



Verbale di sopralluogo e prelievo di acque reflue

Procedura di riferimento: PT 7.5 A5

Data 18/04/2023

NO1 AREA TERRITORIALE: Verbale di sopralluogo e prelievo di acque reflue N° 01/LC-LE

Richiesto da: Provincia di Avellino, per ☒ controllo; ☐ rilascio/rinnovo autorizzazione
con verifica dei limiti di cui alla Tabella 3 All V alla parte III del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

☐ altro:

Prestazione con oneri a carico del titolare dello scarico.

Ragione Sociale Comune di Bagnoli Irpino P.I. 00133870642	Ragione Sociale MEC srl Via: Comunale delle Murella, 45 80146 Napoli P.I. 07113661214	L'anno 2023., addì 18, del mese di Aprile alle ore 10:00, i sottoscritti tecnici Lo Conte Nico e Lepore Nunzio si sono presentati presso l'insediamento: depuratore di reflui urbani Sito nel comune di Bagnoli Irpino Loc. Cerrete PEC: protocollo.bagnoliirpino@cert.irpinianet.eu tel. 0827/62239 fax.....0827/603005
Rappresentante Legale Cognome: Nigro Nome: Filippo Nato a: Bagnoli Irpino Il: 24/04/1958. Residente: a Bagnoli Irpino Via G. Branca, 12 Qualifica Sindaco P.T.	Rappresentante Legale del Gestore Cognome: Grimaldi Nome: Vincenzo Nato a: Napoli..... Il: 25/06/1954 Residente: a Napoli Via: Vincenzo Caprile, 28 Qualifica: Legale Rappresentante e Amministratore Unico	gestito dalle persone a fianco indicate e, qualificandosi e dando conoscenza del motivo della visita, ha/hanno invitato il titolare dello scarico a presenziare al sopralluogo, rivolgendo tale invito alla persona reperita al momento dell'accesso e presente all'ispezione rendendola edotta della facoltà di far verbalizzare qualsiasi osservazione ritenga di esprimere, purché ciò non rechi pregiudizio all'immediatezza delle operazioni da effettuare..... Sono presenti altresì: L'insediamento è adibito a trattamento depurativo di reflui urbani Codice ULIA: AA56600101A. Codice Scarico:
Presente all'ispezione Cognome: Bello..... Nome: Saverio..... Nato a: Bagnoli Irpino Il 05/12/1956 Residente: a Bagnoli Irpino Via A. Sanduzzi 12 Qualifica: Tecnico Comunale	Presente all'ispezione Cognome: Pucci Nome: Pasquale Antonio Nato a: Ariano Irpino Il : 20/04/1978 Residente a: Greci Via: Fontana Babola, 5 Qualifica: Manutentore dell'impianto	

Si da atto che:

Lo scarico oggetto di campionamento è relativo a: ACQUE REFLUE DOMESTICHE/ASSIMILABILI ALLE DOMESTICHE

☒ ACQUE REFLUE URBANE
☐ ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
☐ ACQUE METEORICHE DI PRIMA PIOGGIA

☐☐

Il titolare dello scarico è in possesso di autorizzazione:

☒ AUA, ai sensi del DPR 59/2013;
☐ AIA, ai sensi del DLgs 152/06 e ssmmii
☒ definitiva ai sensi del D.Lgs. 152/06
ALTRO (da specificare)

Rilasciata da: Comune di Bagnoli Irpino in data 14/03/2019 prot. n.36

Provvedimento Conclusivo di Autorizzazione Unica Ambientale.

il titolare dello scarico ha presentato domanda per il rilascio/rinnovo dell'autorizzazione ai sensi delle v.d. a:

....., in data
è in possesso dei verbalizzanti la seguente documentazione tecnica presentata dal titolare dello scarico:

.....
a richiesta, viene consegnata ai verbalizzanti la seguente documentazione tecnica:
- copia AUA e rapporto di prova mese di Settembre/Ottobre/Novembre/Dicembre 2022.
per l'approvvigionamento idrico viene utilizzata acquedotto comunale
All'atto dell'ispezione sono in corso le seguenti attività: normale attività di depurazione.

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 7.5 A6	1	0	28/12/2018	1 di 2



Comune di

Verbale di sopralluogo e prelievo di acque reflue

Doc. n° 1/LO Conte-
Depore

Procedura di riferimento: PT 7.5 A5

Data 18/04/2023

Al momento dell'ispezione lo scarico : è in atto e il misuratore di portata risulta assente e che registra mc;..... e una portata media oraria di ///

Recettore dello scarico : ☐ fognatura _____; X corpo idrico superficiale: Torrente Iannarulo

☐ suolo

L'insediamento è provvisto di impianto di depurazione: ☐ CHIMICO – FISICO X BIOLOGICO ☐ VASCA IMHOFF ☐ ALTRO A FANGHI ATTIVI.

Descrizione dell'impianto : sollevamento, grigliatura automatica, dissabbiatore, denitrificazione, ossidazione, sedimentazione e disinfezione.

Potenzialità impianto: N. 6000 Abitanti equivalenti;

I verbalizzanti hanno effettuato un'ispezione, per la verifica delle condizioni e dell'origine dello scarico, rilevando che esso è costituito da acque provenienti: dalla pubblica fognatura di tipo misto.

L'impianto non è dotato di campionatore automatico sulle 24 ore

I verbalizzanti hanno proceduto al prelevamento di un campione di acque reflue per la verifica della conformità dello stesso ai limiti previsti dal D.Lgs 152/2006 e s.m.i. .

Il campione è stato prelevato dallo stramazzo della vasca a labirinto di clorazione.

Il prelievo è stato effettuato con le seguenti modalità:

istantanea (indicare la motivazione):

X medio-composito nell'arco di 3 ore con inizio alle ore 10:30 del 18/04/2023 e fine alle ore 13:30 del 18/04/2023

Il campione è costituito da n.3 aliquote contraddistinte nel seguente modo:

aliquota A, analisi microbiologica, in 1 bottiglia di polietilene sterile da ml 500;

aliquota B, analisi ecotossicologiche, in n.1 bottiglia di polietilene da ml 1000;

aliquota C, analisi chimiche: in n. 1 bottiglia di vetro da ml 1000;

in n. 1 bottiglia di polietilene da ml 1000 e n. 2 bottiglie in polietilene da ml. 2000;

in n. 1 bottiglia di vetro da ml 250.

Dr. Veduggia Lepore

<input type="checkbox"/>	Direzione
<input type="checkbox"/>	A. Analitica
<input checked="" type="checkbox"/>	A. Territoriale
<input type="checkbox"/>	Staff Amm.vo

L'aliquota "A" è composta da una bottiglia sterile, prelevata con modalità istantanea, osservando le norme di asepsi, a inizio del campionamento. L' aliquota C è mediata sulle tre ore, con incrementi prelevati a intervalli di 1 ora e 30 minuti..

Contestualmente all'aliquota A sono prelevate l'aliquota "B" con modalità istantanea, per il controllo di parametri i valori dei quali possono essere modificati nel corso di un campionamento prolungato, come da istruzioni operative per il controllo delle acque reflue, procedura ARPAC PT_7.5_A4.

Il campione è stato sigillato con sigillo d'ufficio ed identificato con cartellino descrittivo recante il numero del presente verbale.

Il presente all'ispezione viene informato che l'apertura del campione e l'inizio delle analisi avverranno presso l'Area Analitica ARPAC del Dipartimento di Napoli, situato in via Don Bosco.n. 4/F, il giorno 19/04/2023, alle ore 10:00 mentre l'aliquota B sarà aperta presso l'Area Analitica ARPAC del Dipartimento di Napoli situato in via Don Bosco.n. 4/F, con inizio alle ore 12:00 del 19/04/2023 e che alle operazioni potrà presenziare il titolare dello scarico ovvero un suo consulente tecnico designato con formale atto di nomina. (Art. 223 DLgs n. 271 del 28/07/1989 Norme di attuazione del C.P.P.)

Il presente all'ispezione dichiara di concordare con la data e l'ora di apertura del campione ed inoltre dichiara spontaneamente:

il sottoscritto Pucci Pasquale Antonio in qualità di dipendente della società MEC srl dichiara che la società stessa svolge attività di conduzione e manutenzione in nome e per conto del comune di Bagnoli Irpino e tale attività avviene in forza di appalto di servizi senza specifica autonomia decisionale e pertanto la società MEC srl non può essere individuata come gestore dell'impianto ma solo come conduttore/manutentore.

Nel caso di impianti pubblici le informazioni relative alle operazioni di apertura del campione sono state notificate all'Ente in data odierna con modulo (MD 7.5 A4) acquisito al protocollo con n° 0006325 del 18/04/2023.

Misure eseguite in sito:

Temperatura: °C.; Cloro attivo libero misura istantanea.....//

Coordinate UTM-WGS84 del pozzetto di ispezione :

Altri rilievi :

il sottoscritto geom Bello Saverio in qualità del servizio manutentivo del comune di Bagnoli Irpino dichiara che a seguito di acquisizione a mezzo della piattaforma del mercato elettronico Asmecon tutto gare è stato affidato alla ditta MEC srl il servizio di gestione e manutenzione dell'impianto di depurazione e del relativo impianto di sollevamento a servizio del comune di Bagnoli Irpino per anni 2, giusta determinazione del sottoscritto n. 91 del 12/05/2022 e con verbale di consegna anticipata del servizio del 18/05/2022 che si consegna in copia debitamente firmato dal titolare della ditta e del sottoscritto.

Il campione viene trasportato in laboratorio in cassetta refrigerata.

Il presente verbale, letto e confermato, viene sottoscritto dai verbalizzanti e dai presenti all'ispezione alle ore 14:00 del 18/04/2023, che ne ritira copia e si impegna a consegnarla al titolare dello scarico e/o al gestore.



PRESENTI ALL'ISPEZIONE

I VERBALIZZANTI

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 7.5 A6	1	0	28/12/2018	2di2