

Spett.le
Consorzio Intercomunale Malsapello
c/o Comune di Rezzoaglio Via Roma, 2
16048 Rezzoaglio Ge

Rapporto di Prova 17092311

Codice campione	17092311	Matrice	Acqua di falda
Tipo Prova	Acqua sotterranea	Campionamento	
Contenitore	Bottiglie	Data Campionamento	28/09/2017
Data accettazione	28/09/2017	Data inizio Prove	28/09/2017
		Data Fine Prove	09/10/2017

Luogo di prelievo Discarica RSU Malsapello
Nome Campione: Piezometro PV1
Spurgo 75 litri

PARAMETRI

Analita	Metodo della Prova	Risultato - Incertezza	U.M.	V.L.	Note
Livello di falda	Freatimetro	-6,23	m		
Conc. Ioni Idrogeno (pH)	CNR-IRSA 2060 man. 29:2003	6,9	pH		
Temperatura	CNR-IRSA 2100 man 29:2003	10,6	°C		
Conducibilità	CNR-IRSA 2030 man. 29:2003	235	uS/cm		
COD (O2)	IRSA CNR 5130 man. 29:2003	6,6	mg/l		
Ammoniaca (NH4)	CNR-IRSA 4030 man 29:2003	<0,03	mg/l		
Nitriti (NO2)	CNR-IRSA 4050 man. 29:2003	<20	µg/l	500	
Nitrati (NO3)	CNR-IRSA 4020 man. 29:2003	32,1	mg/l		

Rapporto di Prova 17092311

martedì 10 ottobre 2017

Mod. AsRDP rev A,2 3/2

Pagina 1 di 2

L'analisi si riferisce solo al campione preso in esame.

V.L. Valori Limite secondo la normativa D.Lgs. 152/06 All. 5 Tit. V p. 4 Tabella 2

Il presente documento, non può essere duplicato e/o riprodotto in toto o in parte senza l'autorizzazione del responsabile. (**) - Prova sub appaltata.

Azienda fornita di Software Gestionale GestChem (R) www.gestchem.it

PARAMETRI

<i>Analita</i>	<i>Metodo della Prova</i>	<i>Risultato - Incertezza</i>	<i>U.M.</i>	<i>V.L.</i>	<i>Note</i>
Cloruri	CNR IRSA 4020 man. 29 : 2003	10,9	mg/l		
Solfati	CNR-IRSA 4140 man. 29:2003	6,9	mg/l	250	
Ferro	CNR-IRSA 3020 man. 29:2003	<10	ug/l	200	
Manganese	CNR-IRSA 3020 man. 29:2003	6	ug/l	50	

L'analista

Dott. Marco Solari Iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi al N° 7703

