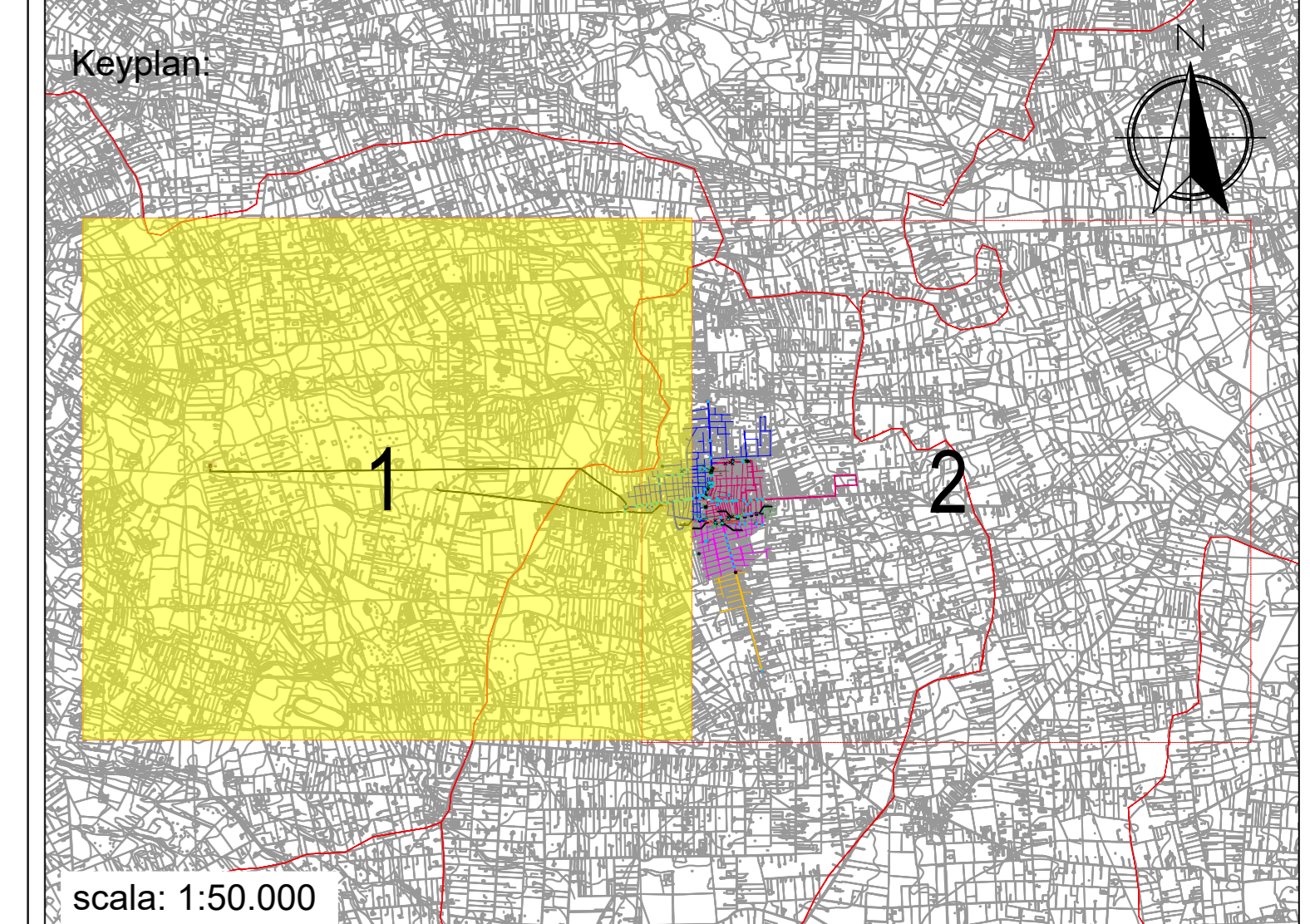


Note
Nota 1: la seconda cond. esistente su via Balilla viene annessa al distretto 3 (fucsia)
Nota 2: il tronco di via Carlo Pisacane tra via Duca d'Aosta e via 25 Luglio non esiste
Nota 3: il tronco di via Pascoli tra via De Amicis e via Oberdan non esiste
Nota 4: la seconda cond. esistente su via De Amicis nel tratto tra via Corsica e via Pascoli viene annessa al distretto 2 (amaranto)
Nota 5: la seconda cond. esistente su via Balilla viene annessa al distretto 2 (amaranto)

PRV 1
 - Q_{min} = 27.89 l/s
 - Q_{max} = 13.32 l/s
 - P_{monte_max} = 40.72 m
 - P_{monte_min} = 38.94 m
 - P_{valle_max} = 15.15 m
 - P_{valle_min} = 14.85 m

SETTING
 00:00 - 24:00 -- 15 m



scala: 1:50.000

LEGENDA

Limiti comunali

STATO DI FATTO:

- ODU
- Misuratore di portata esistente PQ(1)

PROGETTO:

- Distretto 1
- Distretto 2
- Distretto 3
- Distretto 4
- Rete
- Dn < 100 mm
- 100 mm ≤ Dn < 200 mm
- 200 mm ≤ Dn < 300 mm
- 300 mm ≤ Dn < 400 mm
- Dn ≥ 400 mm

- PVS-A Valvola sezionamento di distretto in progetto PVS-A(1,2,3,4)
- PVS-B Valvola sezionamento di distretto in progetto PVS-B(da 1 a 19)
- PVR Postazione PVR in progetto PVR(1)
- PQ Misuratore di portata in progetto PQ(1,2,3)
- PR Misuratori di pressione nuovo PR(1,2,3)
- Scari di rete di progetto interni
- Scari di rete di progetto terminali

LEGENDA PERIZIA DI VARIANTE N. 01

Postazioni	Codici postazioni
"POST" S Spostamento (S) della postazione	PVS-B_7
"POST" S Stralcio della postazione	PVS-B_6
"POST" E Integrazione di postazione esistente (E)	PVS-B_2; PVS-B_3; PVS-B_10; PVS-B_11; PVS-B_12
"POST" N Integrazione di nuova postazione (N)	PVS-B_15bis

Gestione postazioni esistenti

- Dismissione di postazione esistente
- Conferma di postazione esistente

Acquedotto Pugliese S.p.A. | **REGIONE PUGLIA** | **Acquedotto pugliese**

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

Direttore dei Lavori
 Ing. Angelo Teofilo

Impresa esecutrice
 Coger 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 Magoni Ingegneri Associate (Capogruppo)
 G. Di. Ingegneri Geostatici Srl (Mandante)
 Nord Est Progettazione Srl (Mandante)
 Architetto Pierluigi Pannofino (Mandante)
 Geo. Michela De Salvo (Mandante)
 ICSL Industrie SpA (Mandante)

Elaborato
SMS-TP-001 PV1

Planimetrie di progetto: distrettualizzazione e postazioni di monitoraggio - San Michele Salentino

Codice intervento P1561 | Codice SAP: 210000023183 | Scala: 1:5.000

N. Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
01	04/04/2024	Intesa per PERIZIA DI VARIANTE N. 1 - PIANO COSTRUTTIVO	ASP	ASP	ASP
02	04/04/2024	Intesa per PROGETTO ESECUTIVO	G. Giannantonio	A. Galatrinolo	B. Magoni