

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

Ravenna, 31 Dicembre 2025

RAPPORTO DI PROVA N° 2512/819 Rev.00

Codifica Cliente/Laboratorio: ---
Descrizione Campione: **Acqua meteorica**
Campionato Presso: 04 Park – Monte Coralli
Via Tebano, 1 – Faenza (RA)
Punto di Campionamento: Area paddock
Note Cliente: 2° Campionamento – 30 minuti

Data di Campionamento: 24 Dicembre 2025 ore 08.20
Data Ricevimento Campione: 24 Dicembre 2025
Data Inizio Analisi: 24 Dicembre 2025
Data Fine Analisi: 31 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 | - | 8,3 | 5,5 – 9,5 | APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003 |
| Richiesta chimica di ossigeno (COD) | mgO ₂ /l | < 20 | ≤ 160 | APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003 |
| Cadmio | mg/l | < 0,001 | ≤ 0,02 | APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003 |
| Piombo | mg/l | 0,011 | ≤ 0,2 | APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003 |
| Nichel | mg/l | 0,003 | ≤ 2 | APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003 |
| Rame | mg/l | < 0,001 | ≤ 0,1 | APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003 |
| Zinco | mg/l | 0,050 | ≤ 0,5 | APAT CNR IRSA 3010 B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003 |
| Idrocarburi totali | mg/l | < 0,5 | ≤ 5 | APAT CNR IRSA 5160 Man 29 2003 |
| Solventi organici aromatici | mg/l | < 0,01 | ≤ 0,2 | APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003 |
| MTBE | mg/l | < 0,01 | - | 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° 2512/819 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