

VERBALE DI PRELEVAMENTO CAMPIONI ACQUE REFLUE

Verbale N°

999

A.R.P.A.  
FE - T - FERRARA



04115000084

In data 01-09-2015 alle ore 10,15 i sottoscritti SCAGLIARINI - GARDIA addetti al  
Servizio Territoriale dell'ARPA - FE si sono presentati al Sig. BRENTEL FRANCESCO nella sua qualità di  
ASPP SEF della ditta SEF di cui è Legale Rappresentante  
il Sig. DE CARLONIS CARLO nato a PORTO S. GIORGIO (FM) il 11-07-1960 residente  
a PER LA CARIA FERRARA Via P. LE DONEGANI

Dopo aver declinate le proprie generalità e data conoscenza delle ragioni della visita e invitato a presenziare alle operazioni di prelievo, hanno  
proceduto con le formalità di legge al prelevamento di un campione di acqua di scarico presso la Ditta SEF SCARICO 40-S-020-P  
Il Responsabile dello scarico è il Sig. DE CARLONIS CARLO nato a PORTO S. GIORGIO (FM)  
il 11/07/1960 residente a FERRARA Via P. LE DONEGANI

☒ Presente al campionamento

☐ Non presente, ma avvisato dell'apertura campione e dell'analisi dal Sig.

La ditta è autorizzata allo scarico con atto n° 658 rilasciata da MATTH

il 4-10-2010 Sistema di depurazione: NESSUNO

Lavorazioni in atto: NORMALE ATTIVITÀ

Corpo ricettore dello scarico FOGNATURA INTERNA

Il campione è stato prelevato nel pozzetto di ispezione ☒ SI ☐ NO altro

E' stato eseguito un campionamento:

☒ Istantaneo

☐ Medio

☐ Unica aliquota

☐ Campionatore automatico

Prelevato in un intervallo di ore // inizio prelievo ore 11,30 Le ragioni che hanno portato alla scelta del tipo di prelievo  
sono le seguenti: SCARICO DI TIPO CONTINUO - SCARICO PARZIALE

Il campione è formato dalle sotto elencate aliquote:

... bott. da 1 litro per analisi Chimico - Fisiche	1. bott. da 250 ml fissato con HNO <sub>3</sub> conc. per i Metalli
... bott. da 250 ml fissato con H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> per P.tot e COD	1. bott. da 250 ml per Solventi Clorurati e Aromatici
... bott. da 100 ml per Boro e Fluoruri	1. bott. da 1 litro fissato con HCl 1:1 per Oli Minerali
... bott. da 250 ml fissato con NaOH e Acetato di Zn per Solfuri	... bott. da 250 ml per Test di Tossicità
... bott. da 1 litro sterilizzata per Batteriologia	1 bott. 1,5l per PESTICIDI (FE)

E' stato prelevato allo scopo di verificare la conformità dello scarico ai limiti di accettabilità di: D.Lgs. 152/2006 TAB 3<sup>a</sup> ALLS PARTE 3<sup>a</sup>  
(FOGNATURA)

Parametri determinati all'atto del prelievo: Temp. Acqua di scarico °C // pH // Cloro attivo libero //

Note:

Le aliquote sono state poste in sacchetti sigillati e riportanti il numero del presente verbale, la firma dei verbalizzanti e della persona presente all'atto  
del prelievo. Le aliquote campione sono state introdotte in idoneo frigorifero.

Vista la deperibilità del campione, per i diritti alla difesa, ex art. 223 comma 1° del D.Lgs. 271/89, il Responsabile Legale, tramite il Sig.  
BRENTEL FRANCESCO è avvertito che ha facoltà, anche attraverso persona o tecnico di sua fiducia appositamente designato, di  
presenziare all'apertura del campione e alle successive analisi che saranno effettuate:

- Presso il Laboratorio Integrato ARPA Bologna di Via Rocchi 19 il giorno 02-09-2015 alle ore 09,30;
- Presso il Laboratorio Integrato Arpa Ferrara di Via Bologna 534 il giorno 02-09-2015 alle ore 09,30;
- Presso il Laboratorio Integrato Arpa Ravenna di Via Alberoni 17/19 il giorno // alle ore //;

Una copia del presente verbale viene rilasciata al Sig. BRENTEL FRANCESCO presente all'atto del prelievo che ha/non ha  
sottoscritto, previa integrale lettura dello stesso. Il medesimo chiede di inserire le seguenti dichiarazioni: NULLA

S.E.P.T.S.I.  
Società EniPower Ferrara  
P.le Donegani, 12  
44122 - FERRARA

I VERBALIZZANTI

David Scagliarini  
Luciano Gardia

PARTE DA COMPILARE A CURA DEL LABORATORIO INTEGRATO:

Ricevuto dal Servizio Territoriale dell'ARPA di FERRARA alle ore 13,00 del 1/9/2015 il Ricevente FROSSI