



scala: 1:50.000

LEGENDA

- Limiti comunali
- STATO DI FATTO:**
- ODU
- ⊠ Valvola sezionamento chiusa esistente PVS(1,2,3,4)
- ⊠ Valvola a fuso per regolazione portata esistente TCV(1)
- ⊙ Misuratore di portata esistente PQ(1,2)
- PROGETTO:**
- Distretto 1 — Dn < 100 mm
- Distretto 2 — 100 mm ≤ Dn < 200 mm
- Distretto 3 — 200 mm ≤ Dn < 300 mm
- Distretto 4 — 300 mm ≤ Dn < 400 mm
- Rete — Dn ≥ 400 mm
- ⊠ Valvola sezionamento di distretto in progetto nuova PVS-A(1,2,3,4)
- ⊠ Valvola sezionamento di distretto in progetto nuova PVS-B(da 1 a 14)
- ⊠ Postazione PVR in progetto PVR(1,2,3)
- Misuratori di pressione nuovo PR(1,2,3,4)
- Scarichi di rete di progetto interni
- Scarichi di rete di progetto terminali

LEGENDA PERIZIA DI VARIANTE N. 01

Postazioni	Codice postazioni
"POST" S Spostamento (S) della postazione	PVS-A_2; PVS-B_4
"POST" Stralcio della postazione	PVS-B_5; PVS-B_10
"POST" E Integrazione di postazione esistente (E)	//
"POST" M Modifica di postazione (M)	//

Note:
Nota 1: la PVS-A_2 è stata spostata nella posizione della PVS-B_5 per assenza del tronco

CUP: E55G1800010005

PROVENTI TARIFFARI

Interventi mirati per conseguire la distrettualizzazione, il controllo delle pressioni ed il monitoraggio delle grandezze idrauliche nelle reti idriche del territorio servito dall'Acquedotto Pugliese e sostituzione dei tronchi vetusti ed ammalorati LOTTO 5 BR

**PERIZIA DI VARIANTE N. 1
PIANO COSTRUTTIVO**

Responsabile del Procedimento in fase di Esecuzione <i>Ing. Nicola Antonucci</i> Direttore dei Lavori <i>Ing. Angelo Teofilo</i> Impresa esecutrice Cogefr Costruzioni e Gestioni s.r.l. (Capogruppo) Impresa Luigi Notari S.p.A. (Mandante) Consorzio Stabile Bulli S.c.a.r.l. (Mandante)	 DIREZIONE ACQUEDOTTO PUGLIESE ING. ROBERTO Responsabile Area INGID <i>Ing. Gaetana Barbore sr</i>
---	---

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

Responsabile del Procedimento in fase di Progettazione <i>Ing. Serena Spagnuolo</i>	Raggruppamento temporaneo di progettisti Studio Magoni Ingegneri Associate (Capogruppo) G. & P. Ingegneri Geometri Srl (Mandante) Nord Est Ingegneria Srl (Mandante) Arch. Angelo Perillo Pianetaone Srl (Mandante) Geol. Michela De Salvo (Mandante) ICSN Industrie SpA (Mandante)
--	---

Elaborato	Planimetrie di progetto: distrettualizzazione e postazioni di monitoraggio - Ceglie Messapica
CEG-TP-001 PV1	
Codice intervento P1561	Codice SAP: 210000023183
Scala: 1:5.000	

N. Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
01	04/06/2020	Emessa per PERIZIA DI VARIANTE N. 1 - PIANO COSTRUTTIVO	ADP	ADP	ADP
02	04/06/2020	Emessa per PROGETTO ESECUTIVO	G. Giamporriano	A. Guadagnuolo	B. Magoni