

ARPA Veneto	Verbale di prelievo scarichi stabilimenti industriali (D.Lgs. 152/06 e s.m.i. - Piano di Tutela delle Acque della Regione Veneto)	MO01-CS002DT Pagina n. 1 di 2 Rev.1 del 13.01.2020
-------------	---	--

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI TREVISO
 SERVIZIO V.O. CONTROLLI AMBIENTALI SEDE DI TREVISO
 Data: 24.04.21 Ora: 1600 N° Verbale: 29/21/RS/SF

PERSONALE CHE ESEGUE IL PRELIEVO:
 Cognome: RIZZARDI Nome: SILVIA Qualifica: CTP
 Cognome: FERENA Nome: FEDERICO Qualifica: TPA

Intervento: programmato in emergenza in pronta disponibilità
 Ragione sociale della Ditta titolare dell'autorizzazione S.A.L.P. SPA

Codice Fiscale/ P. IVA 00166260307
 ID SITO _____
 Indirizzo sede impianto COLAUS METANODITO PUNTO SCARICO N°2
 Tel _____ Fax _____ E-mail _____

Legale rappresentante/Delegato ambientale: UGO FRATA
 nato il 20.10.1971 a NOVA GORICA e residente a /domiciliato presso VIA DE RUBEIS N°6-MORUZZO (UD)
 Autorizzazione allo scarico n. 248 del 21/07/21 Limiti: TAB. 1, AL. B.N.T.A del P.T.A
 Punto di prelievo: USCITA MANUFATTI DI DECANI COD SIRAV _____

Recettore dello scarico: CANALE GRASSAGA
 Per la Parte presenza alle operazioni il Sig. PIERPAOLO FANTINI nato a URBINO
 il 31.01.1990 e residente a PESARO in qualità di TECNICO AMBIENTALE

L'impianto è sprovvisto provvisto di un trattamento di disinfezione a base di _____
 che, all'atto del campionamento, risulta attivo non attivo.
 Viene eseguito un campionamento:

medio composito dalle ore _____ alle ore _____ per un volume totale di circa _____ litri
 (aliquote da ml _____ ogni _____ minuti);
 altro (specificare i motivi) ISTANTANEO ACQUA DI COLAUS PRELEVATA
DIRETT. DAL CANALE GRASSAGA SENZA ALCUN TRATTAMENTO

da destinare a: analisi chimica saggio di tossicità acuta.
 Il campione, preparato previa miscelazione ed omogeneizzazione, viene suddiviso in n. 6 aliquote così identificate:

- n. 2 contenitore/i in vetro da 1.000 ml;
- n. 1 contenitore in vetro da 500 ml (stabilizzato con acido solforico);
- n. 1 contenitore/i in VETRO da 1000 ml (RIEMPITO FINO A 900 ML);
- n. 1 contenitore/i in PLASTICA da 250 ml (METALLI);
- n. 2 contenitore/i in PROVETTE da 40 ml (1 DRAC. + ~~1~~ SOLV.);
- n. _____ contenitore/i in _____ da _____ ml (_____);
- n. _____ contenitore/i in _____ da _____ ml (_____);
- n. _____ contenitore/i in _____ da _____ ml (_____);

ARPA Veneto	Verbale di prelievo scarichi stabilimenti industriali (D.Lgs. 152/06 e s.m.i. - Piano di Tutela delle Acque della Regione Veneto)	MO01-CS002DT Pagina n. 2 di 2 Rev.1 del 13.01.2020
-------------	---	--

n. _____ contenitore/i in _____ da _____ ml (_____).

n. _____ contenitore/i in _____ da _____ ml (_____).

Per l'analisi microbiologica viene eseguito un prelievo da:

pozzetto di prelievo stramazzo di un **campione istantaneo**

non stabilizzato stabilizzato con tiosolfato di sodio.

Il/Il campione/i viene/vengono idoneamente identificato/i e sigillato/i (sacchetto/i antieffrazione

n° _____),

firmato/i dai Verbalizzanti e dalla Parte e trasportato/i in contenitori termici corredati di piastre refrigeranti al Servizio Laboratorio Provinciale di VENEZIA con sede a MESTRE (VE)

via L.S.S.A. tel. 041-5445650, FAX 041-5445651 dove

saranno effettuate le analisi.

Alla Parte, ai sensi dell'art 223 del D.L.vo del 28/07/1989, viene comunicato che il Legale rappresentante/Delegato ambientale e/o un suo tecnico di fiducia con delega scritta possono presenziare alle operazioni di analisi che avranno

inizio il giorno 25/09/21 alle ore 9.30 per l'analisi **chimica**

e alle ore _____ per **saggio di tossicità acuta** **analisi microbiologica**.

Dichiarazioni/Osservazioni della Parte:

NOVA

Comunicazioni al Laboratorio:

ALTRENO I SEGUENTI PARAMETRI: PH, SOLIDI SOSPESI TOT, COD, TENSIOATTIVI
IDRATI E IDROCARBURI TOTALI

Note: _____

Il presente verbale è costituito da n. 02 fogli numerati progressivamente ed è redatto in triplice copia, di cui una è consegnata alla Parte.

Si consegna alla parte anche l'allegato al presente verbale contenente l'informativa ai sensi del GDPR 2016/679 modello MO001DT.

Scritto, letto e firmato dai Verbalizzanti e dalla Parte alle ore 16.30 del giorno 24.09.21

I Verbalizzanti: [Signature] [Signature] La Parte: [Signature]

Parte riservata al laboratorio che effettua le analisi	
Data accettazione campione _____	Il Ricevente _____
N. Registrazione Campione Analisi Chimica/Saggio di tossicità acuta _____	Codice LIMS _____
N. Registrazione Campione Analisi Microbiologica _____	Codice LIMS _____