



LEGENDA

- **IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO ESISTENTE**
- **PROGETTO CONDOTTE A GRAVITA'**
- **PROGETTO CONDOTTE IN PRESSIONE**

AREE INTERVENTI

- AREA 1_Da Via Visenza a Via Molino
- AREA 2_Da Centro Comune Igeozooop Via Adige verso inizio Via Salara
- AREA 3_Da Via Adige verso Via Po
- AREA 4_Da Via Pietro Nenni (incrocio via Tevere) verso Via Alfero (incrocio Via Diagonaria)
- AREA 5_Da Via Salaria (Ippodromo) verso Via Adige
- AREA 6_Da Via Adda verso sollevamento Via Adige
- AREA 7_Da Via Livorno a Via Adda



DISINQUINAMENTO DEL FIUME PESCARA
 POTENZIAMENTO DEL SISTEMA DEPURATIVO COMUNE DI PESCARA
 NUOVO PARCO DEPURATIVO

REALIZZAZIONE DI COLLETTORI E COLLEGAMENTI IN SAN GIOVANNI
 TEATINO E SPOLTORE ZONA SANTA TERESA PER DEVIARE LA
 FOGNATURA VERSO IL DEPURATORE DI CHIETI SAN MARTINO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

OGGETTO:

**G_01.a2 - PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTI
 FOGNARI - SPOLTORE S.GIOVANNI TEATINO**

DATA: AGOSTO 2018

SCALE: 1:10.000

COLLABORAZIONI:

ARCHEOLOGIA: Dott. Luca CHERSTICH
 GEOLOGIA: Dott. Eustachio PIETROMARTIRE
 AMBIENTE: Dott. Nicola TAVANO

SIGMA
 IL PROGETTISTA:
 (Ing. Luigi BUCCELLA)

IL R.U.P.:
 (Ing. Alessandro ANTONACCI)