

| | | | | | |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| PUNTI BATTUTI | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| QUOTE TERRENO | 873.90 | 873.76 | 873.60 | 872.35 | 872.35 |
| DISTANZE PARZIALI | | | | | |
| DISTANZE PROGRESSIVE | 0.00 | 0.88 | 1.87 | 3.37 | 4.71 |

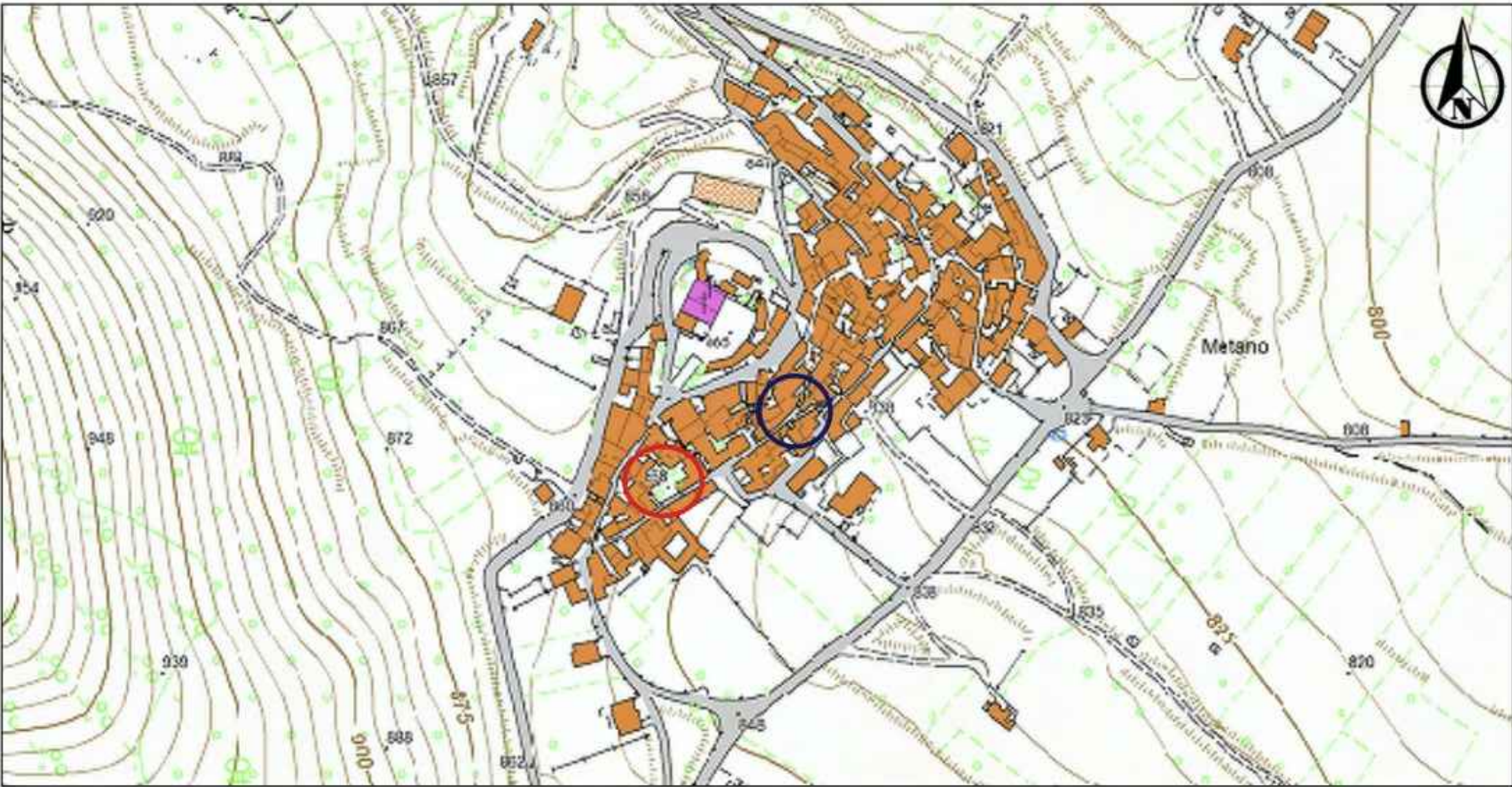
Muro di sottoscarpa

Muro di sottoscarpa

SITO 2

SITO 1

Tussio



LEGENDA

- Sito 1
- Sito 2



COMUNE DI PRATA D'ANSIDONIA

Provincia dell'Aquila
Via Roma,4 – C.A.P. 67020 Prata D'Andonia

OGGETTO: LAVORI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO NEL CENTRO STORICO DI PRATA D'ANSIDONIA, MEDIANTE CONSOLIDAMENTO E BONIFICA DELLE CAVITA' IPOGEE E REGIMENTAZIONE ACQUE SUPERFICIALI NEL COMUNE DI PRATA D'ANSIDONIA (L'AQUILA)

PROGETTISTA:
DOTT.ING. ROCCO PETRUCCI
CORSO DEI VESTINI,66
65017 PENNE (Pe)
c.f. PTERRCC58M14G438Q
p.iva 01075910485
mailing.petrucci@live.it
Tel. 085 8278090
Cell. 366 1951202
Pec:rocco.petrucci@ingpec.eu

IL RUP:
Ing. Filippo Del Guzzo

| DEFINITIVO/ESECUTIVO | INQUADRAMENTO TERRITORIALE TUSSIO | | | | |
|---|-----------------------------------|---|---------------------|-------------|-------|
| ALLEGATO | TAV.03 | INTERVENTI SITO 1 E 2 TUSSIO E MURO SOTTOSCARPA | | | |
| Codice Commessa | 20211010 | Penne, 20.04.2022 | Rev. | 01 | Scala |
| Codice elaborato | C 21 02 | Redatto | Ing. Rocco Petrucci | | |
| Questo elaborato è di proprietà dello Studio Petrucci pertanto ne è vietato ogni tipo di riproduzione totale o parziale senza opportuna autorizzazione della stessa | | Riferimento: | | | |
| | | Data | Operatore | Descrizione | |