

Ecobat S.r.l.

AN ECOBAT RESOURCES COMPANY

RACCOMANDATA A.R.

A **ARPA Campania**

Dipartimento provinciale di Caserta
Centro direzionale corpo 5
Via Arena – Località San Benedetto
81100 Caserta
arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it

Regione Campania

Unità Operativa Dirigenziale
Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti
Viale Carlo III, 153 – EX CIAPI
81020 San Nicola La Strada (CE)
uod.501707@pec.regione.campania.it

Comune di Marcianise

V Settore – Ambiente Ecologia e Tutela del Territorio
Via Roma, 1
81025 Marcianise (CE)
protocollo@pec-marcianise.it

Prot. 47/21/GM

OGGETTO: ACQUE SOTTERRANEE - PIEZOMETRI 1 E 2

In ottemperanza a quanto previsto dal piano di monitoraggio e controllo prescritto dalla Autorizzazione Integrata Ambientale DD 73 del 16.04.2009 e aggiornata con DD 60 del 25/03/2021,

Vi rimettiamo in allegato i risultati delle analisi effettuate su Ns piezometri nr 1 e nr 2 prelevati il giorno 20/07/2021, rispettivamente con certificato n. 21072718 e n. 21072717 del 27/07/2021.

Marcianise, 30/08/2021

ECOBAT S.r.l.
Il Direttore di Stabilimento
(Ing. Santo Visone)

Ecobat S.r.l.
An Ecobat Resources Company

Capitale Sociale Euro 15.795.000,00 I.V.
Tribunale di Milano n. 360004/8777/4
C.C.I.A.A. Milano n. 1489180

La Società è soggetta a direzione e coordinamento da parte della Eco-Bat Technologies Ltd., con sede a Matlock, Derbyshire

Stabilimento Marcianise
Via per Casapuzzano
Zona Industriale
81025 Marcianise (CE), Italy

Codice Fiscale 11741140153
Partita IVA 02600160960

T: +39 0823 827970
F: +39 0823 827959

infoecobatitalia@ecobat.com
www.ecobat.com



Rapporto di Prova n°	21072718	del	27/07/2021	Pagina 1 di 1
----------------------	----------	-----	------------	---------------

Committente:	Ecobat Srl Zona industriale Marcianise (CE)		
Oggetto**:	Acque sotterranee etichettate "Piezometro 1"		
Accettazione	n. 2363 del 20/07/2021	Data campionamento**:	20/07/2021
Campionamento a cura di:	Committente**	Metodo di campionamento**:	.
Data inizio prova	20/07/2021	Data fine prova	27/07/2021
Punto di prelievamento**:	Ecobat Srl Zona industriale Marcianise (CE)		
Tipologia controllo	D.Lgs 152/06 Parte IV		

** I risultati e riferiscono al campione così come ricevuto. Le attività di campionamento sono state eseguite dal Committente, pertanto ogni estensione o considerazione ad altro materiale è ad esclusiva responsabilità del committente e/o campionatore. Dati forniti dal Committente.

Parametri	Unità di Misura	Valore	Incertezza estesa	Tabella 2 Allegato 5 Parte IV D.Lgs 152/06	Metodica Analisi
COMPOSTI INORGANICI					
Cadmio (Cd)	µg/l	< 1	±	5	EPA 6020B 2014
Piombo (Pb)	µg/l	< 5	±	10	EPA 6020B 2014

Il Responsabile di Laboratorio
 (Dott. Francesco Dal Poggetto)



Fine Rapporto di Prova

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio
I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova

Ove applicabile l'incertezza associata al risultato è espressa come incertezza estesa caratterizzata da un fattore di copertura K=2, che per una distribuzione normale dei dati corrisponde ad un livello di fiducia del 95%

(*) prova non accreditata da ACCREDIA



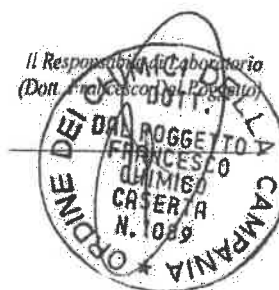
LAB N° 1221 L

Rapporto di Prova n°	21072717	del	27/07/2021	Pagina 1 di 1
----------------------	----------	-----	------------	---------------

Committente:	Ecobat Srl Zona industriale Marcanise (CE)		
Oggetto**:	Acque sotterranee etichetate "Piezometro 2"		
Accettazione	n. 2364 del 20/07/2021	Data campionamento**:	20/07/2021
Campionamento a cura di:	Committente**	Metodo di campionamento**:	
Data inizio prova	20/07/2021	Data fine prova	27/07/2021
Punto di prelevamento**:	Ecobat Srl Zona industriale Marcanise (CE)		
Tipologia controllo	D.Lgs 152/06 Parte IV		

** I risultati riferiscono al campione così come ricevuto. La validità dei campionamenti sono state assicurate dal Committente, pertanto ogni estensione delle considerazioni ad altro materiale è ad esclusiva responsabilità del committente o del campionatore. Dall'ordine del Committente.

Parametri	Unità di Misura	Valore	Incertezza estesa		Tabella 2 Allegato 5 Parte IV D.Lgs 152/06	Metodica Analisi
COMPOSTI INORGANICI						
Cadmio (Cd)	µg/l	< 1	±	-	5	EPA 6020B 2014
Piombo (Pb)	µg/l	< 5	±	-	10	EPA 6020B 2014



Fine Rapporto di Prova

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.

Ove applicabile l'incertezza associata al risultato è espressa come incertezza estesa caratterizzata da un fattore di copertura K=2, che per una distribuzione normale dei dati corrisponde ad un livello di fiducia del 95%.

(*) prova non accreditata da ACCREDIA