

Rapporto di Prova n° 25LA015632 del 24/02/2025 Ordine n° 25-002034

Committente:  
PETTINATURA di VERRONE S.r.l.  
Strada Trossi, 2  
13871 - VERRONE (BI)

Descrizione:	Campionamento AOX - Entrata impianto trattamento acque		
Produttore:	Pettinatura di Verrone s.r.l.		
Identificazione campione:	Acqua di scarico	Data arrivo campione:	13/02/2025
Piano campionamento:	Effettuato dal cliente	Data inizio prove:	13/02/2025
Prelevato da:	Cliente	Data fine prove:	20/02/2025
Data prelievo:	13/02/2025 09:30		
Riferimento Legge:	DLgs n° 152/2006 Parte terza All.5 tab. 3		

Prova / Metodo	U.d.M.	Risultato	LoQ	LoD
Composti organo alogenati adsorbibili (AOX) Dr. Lange LCK 390 (*)	µg/l	1410	50	

Fine Rapporto di prova

Le analisi, se non altrimenti specificato, sono da considerarsi effettuate in unica replica sul campione tal quale.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

I limiti in rosso si riferiscono a risultati che, nel campione analizzato, risultano essere non conformi rispetto ai limiti stessi.

La determinazione della conformità del campione rispetto a valori di riferimento, se presenti, viene eseguita senza tenere in considerazione l'incertezza, i recuperi e applicando il criterio del lower bound per le sommatorie.

I recuperi, se non diversamente specificato, sono conformi a quanto prescritto dal metodo, se previsti.

I dati ottenuti in fase di validazione sono a disposizione del cliente presso il laboratorio.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente ma solo nella sua forma completa, salvo autorizzazione scritta del Laboratorio.

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Andrea Fontana  
Chimico  
Ordine dei Chimici del Piemonte e Valle d'Aosta  
Sigillo n.260

Rapporto di Prova n° 25LA015633 del 24/02/2025 Ordine n° 25-002034

Committente:  
PETTINATURA di VERRONE S.r.l.  
Strada Trossi, 2  
13871 - VERRONE (BI)

Descrizione:	Campionamento AOX - Uscita impianto trattamento acque		
Produttore:	Pettinatura di Verrone s.r.l.		
Identificazione campione:	Acqua di scarico	Data arrivo campione:	13/02/2025
Piano campionamento:	Effettuato dal cliente	Data inizio prove:	13/02/2025
Prelevato da:	Cliente	Data fine prove:	20/02/2025
Data prelievo:	13/02/2025 09:30		
Riferimento Legge:	DLgs n° 152/2006 Parte terza All.5 tab. 3		

Prova / Metodo	U.d.M.	Risultato	LoQ	LoD
Composti organo alogenati adsorbibili (AOX) Dr. Lange LCK 390 (*)	µg/l	226	50	

Fine Rapporto di prova

Le analisi, se non altrimenti specificato, sono da considerarsi effettuate in unica replica sul campione tal quale.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

I limiti in rosso si riferiscono a risultati che, nel campione analizzato, risultano essere non conformi rispetto ai limiti stessi.

La determinazione della conformità del campione rispetto a valori di riferimento, se presenti, viene eseguita senza tenere in considerazione l'incertezza, i recuperi e applicando il criterio del lower bound per le sommatorie.

I recuperi, se non diversamente specificato, sono conformi a quanto prescritto dal metodo, se previsti.

I dati ottenuti in fase di validazione sono a disposizione del cliente presso il laboratorio.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente ma solo nella sua forma completa, salvo autorizzazione scritta del Laboratorio.

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Andrea Fontana  
Chimico  
Ordine dei Chimici del Piemonte e Valle d'Aosta  
Sigillo n.260