



- LEGENDA**
- ▭ Limiti comunali
  - ODU
  - ▣ PVS Valvola sezionamento chiusa esistente PVS(1,2,3,4)
  - ▴ PVR Valvola a fuso per regolazione portata esistente TCV(1)
  - ⊙ PQ 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
- ▣ PVS-A Valvola sezionamento di distretto in progetto nuova PVS-A(1,2,3,4)
  - ▣ PVS-B Valvola sezionamento di distretto in progetto nuova PVS-B(da 1 a 14)
  - ▴ PVR Postazione PVR in progetto PVR(1,2,3)
  - PR 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" S 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 Ing. Nicola Antonucci	
Direttore dei Lavori Ing. Angelo Teofilo	Direzione Regionale Acquedotto Pugliese
Impresa esecutrice Cogef Costruzioni e Gestioni s.r.l. (Capogruppo) Impresa Luigi Notari S.p.A. (Mandante) Consorzio Stabile Bulli S.c.a.r.l. (Mandante)	Responsabile Area INGID Ing. Gaetana Barbone sr

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA**

Responsabile del Procedimento in fase di Progettazione Ing. Serena Spagnuolo	Raggruppamento temporaneo di progettisti Studio Mapeo Ingegneri Associate (Capogruppo) G. Di. Ingegneri Geometri Srl (Mandante) Nord Est Ingegneria Srl (Mandante) Architetto Pirella Göttsche Lowenthal Geo. Michela De Salvo (Mandante) ISCI Industrie SpA (Mandante)
---	---

Elaborato	Planimetrie di progetto: distrettualizzazione e postazioni di monitoraggio - Ceglie Messapica	Codice SAP: 210000023183
CEG-TP-002 PV1		Scala: 1:5.000

N. Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
01	04/01/2020	Intesa per PERIZIA DI VARIANTE N. 1 - PIANO COSTRUTTIVO	AGP	AGP	AGP
02	04/01/2020	Intesa per PROGETTO ESECUTIVO	G. Giampietrone	A. Galasquardo	B. Mapeo