

Spett.le  
**RPM S.r.l.**  
Via XX Settembre, 15  
48018 Faenza (RA)  
P.I. 02717930396

Ravenna, 05 Dicembre 2025

**RAPPORTO DI PROVA N° 2511/844 Rev.00**

**Codifica Cliente/Laboratorio:** ---  
**Descrizione Campione:** **Acqua meteorica**  
**Campionato Presso:** 04 Park – Monte Coralli  
Via Tebano, 1 – Faenza (RA)  
**Punto di Campionamento:** Pista lato ovest  
**Note Cliente:** 2° Campionamento – 30 minuti  
  
**Data di Campionamento:** 27 Novembre 2025 ore 17:56  
**Data Ricevimento Campione:** 27 Novembre 2025  
**Data Inizio Analisi:** 27 Novembre 2025  
**Data Fine Analisi:** 05 Dicembre 2025  
  
**Campionato da:** Tecnico Faenza Spurghi  
**Campionamento:** Vedi verbale

**RISULTATI ANALISI**

Prove effettuate sul campione **Tal Quale**.

Parametro	U.M.	Risultato	Valori limiti Tabella 3 D.Lgs. 152/2006 G.U. n°88 del 14/04/2006 S.O. n° 96 Scarico in acque superficiali	Metodo
pH	-	<b>8,1</b>	5,5 – 9,5	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Richiesta chimica di ossigeno (COD)	mgO <sub>2</sub> /l	<b>&lt; 20</b>	≤ 160	APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003
Cadmio	mg/l	<b>&lt; 0,001</b>	≤ 0,02	APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Piombo	mg/l	<b>&lt; 0,001</b>	≤ 0,2	APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Nichel	mg/l	<b>&lt; 0,001</b>	≤ 2	APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Rame	mg/l	<b>&lt; 0,001</b>	≤ 0,1	APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Zinco	mg/l	<b>0,090</b>	≤ 0,5	APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Idrocarburi totali	mg/l	<b>&lt; 0,5</b>	≤ 5	APAT CNR IRSA 5160 Man 29 2003
Solventi organici aromatici	mg/l	<b>&lt; 0,01</b>	≤ 0,2	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
MTBE	mg/l	<b>&lt; 0,01</b>	-	EPA 5021 + EPA 8260

...segue Rapporto di Prova

**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/i sottoposti a prova.

Pag. 1 di 2

Continua Rapporto di Prova N° 2511/844 Rev 00

Parametro	U.M.	Risultato	Valori limiti Tabella 3 D.Lgs. 152/2006 G.U. n°88 del 14/04/2006 S.O. n° 96 Scarico in acque superficiali	Metodo
ETBE	mg/l	< 0,01	-	EPA 5021 + EPA 8260

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/i sottoposti a prova.

Pag. 2 di 2