO	NICHEL	PIOMBO
Metodo	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)
Unità di Misura	µg/L (As)	µg/L (Cd)	µg/L (Hg)	µg/L (Ni)	µg/L (Pb)
N° Reg. gen: 16919 18/11/2015 12.00.1	<1	<0.05	<0.03	<1	9
N° Reg. gen: 18436 16/12/2015 12.00.1	<1	<0.05	<0.03	<1	7

Responsabile della prova  
 Dott. Luca Amendola



# TABELLA RISULTATI PROVE

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013.

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ARSENICO	CADMIO	MERCURIO	NICHEL	PIOMBO	ANTIPARASSITARI CICLODIENE	ALDRIN	DIELDRIN
Metodo	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	MI (ICP/MS)	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L (As)	µg/L (Cd)	µg/L (Hg)	µg/L (Ni)	µg/L (Pb)	µg/L	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.l	19	<0.05	<0.03	<1	<1	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	7	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	11	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	9	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	5	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 18431 16/12/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	10	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 18432 16/12/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	10	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 18433 16/12/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	10	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 18434 16/12/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	7	<0.05	<0.005	<0.05
N° Reg. gen: 18435 16/12/2015 12.00.l	<1	<0.05	<0.03	<1	24	<0.05	<0.005	<0.05

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ENDRIN	ISODRIN	p,p' - DDT	DDT Totale	ENDOSULFAN	ESACLOROBENZENE	ESACLOROBUTADIE NE	ESACLOROCICLOES ANO
Metodo	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 18431 16/12/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 18432 16/12/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 18433 16/12/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 18434 16/12/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01
N° Reg. gen: 18435 16/12/2015 12.00.l	<0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.01	<0.005	<0.01	<0.01

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13


Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ALACLOR	ATRAZINA	SIMAZINA	CLORFENVINFOS	CLORPIRIFOS	TRIFLURALIN	DIURON	ISOPROTURON
Metodo	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	MI RM (LC/MS)	MI RM (LC/MS)
Unita di Misura	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 18431 16/12/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 18432 16/12/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 18433 16/12/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 18434 16/12/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1
N° Reg. gen: 18435 16/12/2015 12.00.l	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.1	<0.1

  
 Responsabile della prova  
 Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	NAFTALENE	ANTRACENE	FLUORANTENE	BENZO (a) PIRENE	BENZO (b) FLUORANTENE	BENZO (k) FLUORANTENE	Benzo [ghi] perilene	INDENO [1,2,3,c,d] PIRENE
Metodo	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 18431 16/12/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 18432 16/12/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 18433 16/12/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 18434 16/12/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001
N° Reg. gen: 18435 16/12/2015 12.00.1	<0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.001	<0.001

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI	1,2-DICLOROETANO	DICLOROMETANO	TETRACLORURO DI CARBONIO	TETRACLOROETILE NE	TRICLOROETILENE	TRICLOROENZENE	TRICLOROMETANO
Metodo	APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	MI: RIF. EPA 5030 - EPA 8260 B	MI: RIF. EPA 5030 - EPA 8260 B	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003	MI: RIF. EPA 5030 - EPA 8260 B	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 18431 16/12/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 18432 16/12/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 18433 16/12/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 18434 16/12/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1
N° Reg. gen: 18435 16/12/2015 12.00.l	<0.05	<0.5	<0.5	<1	<0.1	<0.1	<0.4	<0.1

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLÀ.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	BENZENE	PENTACLOROFENOLO	4-nonilfenolo	Alcani, C10-C13, cloro	Di(2-etiltilftalato)	Difenil etero bromato	Ottilfenolo 4-(1,1',3,3'-tetrametilbutilfenolo)	PENTACLOROBENZENE
Metodo	MI: RIF. EPA 5030 - EPA 8260 B	APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003	---	---	---	---	---	MI:Rif. APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 18431 16/12/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 18432 16/12/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 18433 16/12/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 18434 16/12/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005
N° Reg. gen: 18435 16/12/2015 12.00.1	<1	<0.2	---	---	---	---	---	<0.005

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

SRM.SLA.CH - Lab. Analisi  
inorganiche

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	TRIBUTILSTAGNO COMPOSTI
Metodo	---
Unità di Misura	µg/L
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.l	---
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.l	---
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.l	---
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.l	---
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.l	---
N° Reg. gen: 18431 16/12/2015 12.00.l	---
N° Reg. gen: 18432 16/12/2015 12.00.l	---
N° Reg. gen: 18433 16/12/2015 12.00.l	---
N° Reg. gen: 18434 16/12/2015 12.00.l	---
N° Reg. gen: 18435 16/12/2015 12.00.l	---

Responsabile della prova  
Dott. Luca Amendola

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - Fitoplancton

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

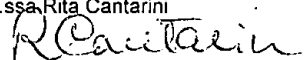
Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	COLOROFILLA 'A'	COLOROFILLA 'A'
Metodo	---	APAT CNR IRSA 9020 Man 29 2003
Unita di Misura	µg/L	µg/L
N° Reg. gen: 16920 18/11/2015 12.00.0	---	1.4

Il Responsabile della prova  
 Dott.ssa Rita Cantarini





# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - Parametri di base

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	PROFONDITA'	TRASPARENZA	TEMPERATURA	pH	CONDUCIBILITA' ELETTRICA	ALCALINITA'	OSSIGENO DISCIOLTO	CLOROFILLA 'A'
Metodo	---	APAT CNR IRSA 2120 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 2010 B Man 29 2003	CNR IRSA 4100b Q 100 Vol 2 1994	APAT CNR IRSA 9020 Man 29 2003
Unita di Misura	m	m	°C	pH	µS/cm a 20 °C	mg/L Ca(HCO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	mg/L (O <sub>2</sub> )	µg/L
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.I	0.5	8.5	15.8	8.0	417	209	9.0	1.5
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.I	12	8.5	15.7	8.1	389	206	9.2	1.3
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.I	17	8.5	12.1	7.7	391	212	10.3	<1
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.I	25	8.5	9.1	7.4	395	211	8.6	1.1
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.I	40	8.5	8.5	7.1	490	212	4.4	2.1

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini



# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - Parametri di base

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

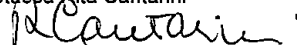
Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	ORTOFOSFATO	FOSFORO TOTALE	AZOTO AMMONIACALE	AZOTO NITROSO	AZOTO NITRICO	AZOTO TOTALE	% OSSIGENO DISCIOLTO	AMMONIO
Metodo	APAT CNR IRSA 4110 A1 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4040 A2 Man 29 2003	APAT CNR IRSA 4060 Man 29 2003	---	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003
Unità di Misura	µg/L (P)	µg/L (P)	mg/L (N)	µg/L (N)	mg/L (N)	mg/L (N)	% di saturazione	mg/L (NH4)
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.I	<5	10	<0.004	<5	0.069	0.140	91.4	<0.005
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.I	<5	15	<0.004	<5	0.056	0.165	93.3	<0.005
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.I	<5	11	0.007	<5	0.038	0.085	95.8	0.009
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.I	12	16	<0.004	<5	0.051	0.099	75.0	<0.005
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.I	15	18	0.022	<5	0.092	0.334	37.9	0.028

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini



Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - Parametri di base

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

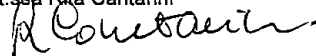
Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	SILICE
Metodo	---
Unita di Misura	mg/L
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.l	0.029
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.l	0.031
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.l	0.066
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.l	0.187
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.l	0.598

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini





Sezione Provinciale di Roma

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, Metalli

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	DUREZZA
Metodo	APAT CNR IRSA 2040 A Man 29 2003
Unita di Misura	mg/L (CaCO3)
N° Reg. gen: 16919 18/11/2015 12.00.I	120
N° Reg. gen: 18436 16/12/2015 12.00.I	120

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini



Sezione Provinciale di Roma

# TABELLA RISULTATI PROVE

Servizio Risorse Idriche e Naturali

Riferimento: Acque di lago - 152/06, All.1 - mensile

Comune: ANGUILLARA SABAZIA

Provincia: ROMA

Corpo Idrico: LAGO DI MARTIGNANO

Cod. Provincia: 058

Codice Regionale: L4.27 58.13

Coordinate UTM ED 50: 278079 4666013

Indirizzo: CENTRO LAGO

Specifica Località: LAGO DI MARTIGNANO

Codice Arpa: 14208

Parametro	PROFONDITA'	DUREZZA
Metodo	---	APAT CNR IRSA
Unita di Misura	m	2040 A Man 29 2003
		mg/L (CaCO <sub>3</sub> )
N° Reg. gen: 16914 18/11/2015 12.00.l	0.5	116
N° Reg. gen: 16915 18/11/2015 12.00.l	12	120
N° Reg. gen: 16916 18/11/2015 12.00.l	17	124
N° Reg. gen: 16917 18/11/2015 12.00.l	25	124
N° Reg. gen: 16918 18/11/2015 12.00.l	40	128
N° Reg. gen: 18431 16/12/2015 12.00.l	0.5	128
N° Reg. gen: 18432 16/12/2015 12.00.l	8	124
N° Reg. gen: 18433 16/12/2015 12.00.l	25	172
N° Reg. gen: 18434 16/12/2015 12.00.l	30	108
N° Reg. gen: 18435 16/12/2015 12.00.l	35	112

Il Responsabile della prova

Dott.ssa Rita Cantarini