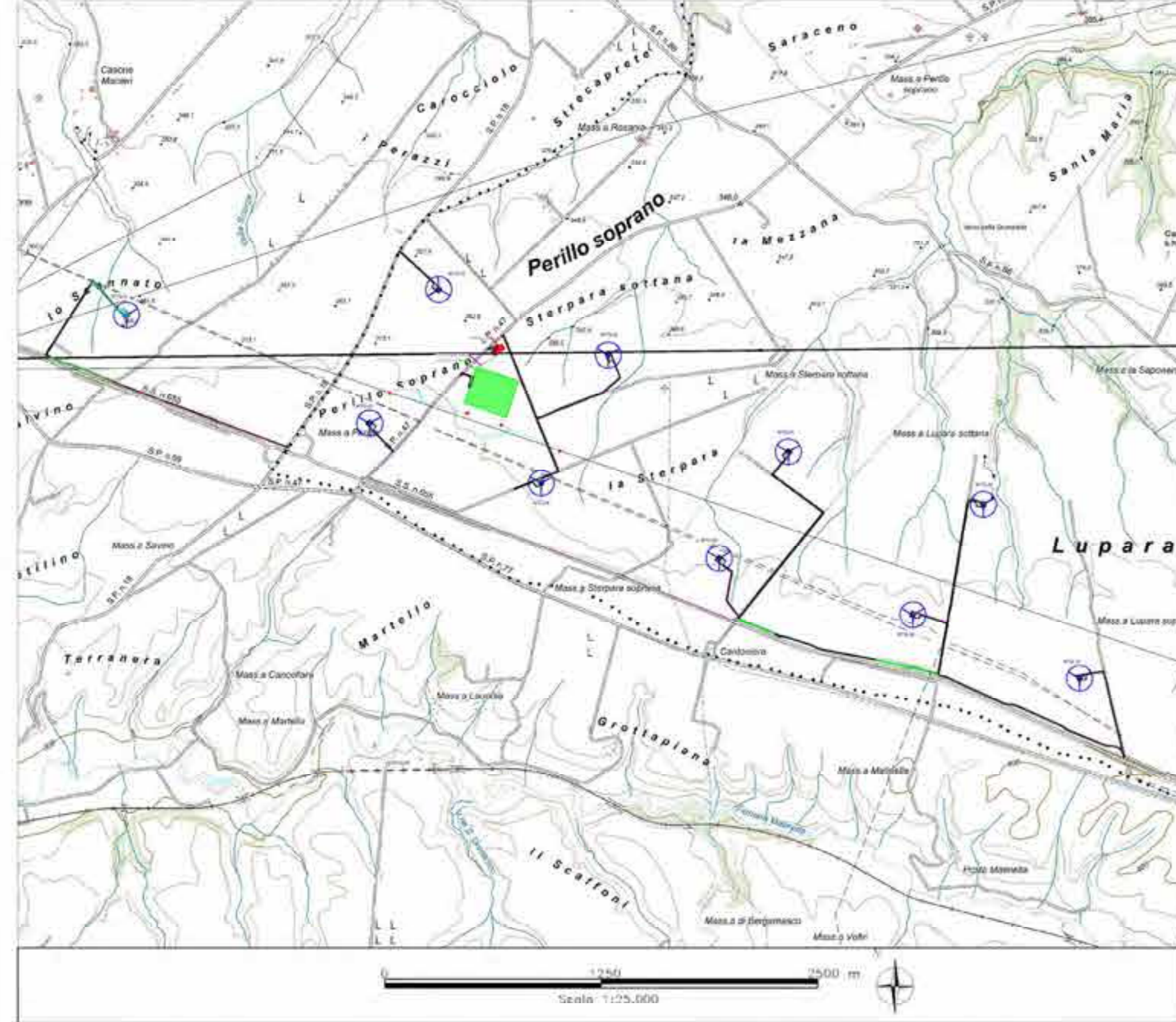
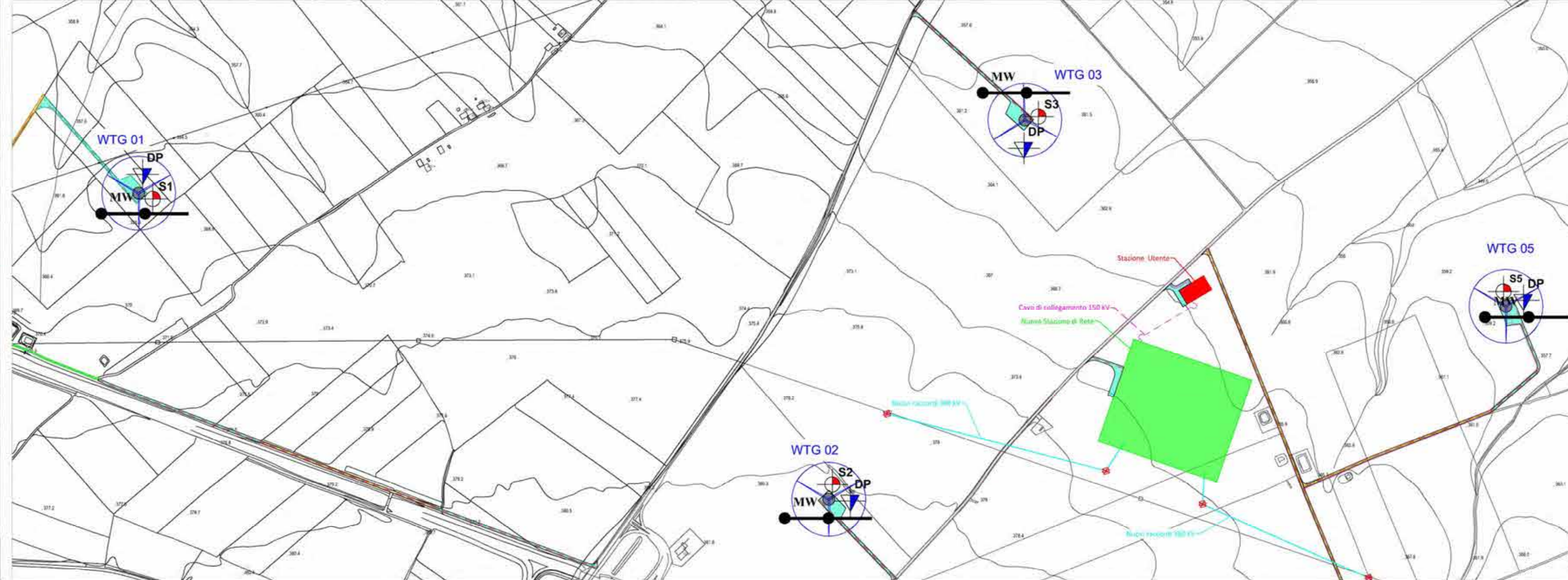


Tav.1: Corografia – Quadro d'unione (1:25000)



Tav.2: Planimetria Ubicazione Indagini geognostiche da eseguire – Area Parco (1:5000)

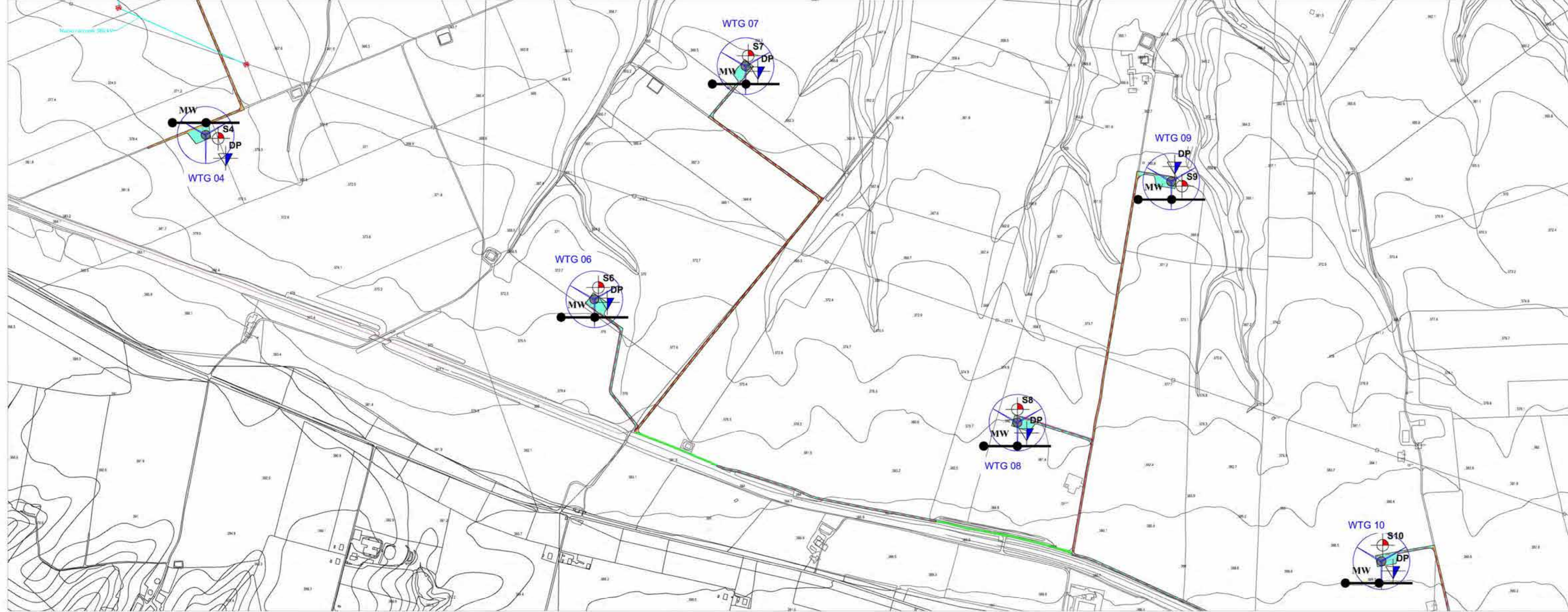


LEGENDA:

- Sn Sondaggio con prelievo di campioni
- MW MASW
- DP Prova penetrometrica statica leggera (Cone Penetration Test)
- Aerogeneratore di progetto
- SST
- Caviddotto

Scale 1:5,000

Tav.3: Planimetria Ubicazione Indagini geognostiche da eseguire – Area Parco (1:5000)



| | | | |
|--|-----------------------|--|----------------------|
| | REGIONE BASILICATA | | PROVINCIA DI POTENZA |
| | COMUNE DI MONTEMILONE | | COMUNE DI VENOSA |

IMPIANTO EOLICO "PERILLO SOPRANO"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE STRUTTURE INDISPENSABILI, AI SENSI DEL D.LGS. N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 10 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 56 MW, SITO NEI COMUNI DI MONTEMILONE-VENOSA (PZ)

| | |
|----------------|---|
| COD. REG. | DESCRIZIONE |
| PLISSOP001 | A.16.a.7 UBICAZIONE DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE DA REALIZZARE |
| SCALA DI RAPP. | |

| | |
|---|--|
| PROPRONTE MILLEX SRL, VIA TADINO N. 52 20124 MILANO P. IVA 09749220965 MAIL: info@millex.it PEC: postmaster@pec.mil | CONSULENTE Geol. Antonio De Carlo Studio di Geologia e Geingegneria Viale del Seminario Maggiore, 33- 85100 Potenza Tel./fax: 0971.1800373 e-mail: studiogeopotenza@libero.it |
|---|--|

| | | | | | |
|---------|------------|-----------|------------|------|-----|
| REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO | REV | RIV | RIV |
| | | | DATA | DATA | |
| | | | 09/09/2020 | | |