



- Interventi di progetto
- Collegamento dalla disidratazione meccanica da realizzare mediante tubazione DN150 acciaio AISI 316L
- Linea fanghi di progetto DN80 acciaio AISI 316L di collegamento alla linea esistente
- Linea fanghi esistente




ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.
DIRRI - DIREZIONE RETI E IMPIANTI
TECRI - UNITA' TECNICA

IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI MASSAFRA
PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI SILOS PER CARICO E SCARICO
DEI FANGHI DISIDRATATI ED OPERE IMPIANTISTICHE CONNESSE
ALL'INSERIMENTO NELLE LINEE DI PROCESSO ESISTENTI

PROGETTO ESECUTIVO

Il Direttore di Esecuzione del Contratto
ing. Salvatore MASCIENTE

Il Coordinatore della Sicurezza
in fase di progettazione:
ing. Roberto MASCIENTE

Il Responsabile del Procedimento
ing. Renzo LACIOLA

Tavolo

Elaborato

EG.SP02 Planimetria di progetto

Scala 1:200

Codice intervento	Codice SAP	Data	Prot.

00 FEB 2019 Emesso per progetto esecutivo
 N. Rev. Data Descrizione Disegnato Controllato Approvato