



- 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: **EG.SP02** Elaborato: **Planimetria di progetto**

Scala 1:200

Codice intervento	Codice SAP	Data	Prot.

Acquedotto Pugliese S.p.A. - 20121 Bari Via Cognigni, 18 - www.apugliese.it - Telefono +39 080 5273111 - www.acquedottopugliese.it

N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato
00	FEV.2019	Emesso per progetto esecutivo	L. Caputo	A. Masenti	R.M. Cognigni