



s.i.i.s. S.p.A.
servizi idrici integrati salernitani

Salerno, 21.10.14
Prot. n. 5149 /AN

Sigg.ri Sacco Rosa e Sacco Gerardo
c/o ing. Michele Lubritto
Viale Wagner 28/K
84131- Salerno

Comune di Salerno
Settore Trasformazione Urbanistica
Alla c. a. Arch. Davide Pelosio
Via Roma – Palazzo di Città
84131 - Salerno

e p.c. ing. Gaetano Corbo
Dirigente di Gestione DEPSA
c/o SIIS SEDE

OGGETTO: Impianto di depurazione e rete di collettori area salernitana
Assenso preventivo sull'incremento del carico inquinante
Richiedente: Sigg.ri Sacco Rosa e Sacco Gerardo
Insediamento: "PUA relativo al Comparto Edificatorio B1-5 " in Via San Leonardo
Comune di Salerno

A riscontro della vostra nota, acquisita in data 10/10/2014 al prot. S.I.I.S. al n. 4880 e riferita alla richiesta di assenso preventivo sull'incremento del carico inquinante conseguente alla realizzazione dell'insediamento in oggetto,

atteso che:

- le verifiche effettuate dai tecnici della S.I.I.S. hanno evidenziato la possibilità di ricevere nei collettori comprensoriali e all'impianto di depurazione "area salernitana" le acque reflue nere per la quantità richiesta di 1,97 l/s, corrispondente alla massima portata di punta;

preso atto che:

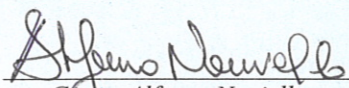
- le acque di pioggia saranno convogliate in un esistente canale di raccolta delle acque bianche;
- le acque nere, così come dichiarato, sono assimilabili alle acque reflue domestiche.

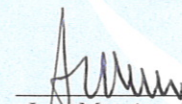
QUESTA SOCIETA' ESPRIME

il proprio assenso preventivo a ricevere nel collettore comprensoriale e all'impianto di depurazione di Salerno le acque reflue nere provenienti dall'insediamento in oggetto, per una portata massima di punta di 1,97 l/s, nel rispetto dei limiti imposti dal D.L.vo 152/06 e s.m.i. per scarichi in fogna.

Valgono le seguenti prescrizioni:

- dovrà essere installato un misuratore di portata, con totalizzatore, sulla condotta duale proveniente dalla vasca di raccolta delle acque meteoriche e destinata al soddisfacimento degli usi civili non potabili delle abitazioni (scarichi wc, rete idrica box interrati, lavaggio aree private, alimentazione lavatrici);
- le acque meteoriche non dovranno interessare né direttamente né indirettamente i collettori comprensoriali e l'impianto di depurazione gestiti dalla scrivente;
- prima di procedere alla esecuzione dei lavori di allacciamento per l'immissione dei reflui negli impianti gestiti dalla scrivente, il richiedente dovrà presentare a questa Società il progetto esecutivo per la definitiva approvazione.


Geom. Alfonso Noviello
Responsabile Allacciamenti


Ing. Massimo Martucciello
Dirigente Tecnico di Gestione