

## **STUDIO AM. & Co. S.R.L.**

CONSULENZA AMBIENTALE  
PROGETTAZIONE IMPIANTI  
QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  
FORMAZIONE PROFESSIONALE  
CONSULENZA ADR  
IGIENE E SICUREZZA

Sede - Via delle Industrie n. 29/h - 30020 Marcon (VE)

Tel. 041.5385307 - Fax. 041.2527420

e-mail: [info@studioamco.it](mailto:info@studioamco.it) - pec: [studioamcosrl@pec.it](mailto:studioamcosrl@pec.it)

---

### TITOLO DEL PROGETTO

RINNOVO AUTORIZZAZIONE IMPIANTO RECUPERO RIFIUTI INERTI  
IN COMUNE DI CAVASO DEL TOMBA (TV)

### **VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA V.I.A.**

(ART. 13 L.R. 4/2016 – D.G.R.V. 1020/2016 – D.G.R.V. 1979/2016)

---

### ELABORATO

### **STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**

### **ALLEGATO 4**

---

### COMMITTENTE

### **CADORIN ELIO**

(C.F. - P.IVA 00548490267)

#### **SEDE LEGALE**

Via Ponticello 12  
31034 Cavaso del Tomba (TV)  
Tel. 0423/543227  
e-mail: [cadorin.elio@libero.it](mailto:cadorin.elio@libero.it)  
pec: [elioscavi@legalmail.it](mailto:elioscavi@legalmail.it)

#### **SEDE IMPIANTO**

Cavaso del Tomba  
Fg. 16 Map. 83, 1112

---

### REDATTORE

Ing. Luigi Bonan

### COLLABORATORI

Dott. David Massaro

### APPROVATO DA

Ing. Luigi Bonan

### REVISIONE

00

## Rapporto di prova n°: 23LA04284

Committente

**CADORIN ELIO**

Via Ponticello, 12

31034 CAVASO DEL TOMBA (TV)

Bassano del Grappa, 28/12/2023

### DATI RELATIVI AL CAMPIONE

Descrizione: **Acqua meteorica di seconda pioggia**  
Produttore: **CADORIN ELIO Via Ponticello, 12 - 31034 CAVASO DEL TOMBA (TV)**  
Identificazione: **Campione n. 23LA04284**  
Data ricevimento: **04/12/2023**  
Data accettazione: **04/12/2023**  
Data inizio analisi: **04/12/2023**  
Data fine analisi: **21/12/2023**

### DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO

Data: **01/12/2023 -**  
Campionamento a cura di: **Ecoricerche srl - Dott. Zannoni Agostino**  
Punto di prelievo: **Pozzetto fiscale**  
Procedura di campionamento: **APAT CNR IRSA1030 Man 29 2003**  
Modalità di campionamento: **prelievo effettuato con autocampionatore su un periodo di tre ore**

### Risultati analitici

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Limiti
pH APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003		<b>7,3</b>	6÷8
Solidi sospesi totali APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	mg/L	<b>&lt; 5</b>	25
Richiesta chimica di ossigeno (COD) ISO 15705:2002	mg/L	<b>&lt; 15</b>	100
Alluminio EPA 6010D 2018	mg/L	<b>0,20</b>	1
Ferro EPA 6010D 2018	mg/L	<b>0,11</b>	2
Piombo EPA 6010D 2018	mg/L	<b>&lt; 0,005</b>	0,1
Rame EPA 6010D 2018	mg/L	<b>0,064</b>	0,1

Documento firmato digitalmente ex D.lgs 82/2005

ecoricerche s.r.l.

*noi ci siamo*

Laboratorio Accreditato UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Indagini ambientali: acqua, aria, rumore, rifiuti, amianto, igiene industriale, analisi chimiche industriali

Via Col di Grado, 15/A 36061 Bassano del Grappa (VI) Tel. 0424.500722 - Fax. 0424.500708 - Email ecoric@ecoricerche.com - www.ecoricerche.com

Cap. Soc. € 103.200,00 i.v. - R.I. di VI 4974 - R.E.A. di VI 188.596 - C.F e P.I. 00881270243

Rapporto di prova n°: **23LA04284**

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Limiti
Zinco EPA 6010D 2018	mg/L	< 0,01	0,5
Tensioattivi anionici Ecori-101 2019 Rev.3 (Lange LCK 332)	mg/L	< 0,2	
* Tensioattivi non ionici Ecori-110 2009 Rev.0 (Lange LCK 333)	mg/L	< 0,2	
* Tensioattivi totali Somma tensioattivi	mg/L	< 0,2	0,5
Idrocarburi frazione estraibile (C10-C40) ISPRA Manuale 123:2015 Met. B	mg/L	< 0,05	
Idrocarburi frazione volatile (C6-C10) ISPRA Manuale 123:2015 Met. A	mg/L	< 0,05	
Idrocarburi totali ISPRA Manuale 123:2015	mg/L	< 0,05	< LR

Limiti: Piano di Tutela delle Acque Regione Veneto Tab. 2 All.C (scarico al suolo)

(\*): i parametri contrassegnati con l'asterisco non rientrano tra quelli accreditati dal laboratorio

**NOTE**

Il laboratorio nel calcolo della somma assegna il valore LOQ/2 ai parametri risultati inferiori al limite di quantificazione (LOQ).

&lt; RL: il valore è inferiore al limite di rilevabilità del metodo applicato.

I risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non è consentita senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Conservazione del campione al termine delle prove: al termine delle prove il campione è stato eliminato

La descrizione ed il produttore sono informazioni fornite dal cliente.

**Il Direttore Tecnico del laboratorio e  
Responsabile Tecnico prove chimiche**

Dott. Annalisa Demeneghi

 Iscritta alla Federazione dei Chimici e dei Fisici  
settore Chimico n°355 sez B Provincia di TV

Documento firmato digitalmente ex D.lgs 82/2005

**ecoricerche s.r.l.**
*noi ci siamo*

Laboratorio Accreditato UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Indagini ambientali: acqua, aria, rumore, rifiuti, amianto, igiene industriale, analisi chimiche industriali

Via Col di Grado, 15/A 36061 Bassano del Grappa (VI) Tel. 0424.500722 - Fax. 0424.500708 - Email ecoric@ecoricerche.com - www.ecoricerche.com

Cap. Soc. € 103.200,00 i.v. - R.I. di VI 4974 - R.E.A. di VI 188.596 - C.F e P.I. 00881270243