

Spett.le
FRIGOMECCANICA GROUP S.r.l.
Via B. Buozzi, 40 (Zona Bassette)
48123 Ravenna (RA)
Tel. 0544 607611
Fax 0544 607636

c.baldini@frigomeccanicagroup.com

Ravenna, 08 Giugno 2020

RAPPORTO DI PROVA N° 2005/376 Rev.00

Codifica Cliente/Laboratorio: S1
Descrizione Campione: Acque meteoriche.
Campionato presso: Centrale di Poggio Renatico (FE)
Punto di Campionamento: Scarico finale.
Note Cliente: Verbale n° 05/2020

Data Campionamento: 26 Maggio 2020 ore 14:00
Data Ricevimento Campione: 26 Maggio 2020
Data Inizio Analisi: 26 Maggio 2020
Data Fine Analisi: 08 Giugno 2020

Campionato da: Personale Frigomeccanica.
Metodo Campionamento: ---

RISULTATI ANALISI

Prove effettuate sul campione **Tal Quale**.

Parametro	U.M.	Risultato	Metodo	Valori limiti Tabella 3 D.Lgs. 152/2006 G.U. n°88 del 14/04/2006 S.O. n° 96 Scarico in acque superficiali	Valori limiti Tabella 3 D.Lgs. 152/2006 G.U. n°88 del 14/04/2006 S.O. n°96 Scarico in rete fognaria
pH	-	7,1	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	5,5 -9,5	5,5 -9,5
Solidi totali sospesi	mg/l	< 5	APAT CNR IRSA 2090 Man 29 2003	≤ 80	≤ 200
Richiesta chimica di ossigeno (COD)	mgO ₂ /l	< 20	APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003	≤ 160	≤ 500
Grassi e olii animali-vegetali	mg/l	< 0,5	APAT CNR IRSA 5160 Man 29 2003	≤ 20	≤ 40
Idrocarburi totali	mg/l	< 0,5	APAT CNR IRSA 5160 Man 29 2003	≤ 5	≤ 10

Note
U.M.: Unità di Misura

FINE RAPPORTO DI PROVA

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Fabrizio Mancini



NOTE:

- L'incertezza di misura, calcolata con $P = 95\%$ e $K = 2$, è riportata nel Rapporto di Prova quando è espressamente richiesta dal Cliente.
- Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto parzialmente solo con il permesso scritto del Laboratorio.
- I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.

Pag. 1 di 1

