



ACQUE SpA | Servizi Idrici
GESTIONE OPERATIVA
Estensione del servizio
Tecnico resp. p. ed. Alberto Alderigi

Acque SpA

Sede Legale
Via Garigliano 1, 50053 Empoli (FI)

Sede Amministrativa
Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa
tel 050 3165611, www.acque.net
info@acque.net, info@pec.acque.net

Spett.le **Comune di San Giuliano Terme**
PEC comune.sangiulianoterme@postacert.toscana.it

alla c. a. Ufficio Tecnico

Oggetto: prot. 0076431/23 del 4/12/2023 - **PROGETTO UNITARIO CONVENZIONATO PER INTERVENTO DI RECUPERO DI "EX CAVA CROCINO" NEL SISTEMA AMBIENTALE DI SAN GIULIANO TERME COMPARTO 113.**
CONVOCAZIONE CONFERENZA DI SERVIZI DECISORIA EX ART. 14 DELLA LEGGE 7 AGOSTO 1990, N. 241 E SS.MM.II.

In riferimento alla richiesta di apporti tecnici-conoscitivi relativi all'oggetto, con la presente Acque spa prende atto della valutazione generale rispetto all'argomento trattato.

Su Via Santi Vecchi sono presenti sia la rete idrica (FE DN150) che quella fognaria nera (Grès DN200).

Considerato il livello di analisi, non vengono rilevate particolari criticità e/o interferenze strutturali.

Acque spa esprime **PARERE FAVOREVOLE** alla proposta progettuale a condizione che:

- la zona è regolarmente servita dalla rete idrica pubblica, nell'ipotesi che emerga la necessità di approvvigionare il comparto con acqua potabile è necessario che il soggetto richiedente faccia specifica istanza di parere preventivo in modo da consentire una valutazione puntuale dello stato della rete idrica e dell'eventuale disponibilità di risorsa;

GO/ Estensione del servizio al_AL (H4)



E
COMUNE DI SAN GIULIANO TERME
Protocollo N.0003150/2024 del 18/01/2024


Acque SpA

Sede Legale
Via Garigliano 1, 50053 Empoli (FI)

Sede Amministrativa
Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa
tel 050 3165611, www.acque.net
info@acque.net, info@pec.acque.net

- l'area interessata risulta essere servita da pubblica fognatura nera; si segnala la presenza di impianto di sollevamento reflui nelle adiacenze della nuova viabilità di progetto, in fase esecutiva del progetto sarà pertanto indispensabile una verifica diretta su eventuali interferenze.

Distinti Saluti.



Acque S.p.A.
Ing. Roberto Cecchini
Direttore Gestione Operativa

GO/ Estensione del servizio al_AL (H4)

