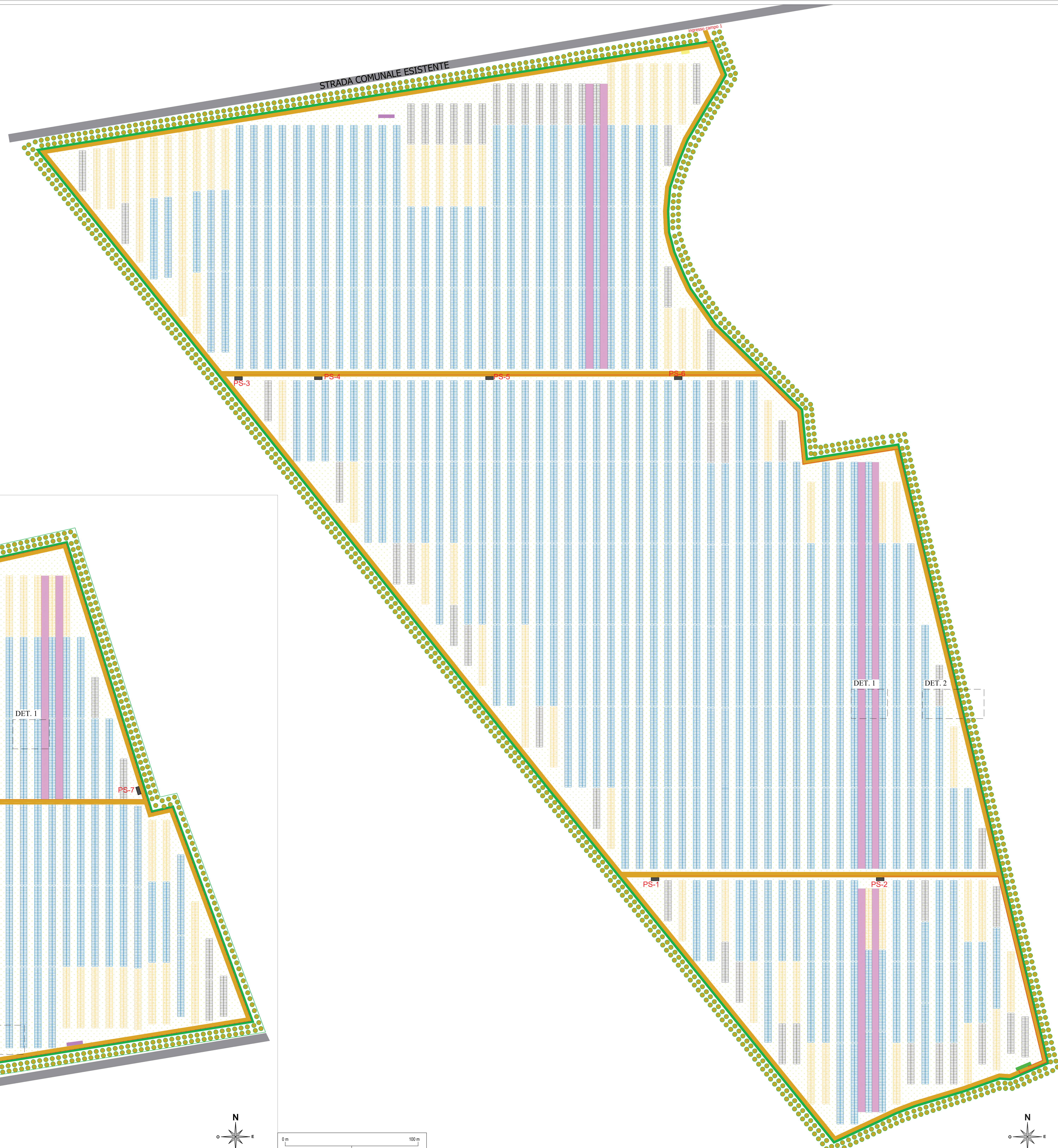


Campo 1



Campo 2

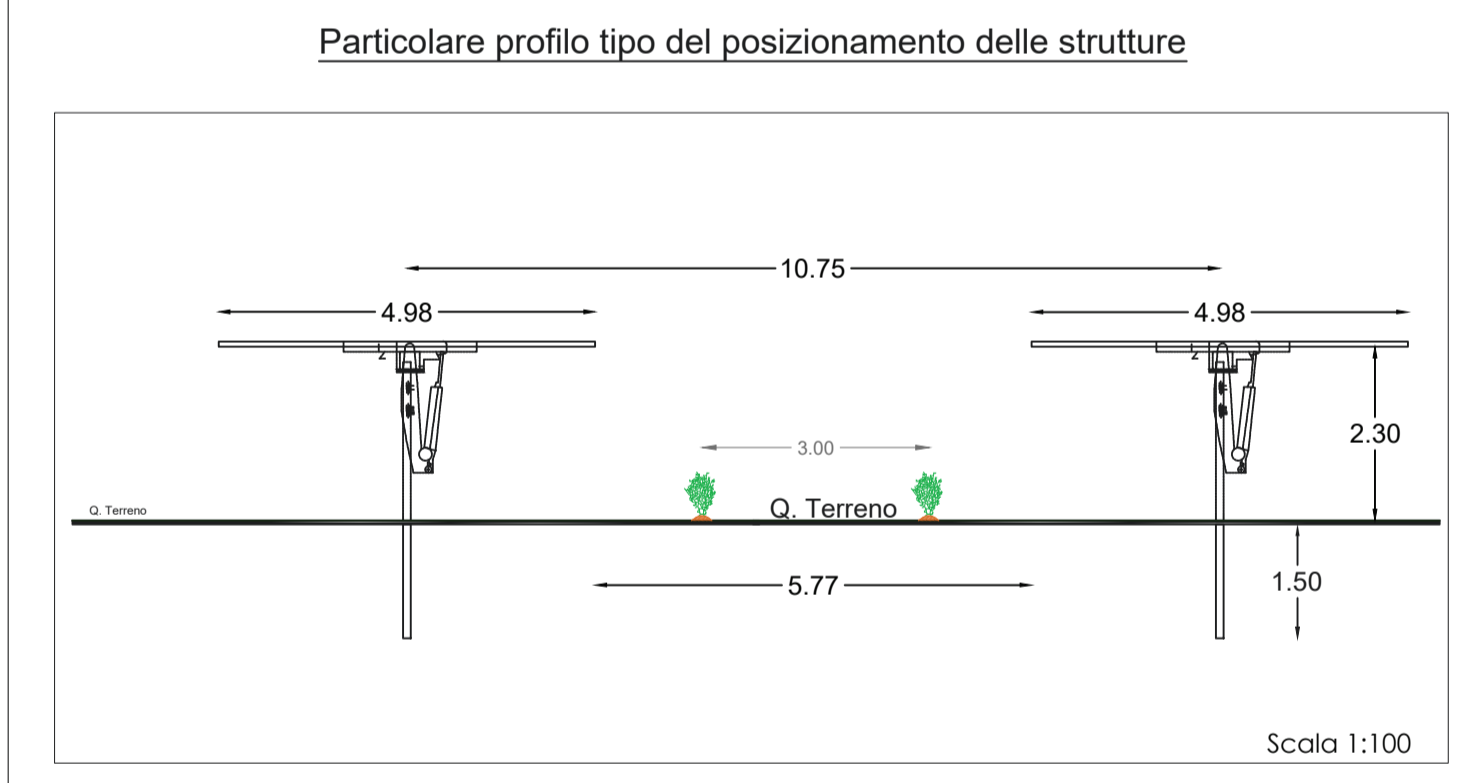
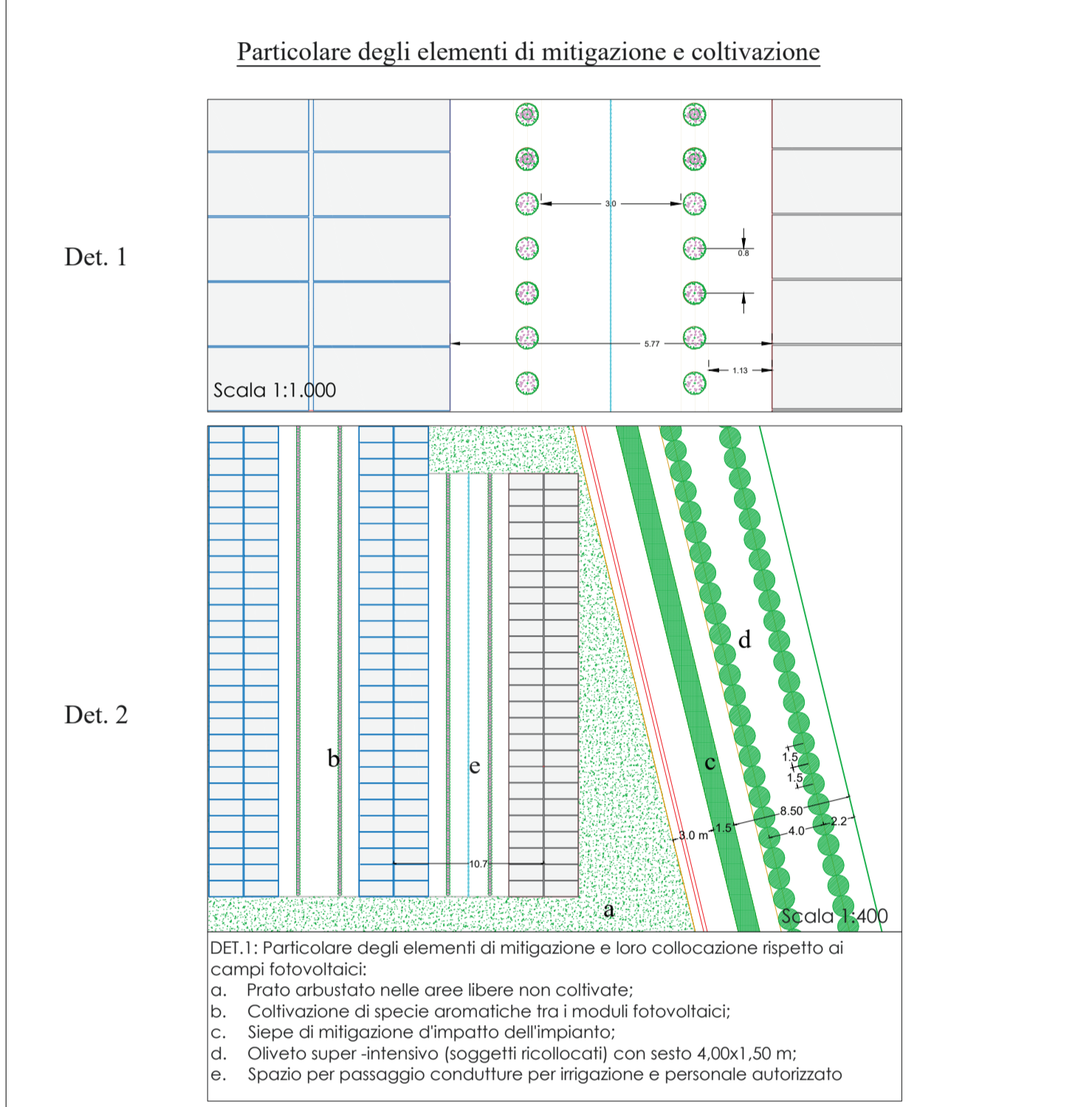


Legenda

| | | | |
|-------|---|-----|---|
| PSn | Inverter | — | Percorso dei cavi di collegamento |
| ■ | Cabine MT | --- | Percorso del cavo MT 30 kV Interato - Lunghezza = circa 8 Km. |
| ■ | Depositi | --- | Percorso del cavo AT 150 kV Interato - Lunghezza = circa 385 m. |
| ■ | Depositi per attività agricole | --- | Sottostazione 380/150 kV esistente denominata "Spresacenero" |
| ■ | Cabine di Controllo "O&M" | ■ | Area destinata al futuro ampliamento della Sottostazione Spresacenero |
| ■ | Viabilità di servizio | □ | Sottostazione 30/150 kV da realizzare |
| ∧ | Cancello Ingresso Campo | | |
| — | Recinzione campo | | |
| — | Condotto Idrica esistente | | |
| ●●●●● | Fascia di mitigazione alberata | | |
| — | Siepe di mitigazione | | |
| ■ | Aree di coltivazione sperimentale (lavanda) | | |

Strutture utilizzate

| | |
|---|--------------------------------------|
| ■ | Strutture 4 Stringhe (n. moduli 104) |
| ■ | Strutture 3 Stringhe (n. moduli 78) |
| ■ | Strutture 2 Stringhe (n. moduli 52) |



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI FOGGIA (FG)

OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 32.503,77 KWp e MASSIMA IN IMMISSIONE IN AC PARI A 25.000 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "Mass. a Duenera 19"

| | | |
|------------------|---|-----------------------------|
| ELABORATO N. M02 | Planimetria descrittiva del progetto agro-fotovoltaico | Scala 1:1.000, 1:100, 1:400 |
| COMMITTENTE | SR PROJECT 1 SRL VIA LARGO GUIDO DONEGANI,2 20121 - MILANO P.IVA 10707690962 | |

| | | | |
|--|------------------------------|--|-------------------------------|
| Studio Acustico | Dott. Tullio Ciccarone | FIRMA E TIMBRO IL TECNICO | PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO |
| Studio Geologico Idraulico | Dott. Tullio Ciccarone | | |
| Studio Archeologico | Dott. Antonio Mesica | M.E. Free Srl Via Arena 29 Cap. 86077 Capaccio Paestum P.IVA 04591900638 Ing. Giovanni Marsicano | |
| Studio Paesaggistico e Agronomico | Dott. Luca Boursier | | |
| Studio Naturalistico e Studio Ambientale | Dott. Giampaolo Pennacchioni | | |
| Studio Elettrico | Dott. Giovanni Marsicano | | |

Strutturista

| | | | | | |
|---------------|---------------|-----------|-------------|--------------------|-------------------------|
| Aggiornamenti | | | | | |
| Rev. 0 | NOVEMBRE 2020 | 202000068 | IT_FGA_M_02 | Geom. Miro Perugia | Ing. Giovanni Marsicano |
| N° | Data | Cod. Stmg | Nome File | Eseguito da | Approvato da |

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI