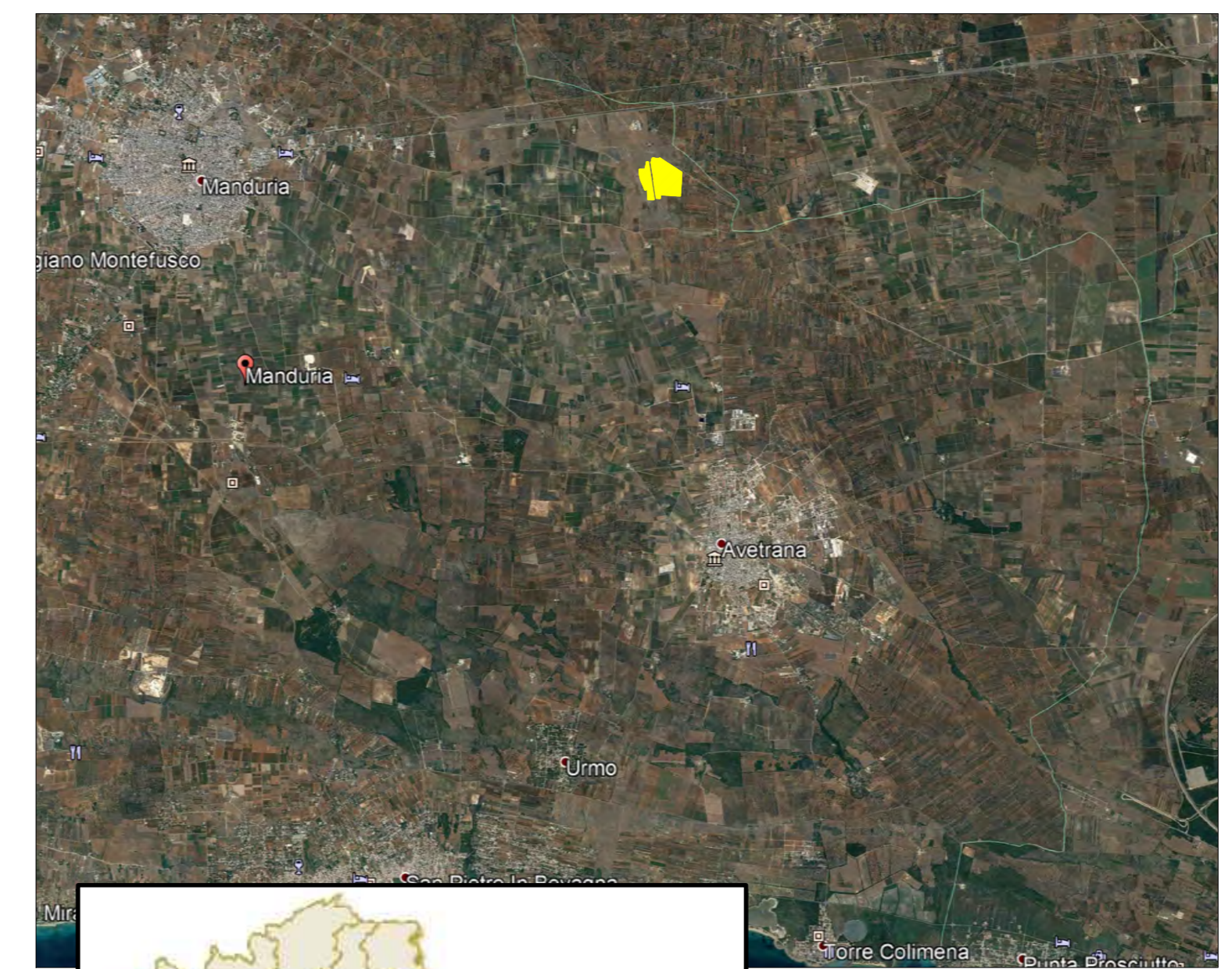
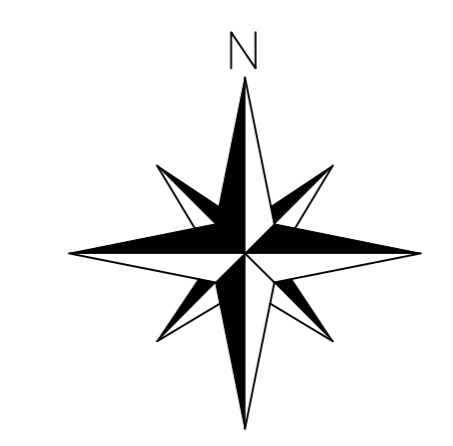


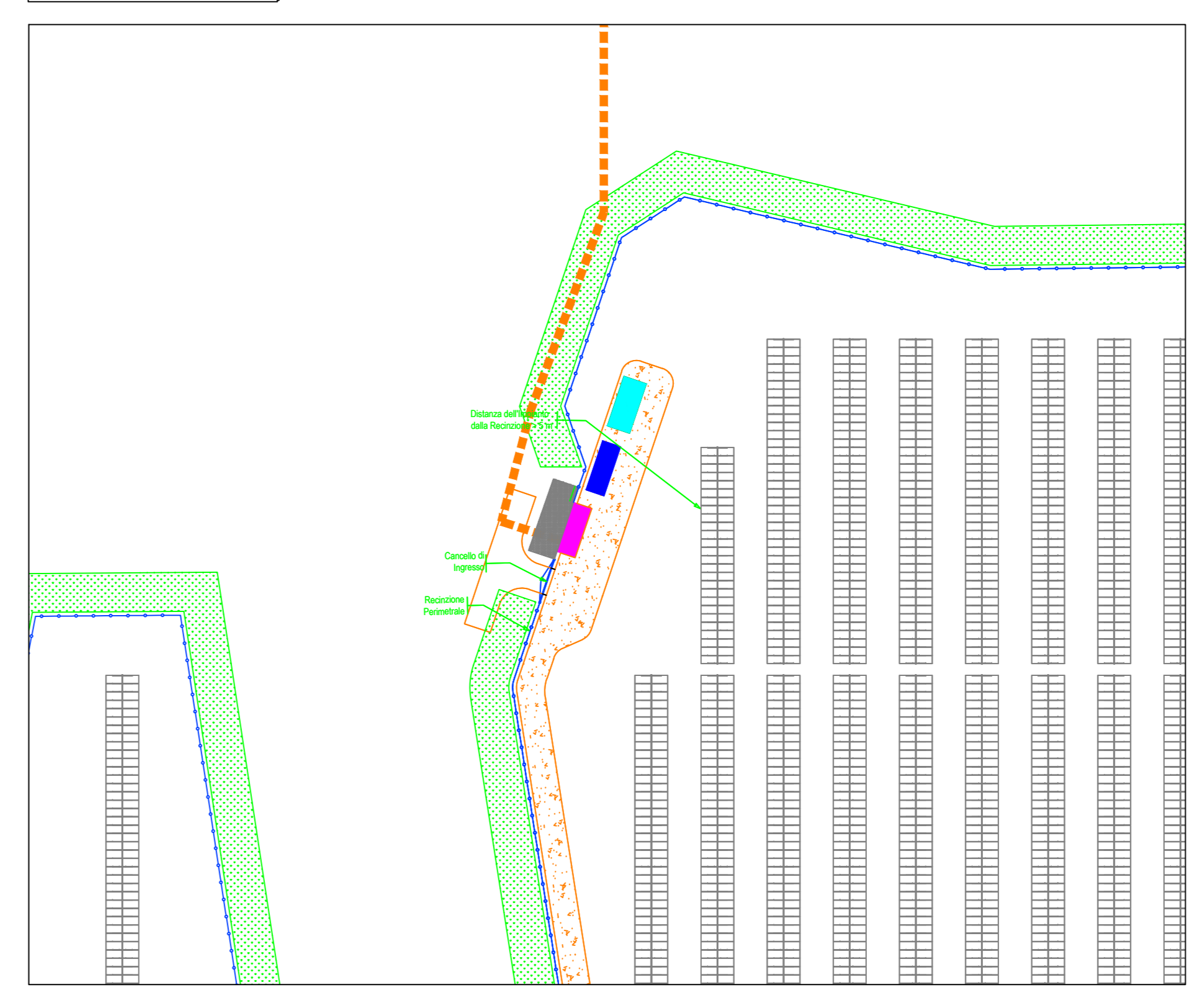
LAY OUT IMPIANTO
Scala di Riproduzione 1:1.500



Comune di Manduria
Provincia di Taranto
Regione Puglia



PARTICOLARE ACCESSO SC1
Scala di Riproduzione 1:500



LEGENDA

- Confini Catastali
- Recinzione Perimetrale
- Mitigazione Perimetrale
- SC-3-11 Cancelli di Ingresso Automatico
- Viabilità di Nuova Realizzazione
- Viabilità Comunale Esistente
- Power Station
- Cabina di Consegna (Delivery Cabin)
- Cabina Utente
- Control Room
- Tracker Monoassiale
- Palo Metallico con Illuminazione e Videosorveglianza

COMUNE DI MANDURIA

PROVINCIA DI TARANTO

REGIONE PUGLIA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 15.379,00 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 11.998,00 kW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Denominazione Impianto: **MANDURIA 1**

Ubicazione: **Comune di Manduria (TA)
Contrada Giannangelo**

ELABORATO 8.15-PDEG

Col. Doc. B.15-PDEG

STATO DI PROGETTO

- LAY OUT IMPIANTO SU ORTOFOTO -

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	14/04/2021	Progetto Preliminare	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	28/01/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il TECNICO:
Dott. Ing. Luca Ferracci Pompa
(iscritto al n. A244 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente:
MANDURIA S.r.l.
Piazza Weather Vigorelli, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
P.IVA 05570500211