



- LEGENDA**
- Limiti comunali
  - STATO DI FATTO:**
  - ODU
  - Misuratore di portata esistente PQ(1,2)
  - PROGETTO:**
  - Distretto 1
  - Distretto 2
  - Distretto 3
  - Distretto 4
  - Distretto 5
  - Distretto 6
  - Rete
  - ✕ Valvola sezionamento di distretto in progetto PVS-A(1,2,3,4)
  - ✕ Valvola sezionamento di distretto in progetto PVS-B(da 1 a 24)
  - Postazione PVR in progetto PVR(1,2,3)
  - Misuratore di portata in progetto PQ(1)
  - Misuratore di pressione nuovo PR(1,2,3,4,5)
  - Booster in progetto B(1)
  - Scarichi di rete di progetto interni
  - Scarichi di rete di progetto terminali

**LEGENDA PERIZIA DI VARIANTE N. 01**

Postazioni	codice postazione
<span style="background-color: blue; color: white; padding: 2px;">"POST"</span> <span style="background-color: blue; color: white; padding: 2px;">S</span> Spostamento (S) della postazione	PVS-A_2
<span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">"POST"</span> Stralcio della postazione	PVR3 ; PVS-B_5 ; PVS-A_1
<span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">"POST"</span> E Integrazione di postazione esistente (E)	PVR2-E ; PVR3-E
<span style="background-color: yellow; color: black; padding: 2px;">"POST"</span> M Modifica di postazione (M)	PVS-B_12 modificata in PVS-A_12

**Note**

**Nota 1:** tratto di condotta passato dal distretto 4 (verde) al distretto 5 (celeste) per l'integrazione nella distrettualizzazione della PVR 3 esistente

**Nota 2:** il tratto di condotta dove insiste la postazione PVS-A\_1 non esiste; pertanto, la PVS-A\_1 è stata stralciata; la PVS-B\_12 sarà modificata in PVS-A\_12

CUP: E55G18000100005

**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	 DIREZIONE ACQUEDOTTI AREA INGID
Direttore dei Lavori Ing. Angelo Teofilo	<b>Responsabile Area INGID</b> Ing. Gaetana Barbore sr
Impresa esecutrice Cogefr Costruzioni e Gestioni s.r.l. (Capogruppo) Impresa Luigi Notari S.p.A. (Mandante) Consorzio Stabile Bulis S.c.a.r.l. (Mandante)	<b>PROGETTAZIONE ESECUTIVA</b> Raggruppamento temporaneo di progettisti Studio Mapeone Ingegneri Associati (Capogruppo) G. & P. Ingegneri Geometri Srl (Mandante) Nord Est Ingegneria Srl (Mandante) Architetto Pirella Göttsche Brüder (Mandante) Geol. Michela De Salvo (Mandante) IDCA Industria SpA (Mandante)

Elaborato	<b>Planimetrie di progetto: distrettualizzazione e postazioni di monitoraggio - Villa Castelli</b>
VIL-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	AGP	AGP	AGP
02	04/06/2021	Emessa per PROGETTO ESECUTIVO	G. Giannantonio	A. Galatrazzolo	B. Mapeone

Acquedotto Pugliese S.p.A. - 70131 Bari Via Cognetti, 36 - www.asp.it - Telefono +39 080 5723111 - Fax +39 080 5723112