

STUDIO ASSOCIATO ECOTECH

dott. chim. Francesco Chirola - dott. biol. Antonio Iandolo
 Via Ferrovia, 46 - 83042 Atripalda (Av)
 Telfax : 0825 624018 - email : ecotek2016@gmail.com
 C.F. e P. IVA : 02877560645

Consulenze in campo Ambientale e Industriale
 HACCP - Acque - Fonetrie - Rifiuti
 Sicurezza e Igiene luoghi di lavoro
 Pratiche AUA - Emissioni

Rapporto di Prova N. 54 del 10/05/2018

Richiedente : Aurubis Italia srl - Z. Ind.le Pianodardine - Avellino

Tipologia Campione : Acque di pozzo

Luogo di prelievo : Pozzo N.3 - Stabilimento Aurubis Italia srl - Z. Ind.le Pianodardine - Avellino

Data prelievo campione : campionamento istantaneo del 24/04/2018. Verbale accettazione campione n. C30-18

Parametri Analitici	Unità di Misura	Valori Analitici	Metodica Analitica	Limiti D.Lgs. 152/06 (acque sotterranee)
Alluminio	µg/l	62,6	Apat Irea Cnr n. 3010 + n. 3020 Man. 29/2003	200
Manganese	µg/l	3.130		50
Rame	µg/l	66,8		1000

*Analisi effettuate presso Laboratorio Esterno

** n.r.a. - non rilevabile analiticamente

GIUDIZIO : Relativamente ai parametri analizzati, così come espressamente richiesti dal richiedente, il campione risulta non conforme ai limiti di accettabilità riportati nella Tab. 2 Allegato V - Parte IV D.Lgs. 152/06.

L'analisi e il relativo giudizio si riferiscono unicamente al campione in esame e si basano esclusivamente sulle specifiche indicazioni e richieste fornite dal richiedente.

Il Tecnico
 Dott. Chim. Francesco Chirola

STUDIO ASSOCIATO ECOTECH

dott. chim. Francesco Chirola - dott. biol. Antonio Iandolo

Via Ferrovia, 46 - 83042 Atripalda (Av)

Tel/fax: 0825 624018 - email: ecotek2016@gmail.com

C.F. e P. IVA: 02877560645

Verbale Campionamento N.	C39-2018
Campionamento effettuato da	Studio Ecotech
Data e Ora Campionamento	05/10/2018 ore 10:30
Tipologia di Campione	Acque di Emungimento
Modalità di Campionamento	Campionamento Istantaneo
Punto di campionamento	Pozzo N.3
Analiti da Ricercare:	
Alluminio, Manganese, Rame,	
Note	
Il Campionamento non è stato eseguito in quanto l'approvvigionamento idrico del pozzo risultava insufficiente al pescaggio della pompa	

Firma Rappresentante Ditta



Studio Ecotech

