



*Dipartimento Pressioni sull'Ambiente
Servizio sezione Provinciale di Roma
Unità AIA e VIA*

Pec: sedediroma@arpalazio.legalmailpa.it

*Responsabile del procedimento: dr. Tommaso Aureli
Referente per quanto comunicato: dott. Roberto Ricciarello
Tel.:06/72961 – fax: 06/72961808*

*Rif. Arpa: prot. n. ... del ...
Rif.: prot. n. ... del ...*

Prot. n°
(da citare nella risposta)

Destinatario
Città Metropolitana di Roma Capitale
Dipartimento III – “Ambiente e Tutela del
Territorio: Acqua – Rifiuti – Energia – Aree
Protette”
ambiente@pec.cittametropolitanaroma.gov.it

Regione Lazio
Direzione Ciclo dei Rifiuti
val.amb@regione.lazio.legalmail.it

Direzione Ambiente
Area Autorizzazione Integrata Ambientale
aia@regione.lazio.legalmail.it

Sindaco del Comune di Albano Laziale
protocollo@cert.comune.albanolaziale.rm.it

Roma Capitale
Dipartimento Ciclo Dei Rifiuti
protocollo.ciclodeirifiuti@pec.comune.roma.it

p.c. **Ministero della Transizione Ecologica**
Dipartimento per la Transizione Ecologica e gli
Investimenti Verdi
DITEI@pec.minambiente.it

Dipartimento Stato dell'Ambiente
Sezione Provinciale di Roma
Unità Suolo e Bonifiche

COMUNE DI ALBANO LAZIALE
Protocollo Arrivo N. 18512/2023 del 21-03-2023
Allegato 1 - Class. 6.8 - Copia Documento



SEDE LEGALE

Rieti - Via Garibaldi, 114 - 02100
Tel. +39 0746.267.201/0746.49.12.07 - Fax +39 0746.25.32.12
E-mail: direzione.gen@arpalazio.it
PEC: direzione.centrale@arpalazio.legalmailpa.it
C.F. 97172140580 - P. IVA 00915900575

SEDI TERRITORIALI

Frosinone: Via Armando Fabi, 212 - 03100 - Tel. 0775.81.67.00
Latina: Via Mario Siciliano, 1 - 04100 - Tel. 0773.49.21.11
Rieti: Via salaria per L'Aquila, 6/8 - 02100 - Tel. 0746.256.620
Roma: Via Giuseppe Saredo, 52 - 00173 - Tel. 06.72.961
Viterbo: Via Monte Zebio, 17 - 01100 - Tel. 0761.29.271

OGGETTO: Ecoambiente S.r.l. Ordinanza CMRC-2021-0107903 del 15/07/2021 e s.m.i. Trasmissione esiti analitici dei campionamenti acque sotterranee effettuati il 21/02/2023.

In ottemperanza al punto 6 dell'Ordinanza in oggetto, si trasmettono, in allegato alla presente, le certificazioni analitiche riportanti i risultati delle analisi effettuate sui campioni di acque sotterranee prelevati in data 17/01/2023 presso i piezometri denominati D, A, B e F1bis, individuati nella tabella C15 del PMeC allegato al provvedimento di AIA D.D. n. B3695 del 13/08/2009 e s.m.i..

Di seguito si riporta una tabella di sintesi in cui sono evidenziati in rosso i superamenti riscontrati nei suddetti campioni di acque sotterranee rispetto ai valori fissati dalla Tabella 2 dell'Allegato 5 alla Parte IV del D. Lgs. 152/06 e s.m.i..

Parametro	Piezometro				Valori Tabella 2 allegato 5 parte IV del D.lgs. 156/2006 e s.m.i.	Unità di misura
	D (RdP n. 2023003193 REV. 0)	A (RdP n. 023003195 REV. 0)	B (RdP n. 2023003198 REV. 0)	F1bis (RdP n. 2023003196 REV. 0)		
Arsenico	7,5	15	9,0	9,2	10	µg/l
Fluoruri	1212	2660	952	1143	1.500	µg/l
Triclorometano	0,2	0,2	0,1	0,1	0,15	µg/l
1,2-Dicloropropano	<0,01	<0,01	0,03	0,1	0,15	µg/l
Ferro	<10	<10	<10	<10	200	µg/l
Zinco	69	230	<10	<10	3.000	µg/l

Cordiali saluti.

Il dirigente
Dr. Roberto Ricciarello

Il dirigente responsabile
Dr. Tommaso Aureli

Allegato1: All1_rdp_pzA_pzD_pzF1bis_pzB.zip