




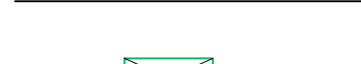
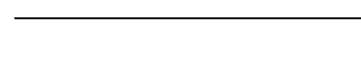
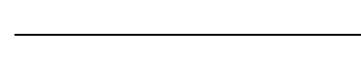
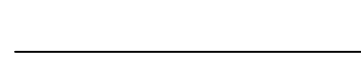



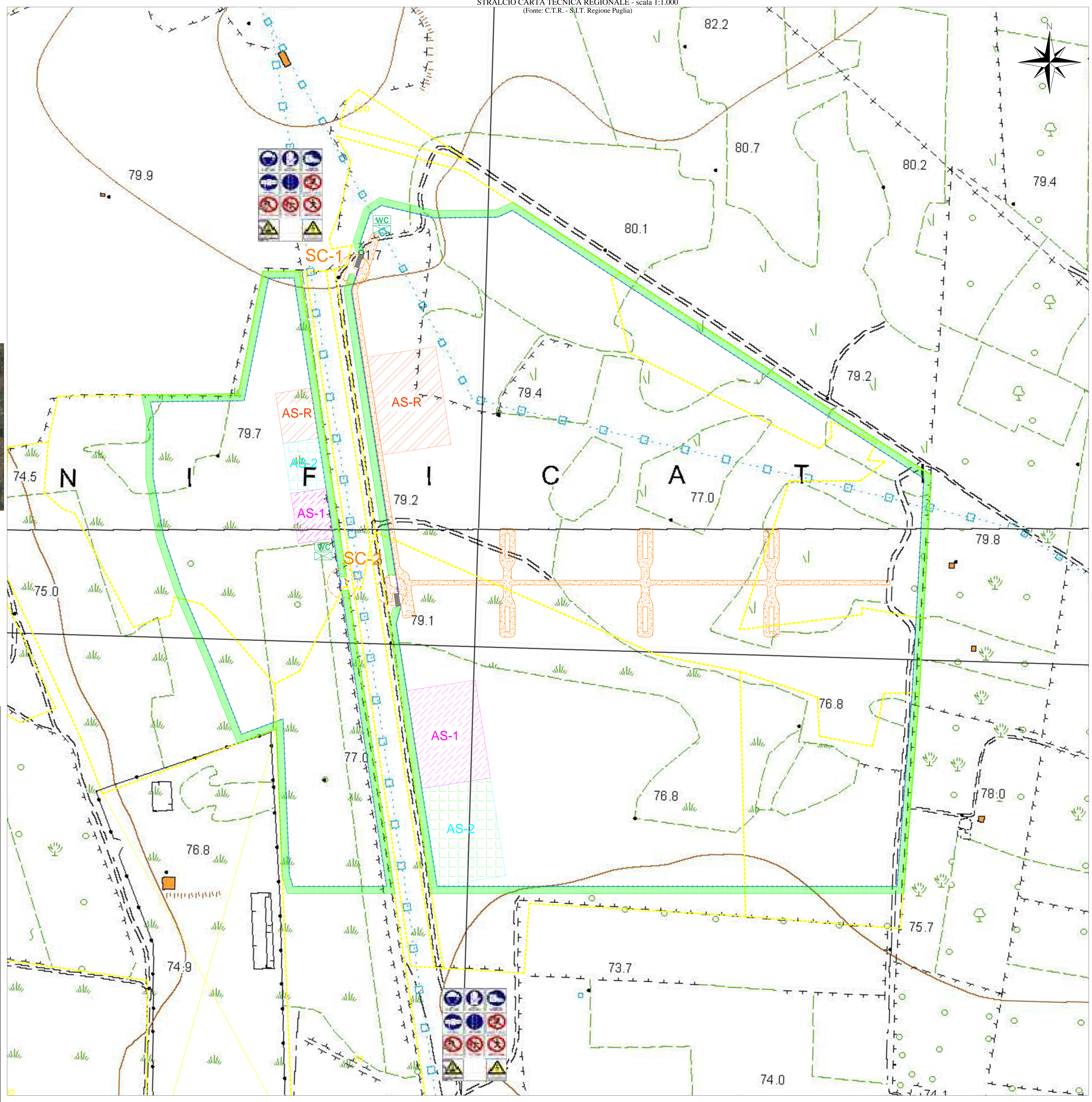
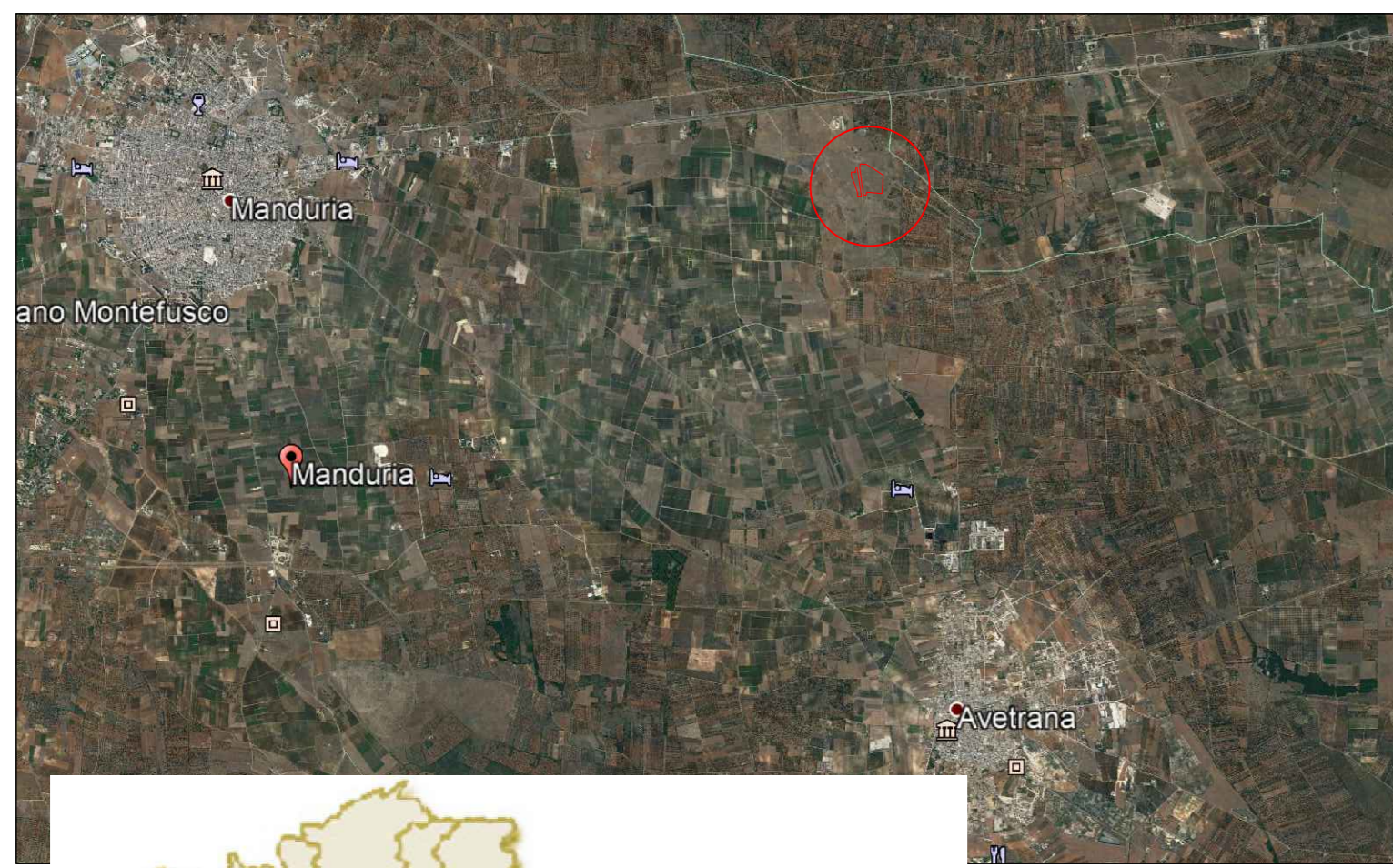


LEGENDA

-  Confini Catastali
-  Recinzione Perimetrale
-  Cancelli di Ingresso al Cantiere
-  Viabilità interna di cantiere
-  Area Stoccaggio strutture
-  baracca
-  servizi igienici - wc
-  Viabilità Comunale Esistente
-  AS-R Area stoccaggio Rifiuti di cantiere
-  AS-2 Area stoccaggio materiali ed inseguitori
-  AS-1 Area stoccaggio pannelli
-  opere preparatorie per la mitigazione





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 8.27-PDEG	STATO DI PROGETTO	
Cod. Doc. 8.27-PDEG	LAY OUT OPERE PROVVISORIALI CANTIERE	
COMET ENERGY POWER	Project - Commissioning - Consulting Manduria Solar Power Str. IROSOVILLINI N. 2-4, P.zza. Camera 1, 82 2-4g 00 8204189160	Scale: Varie Data: 01/08/2021 Revisioni: <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Richiedente: MANDURIA S.r.l. Piazza Walter Von Vogelweid, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 027090211 ITALY	Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracelli Pompi iscritto al R. A. 214 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo	

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	14/04/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	01/08/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracelli Pompi
(iscritto al n. 4344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente: **MANDURIA S.r.l.**
Piazza Walter Von Vogelweid, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
P.IVA 027090211