

CUP: E91D22000260005 Piano degli investimenti di Acquedotto Pugliese S.p.A. 2018-2024

**PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
ESTENSIONE DELLA RETE IDRICA E FOGNARIA A SERVIZIO
DEL BORGO MONTALTINO NEL COMUNE DI BARLETTA (BT)**
Nota AIP prot.6510 del 21 dicembre 2021

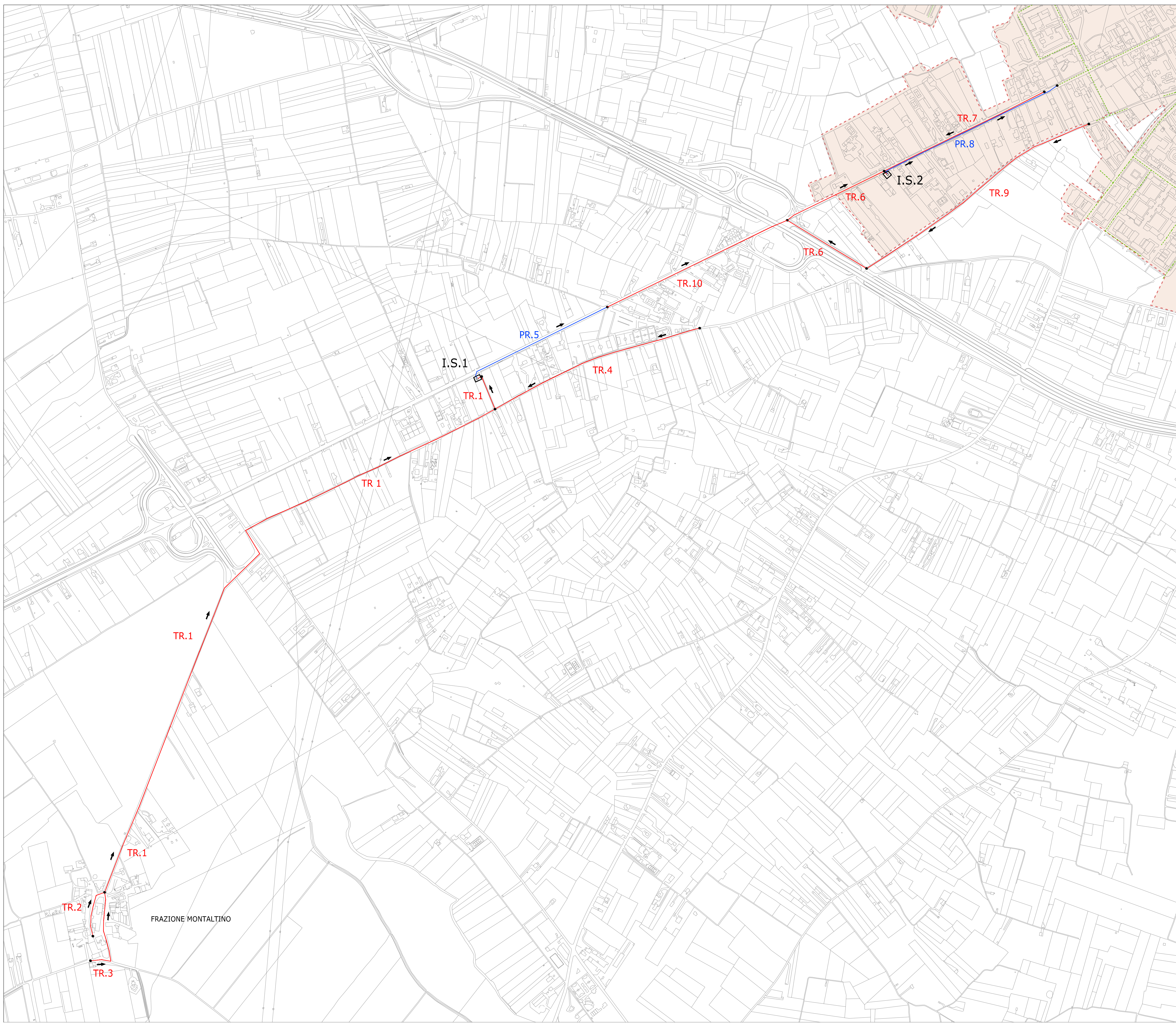
Il Responsabile del Procedimento
 geom. Anastasio COTZIAS
 Acquedotto Pugliese S.p.A.
 Direzione Ingegneria
 Il Direttore
 ing. Gaetano BARBONE

PROGETTAZIONE RTP
 Studio di Ingegneria DE VENUTO & Associati
 Ing. Giuseppe De Venuto
 etp
 Ing. Vito Leonardo V. Casulli
 I.A.I.N.G.
 Ing. Gianluca PERRONE
 CC3
 Ing. Raffaele Michele CAGNAZZI
 Ing. Salvatore CAPUTO
 Ing. Antonio RINALDI
 Ing. Simone VENTURINI

Elaborato
T.04
**PLANIMETRIA OPERE DI PROGETTO
RETE DI FOGNATURA**

Codice Intervento P1779 Codice SAP: 47000002639 Prot. 8625/2023 Data: 03/02/2023 Scala: 1:5.000

N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato
00	FEB.2023	Emesso per PROGETTAZIONE DEFINITIVA-ESECUTIVA			







- LEGENDA**
-  CONDOTTA FOGNANTE ESISTENTE
 -  CONDOTTA FOGNANTE DI PROGETTO - A GRAVITA'
 -  CONDOTTA PREMEDE DI PROGETTO
 -  IMPIANTO DI SOLEVAMENTO DI PROGETTO
 - I.S.**

TABELLA INTERVENTI

Fognatura	Intervento	tipo	quantità
Tr.01	condotta	GRES - DN 200	2.260 m
Tr.02	condotta	GRES - DN 200	146 m
Tr.03	condotta	GRES - DN 200	61 m
Tr.04	condotta	GRES - DN 200	640 m
Tr.06	condotta	GRES - DN 200	385 m
Tr.07	condotta	GRES - DN 200	315 m
Tr.09	condotta	GRES - DN 200	766 m
Tr.10	condotta	GRES - DN 200	339 m
TOTALE Fognatura			5.542 m
Pr.05 - da I.S.1	condotta	GHISA - DN 100	464 m
Pr.08 - da I.S.2	condotta	GHISA - DN 100	351 m
TOTALE Preinterventi			1.015 m
I.S.1	impianto sollevamento	COMPATTO	1
I.S.2	impianto sollevamento	COMPATTO	1
TOTALE Impianti			2

Acquedotto Pugliese S.p.A. - 70121 Bari Via Cognetti, 36 - www.asip.it - Telefono +39 080 5723111 - e-mail: info@acq.puglia.it