

Rapporto di prova n°: **23LA01439**Spettabile :
Termica Celano s.r.l.
Corso del Popolo, 37
05100 Terni (TR)**Dati del campione**

Identificazione campione: **Acque meteoriche**
Provenienza: **Dilavamento piazzale impianto centrale elettrica**
Produttore: **Termica Celano s.r.l.**
Rif. Legge/Autoriz.: **Decreto Legislativo 152/06 Parte III Allegato 5 Tabella 3 - Scarico in acque superficiali**

Dati di campionamento

Punto di prelievo: **Pozzetto S2**
Data prelievo: **07/03/2023** Ora Prelievo: **09:30**
Data arrivo campione: **07/03/2023**
Data inizio analisi: **07/03/2023** Data fine analisi: **03/04/2023**
Data RdP: **04/04/2023**
Prelevatore: **Personale Ecopoint srl: Dott. Daniele Polletta**
Modalità di campionamento: **(*) APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003**

Risultati prove

Prova <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	L min	L max
Solidi sospesi totali <i>APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003</i>	mg/l	33		80
Richiesta chimica di ossigeno (COD) <i>APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003</i>	mg/l O ₂	34		160
Idrocarburi totali <i>APAT CNR IRSA 5160 B2 Man 29 2003</i>	mg/l	< 0,1		5

Legenda:

U.M. (unità di misura);

Note:

(*) = I metodi/prove così contrassegnati, non sono accreditati da Accredia

- I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto ad analisi.
- L'incertezza estesa è calcolata con livello di fiducia al 95% e utilizzando un fattore di copertura k=2.
- Nella dichiarazione di Conformità, il Laboratorio adotta come regola decisionale il confronto diretto del risultato con il limite applicato senza tenere conto dell'incertezza di misura.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il campione in esame, relativamente ai parametri determinati, risulta conforme ai limiti riportati nell'Allegato 5 parte terza del Decreto Legislativo n° 152/06 Tabella 3 - Scarico in acque superficiali.

segue Rapporto di prova n°: **23LA01439**

Il Responsabile di Laboratorio

Dott. Stefano Gallina
Ordine dei Chimici Lazio Umbria Abruzzo Molise
Iscrizione n° 3517

Il Direttore Tecnico

Ing. Edmondo Metildi
Ordine degli Ingegneri della provincia dell'Aquila
Sezione A - n° 2739

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo l'approvazione scritta del Laboratorio. Il rapporto di prova originale viene fornito digitalmente e firmato con sistema di firma digitale certificata dal responsabile autorizzato (.p7m). Eventuali copie stampate del suddetto documento digitale non hanno validità legale. La data di RdP sopra riportata rappresenta la data di redazione del presente rapporto di prova. La data di emissione del rapporto di prova corrisponde con la data di apposizione della firma digitale.