

VERBALE DI PRELEVAMENTO ACQUE DI SCARICO (D.Lgs. n° 152/06)

VERBALE N° 35 L

Il giorno 26/11/2012 alle ore 14:00 i sottoscritti GERANI, BISIGNANI, Fedanze e Romagnolo qualifica Reg. AMCA, C.T.P. e T.P.A. si sono recati presso TURAGAS ENEL S.p.A. sito nel Comune di CAMPOMARINO in Via/loc. CACCIOLETTA dove, dopo essersi qualificati, hanno invitato il Signor DI MARIA ANGELO nato a PROVVIDENTI il 03/02/59 residente a Termoli in via delle Viole n° 39 in qualità di RESPONSABILE CENTRALE a presenziare a tutte le fasi dell'ispezione e campionamento. A seguito di richiesta dei verbalizzanti, l'intervenuto dichiara che il responsabile dello scarico è il Signor DI MARIA ANGELO in qualità di RESPONSABILE CENTRALE nato a C.S. il C.S. residente a C.S. in via C.S. n°

Tipologia delle acque reflue: Urbane ☐ Industriali ☐ Domestiche ☐ di processo ☐ Altro ☒

Sito del prelievo: pozzetto finale di ispezione ☒ ultimo punto accessibile ☐ ingresso impianto ☐ Altro ☐

Descrizione dello scarico è costituito dalle acque meteoriche di dilavamento del piazzale e dei rifiuti delle officine PARCO COMUNITARI

Recapito dello scarico VALLONE LUG MIGLIA volume dello scarico (mc) 100 circa

Descrizione del trattamento di depurazione Trattamento in sistema Fognario, sono composte in un impianto di TRATTAMENTO BASSO di sistema di depurazione costituito da: 1. VASSA DI RACCOLTA con sistema RISCALD - e vasche di depurazione con pacchi lamellari ed 1. settorato di separazione

Lo scarico è: Continuo ☐ Discontinuo ☒ Periodico ☐ Accidentale ☐ Altro acque - bianche

con durata: inferiore alle 3 ore ☐ superiore alle 3 ore ☐

Si è proceduto, secondo le modalità descritte nel metodo APAT IRSA-CNR 1030 MAN 29 2003, al campionamento: medio ☒ istantaneo ☐ altro ☐ - Tale metodo è stato adottato perché lo scarico è discontinuo

Il campionamento iniziato alle ore 14:00 è terminato alle ore 15:10; i prelievi sono stati effettuati ad intervalli di minuti 10 (dieci) uno dall'altro manualmente ☐ in automatico ☒ Il campione prelevato, opportunamente omogeneizzato, è stato suddiviso in n° 3 (TRE) aliquote regolamentari così identificate:

Tipologia contenitori	Capacità	Quantità	Tipologia analisi	Aliquota
vetro chiaro	1 litro	<u>2</u>	Analisi chimiche di base	<u>A1 e A2</u>
plastica	<u>125</u> - 250 ml	<u>1</u>	Metalli	<u>B</u>
vetro pyrex sterilizzato	1 litro		Analisi ecotossicologica - D.magna	
vetro pyrex sterilizzato	100 / 250 ml		Analisi ecotossicologica - V.fischeri	
vetro pyrex sterilizzato	1 litro		Analisi microbiologiche	

Le aliquote A1 e B sono state sigillate nello stesso sacchetto.

Le aliquote campionarie, racchiuse in sacchetti di polietilene, sigillate con piombo d'ufficio e munite di cartellini identificativi firmati dai verbalizzanti e dall'intervenuto, sono poste in contenitore termico per il trasporto presso la Sezione Dipartimentale di Termoli ed il successivo trasferimento d/o il Dip. di CAMPO BASSO

Ai sensi dell'art. 223 del D.Lgs. n° 271/89, si dà avviso, da valere a tutti gli effetti di legge, che le operazioni di apertura e di analisi del campione prelevato avranno inizio in data 27/11/2012 alle ore 14:00 presso la Sezione Dipartimentale dell'ARPA Molise, via Corsica n. 99 - TERMOLI (CB) da SELVAPIANA - 86100 C. BASSO

Il titolare dello scarico potrà presenziare alle operazioni di apertura ed analisi del campione, avvalersi della assistenza di un consulente tecnico o farsi rappresentare, per delega scritta, da persona di fiducia.

Eventuali annotazioni e/o integrazioni I reflui dei servizi igienici sono convogliati in una VASSA IMHOFF e periodicamente prelevati tramite autospurgo ed esitrate a dibe autocizzate.

Il Signor DI MARIA ANGELO chiede che nel presente verbale vengano inserite le seguenti dichiarazioni e/o osservazioni: NULLA

Di quanto precede si è redatto il presente verbale in TRE copie che, previa lettura, non viene sottoscritto alle ore 15:15 dal Signor DI MARIA ANGELO che ha l'onere di informare, nel più breve tempo possibile, il responsabile dello scarico, il rappresentante legale ed ogni altro soggetto interessato.

L'intervenuto



I verbalizzanti

Federico Fedanze
Romagnolo