

**FARM Srl**

Analisi - Servizi - Ecocompatibilità

Uffici e Laboratori:
00012 GUIDONIA MONTECELIO (RM)
Via Lago dei Tartari, 73T.0774_379083 - 0774_050331
F.0774_378688
e-mail: info.roma@farmlab.it
www.farmlab.it

LAB N° 0703

Rapporto di prova n°: 1602664-001 X**Prelievo effettuato da:** Ing. Elisa Farinelli**Metodo di campionamento:** APAT CNR IRSA 1030** Man 29 2003**Alla presenza di:****Luogo Prelievo:** Vs. Sede**Data Prelievo:** 16-dic-16**Ricevuto in data:** 16-dic-16**Inizio Prova:** 16-dic-16**Fine Prova:** 29-dic-16**Rif. Legge:** D.Lgs. 152-06, all. parte III, All. 5, Tab. 4**Spett.le**
Scrocca Armando
Via Colle Nocello, 47
00012 GUIDONIA MONTECELIO (RM)**CAMPIONE:** Acqua di prima pioggia**Verbale N°:**

N.	PROVA	RISULTATO	U	UN. MIS.	LOQ	LIM. MIN.	LIM. MAX	METODO
1	pH	6,9	± 0,7	udpH	0,1	6	8	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Inizio analisi entro 6 ore dal campionamento								
3	(*) Materiali grossolani	ASSENTI					Assenti	L.n.319 del 10-05-1976-GU 141 del 29-05-1976
4	Solidi sospesi totali	20		mg/L	5		25	APAT CNR IRSA 2090B Man 29 2003
5	BOD5	13	± 4	mg/L	5		20	APAT CNR IRSA 5120B1 Man 29 2003
6	COD	33	± 3	mg/L	10		100	APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003
	(*) Tensioattivi totali	< 0,1		mg/L	0,1		0,5	Da calcolo
	Tensioattivi anionici MBAS	< 0,08		mg/L	0,08			APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003
	(*) Tensioattivi non ionici	< 0,1		mg/L	0,1			M.I. 1-056-b
10	Alluminio	< 0,03		mg/L	0,03		1	UNI EN ISO 11885:2009
11	(*) Berillio	< 0,01		mg/L	0,01		0,1	UNI EN ISO 11885:2009
12	Arsenico	< 0,01		mg/L	0,01		0,05	UNI EN ISO 11885:2009
13	(*) Bario	< 0,05		mg/L	0,05		10	UNI EN ISO 11885:2009
14	(*) Boro	< 0,02		mg/L	0,02		0,5	UNI EN ISO 11885:2009
15	Cromo totale	< 0,01		mg/L	0,01		1	UNI EN ISO 11885:2009
16	Ferro	< 0,02		mg/L	0,02		2	UNI EN ISO 11885:2009
17	Manganese	< 0,02		mg/L	0,02		0,2	UNI EN ISO 11885:2009
18	Nichel	< 0,01		mg/L	0,01		0,2	UNI EN ISO 11885:2009
19	Piombo	< 0,03		mg/L	0,03		0,1	UNI EN ISO 11885:2009
20	Rame	< 0,03		mg/L	0,03		0,1	UNI EN ISO 11885:2009
21	(*) Selenio	< 0,009		mg/L	0,009		0,002	UNI EN ISO 11885:2009
22	(*) Stagno	< 1		mg/L	1		3	UNI EN ISO 11885:2009
23	Vanadio	< 0,01		mg/L	0,01		0,1	UNI EN ISO 11885:2009
24	Zinco	< 0,05		mg/L	0,05		0,5	UNI EN ISO 11885:2009
27	Solfati (come SO4)	14	± 3	mg/L	5		500	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
29	Cloruri (come Cl)	16	± 2	mg/L	6		200	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

Rapporto di prova n°: 1602664-001 X

FARM srl: Cap. Soc. € 55.000,00 i.v., N. iscrizione Registro Imprese di Terni - Cod. Fisc. - P.I. 01343030555, N. iscrizione REA 89637 della C.C.I.A.A. di Terni
Coordinate Bancarie: Banca San Paolo, Agenzia Setteville di Guidonia (RM) : ABI: 03069 - CAB: 39152 - CIN: G - c/c 100000062556 - IBAN IT44G0306939152100000062556

Mod. 013-a Rev. 9 130616

Pag. 1/2



N.	PROVA	RISULTATO	U	UN. MIS.	LOQ	LIM. MIN.	LIM. MAX	METODO
30	Fluoruri	< 0,7		mg/L	0,7		1	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
31	Fenoli totali	< 0,1		mg/L	0,1		0,1	APAT CNR IRSA 5070A2 Man 29 2003
33	Solventi organici aromatici totali	< 0,0001		mg/L	0,0001		0,01	APAT CNR IRSA 5140 par. 1.2 Man 29 2003
	(*) Solventi Organici Azotati	< 0,01		mg/L	0,01		0,01	APAT CNR IRSA 5020 Man 29 2003
	Cadmio	< 0,001		mg/L	0,001			UNI EN ISO 11885:2009
	Cromo VI	< 0,1		mg/L	0,1			APAT CNR IRSA 3150C Man 29 2003
	(*) Mercurio	< 0,001		mg/L	0,001			EPA 6020B 2014
	(*) Idrocarburi totali	< 1		mg/L	1			UNI EN ISO 9377-2:2002
	(*) Solventi Clorurati	< 0,01		mg/L	0,01			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003

Rif. Legge = Riferimento di legge a cui si riferiscono i valori indicati nella colonna "LIMITE"

N. = Numero progressivo come da norma

U = Incertezza estesa sulla misura, calcolata applicando l'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% (k=2)

UN. MIS. = Unità di misura

LOQ = Limite di Quantificazione

LIM. MIN. = Limite minimo LIM. MAX = Limite massimo

Le prove contrassegnate dall'asterisco (*), i metodi di campionamento contrassegnati dal doppio asterisco (**) ed i giudizi espressi nelle note non sono oggetto dell'accreditamento ACCREDIA di questo laboratorio

I risultati rilevati sono conformi ai limiti previsti dal D.Lgs. 152/06, all. parte III, All.5, Tab.4.

Documento Elettronico con Firma Digitale: 1602664-001

Resp. Commessa: FF

Guidonia Montecelio (RM), 29/12/2016

Il Responsabile del Laboratorio

dr. Francesco Farinelli



Organizzazione con sistema
di gestione certificato

UNI EN ISO 9001:2008

Limitatamente allo scopo/sedi
SGQ Certificato CERSA n° 246

Rapporto di prova n°: 1602664-001 X

- Il presente Rapporto di Prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e NON può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte della Società FARM srl
- L'accreditamento ACCREDIA non implica l'approvazione del prodotto