



LEGENDA OPERE ESISTENTI

- Rete idrica AQP
- Presse per serbatoio DN350 in GS
- Suburbana DN350 in GS
- Sost. dorsale con DN350/250 in AC
- Potenziamento condotta con DN250 in GS
- Completamento vie servite da AQC con DN200/100 in GS
- Completamento/chiusura ad anello con DN100 in GS
- Sostituzione centro storico con DN150/100 in GS

LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO OPERE PUNTUALI

- Serbatoio
- Recinzione
- Strada
- Nuova Postazione di misura
- Nuova Postazione di misura e regolazione
- Nuova valvola di sezionamento
- Valvola esistente da convertire in sezionamento

REGIONE PUGLIA
 CUP: E87B15000620005
 PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI 2016 - 2019
 A CARICO DEI PROVENTI TARIFFARI GIUSTA DELIBERA DEL CONSIGLIO DIRETTIVO AIP N. 31 DEL 28/06/2018

REALIZZAZIONE DELLA RETE IDRICA NELL'ABITATO DI CASTELLANETA E POTENZIAMENTO DEL SERBATOIO - PROGETTO DEFINITIVO-

PROGETTAZIONE
 Il Coordinatore del progetto, ing. Tommaso DI LERMA
 Il Geologo e Progettista ambientale, dott. Alfredo DE GIOVANNI
 Collaboratori: ing. Antonio BACCINO, geom. Rosanna LANOTTE, ing. Francesco Pellegrino PAPPÀ, ing. Francesco RUSCA, geom. Pietro SIMONE

Il Direttore
 Ing. Andrea VOLPE

Elaborato
B6.06
Profili longitudinali "Potenziamenti/Completamenti" - Tronchi: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16

Codice intervento: P388 Codice SAP: 21/19073 Prot. 33246 Data 10/04/2019 Scala: 1:100/1.000

00 AIP 2019 Emesso per PROGETTO DEFINITIVO / / /
 N. Rev. Data Descrizione Disegnato Contrattato Approvato