



LEGENDA

- Condotta fognaria in progetto - funzionamento in pressione
- Condotta fognaria in progetto - funzionamento a gravità
- Rete fognaria esistente
- Pozzetto di ispezione
- Pozzetto di ispezione tubo in pressione
- Allaccio alla rete esistente
- Pozzetto di scarico
- Pozzetto di sfiato
- Stazione di sollevamento in progetto

Tratto	Tipologia di condotta	Tipo sezione	Lunghezza
A-B	1 x PVC DE 200 SN 8 1 x PeAD RC DE 110 SDR 11	SEZ. A	564 m
B-C	1 x PVC DE 315 SN 8 1 x PeAD DE 110 SDR 11	SEZ. B	418 m
C-D	1 x PVC DE 315 SN 8 1 x PeAD DE 110 SDR 11	SEZ. C	13 m
T-U	1 x PVC DE 200 SN 8	SEZ. D	149 m
E-B	1 x PVC DE 200 SN 8	SEZ. D	316 m
A-F	1 x PeAD RC DE 110 SDR 11	SEZ. E	316 m
G-H	1 x PVC DE 200 SN 8	SEZ. D	67 m
I-J	1 x PVC DE 200 SN 8	SEZ. D	129 m
K-L	1 x PVC DE 200 SN 8	SEZ. D	176 m
M-N	1 x PVC DE 200 SN 8	SEZ. D	141 m
O-P	1 x PVC DE 200 SN 8	SEZ. F	191 m
R-S	1 x PVC DE 200 SN 8	SEZ. D	149 m

SANT'ANDREA
IN PESCAIOLA

ACQUE S.p.A.
Ufficio Sede Amministrativa:
 Via A. Belfanti, 1 - Fax 050/941200
 tel. 050/941111 - Sede Legale: 50053 EMPOLI (PI) Via Garibaldi, 1

COMUNE DI SAN GIULIANO TERME
Provincia di Pisa

**ESTENSIONE DELLA RETE FOGNARIA NERA
 IN VIA BUOZZI, VIA ALDOVRANDI E VIA ERBA**
 Loc. S. Andrea Pescaiola

Tavola / Elaborato: **T.GE.3**

Nome Elaborato: **PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO**

Scala: 1:1.000
 Data: 29/12/2023

INGEGNERE TOSCANO
Chiamata Nazionale 112

Sede legale: Firenze Via R. Lambruschini, 33 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488
Organizzazione italiana di Ingegneri e Architetti iscritta al Tribunale di Firenze n. 050001 - 0514031 - 054561001 - 054800

COLLABORATORI:
 Dott. Ing. Alberto RABAI
 Dott. Ing. Alessandro USQUINI
 Dott. Geol. Massimo FANTI
 Studio Bettarini Carlini

PROGETTISTI:
 Geom. Luca IACOPINI
 Dott. Ing. Giovanni SIMONELLI

CONSULENTI TECNICI:
 Dott. Ing. Cimmino MARELLI
 Dott. Geol. Carlo FERRERI

COMMESSA I.T.: INGT-7PLUP-ACQP4343
 COMMESSA ACQUE: C00370000768

COORDINATORE DELLA SICUREZZA:
 Geom. Luca IACOPINI

RESPONSABILE DI COMMESSA:
 Dott. Ing. Marco ARBI

DIRUTTORE TECNICO INGEGNERE TOSCANO:
 Dott. Ing. Giovanni SIMONELLI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Roberto CECOVINI

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Realizzato	Controllato / Approvato

29/12/2023 | Estensione progetto di fattibilità tecnico-economica | Progetto autorizzato | Validato in conformità con il regolamento

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA