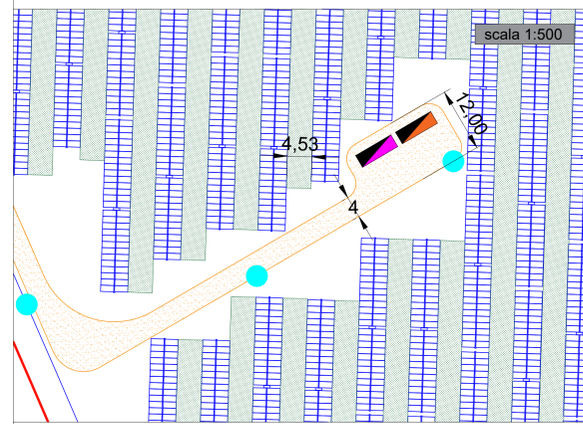
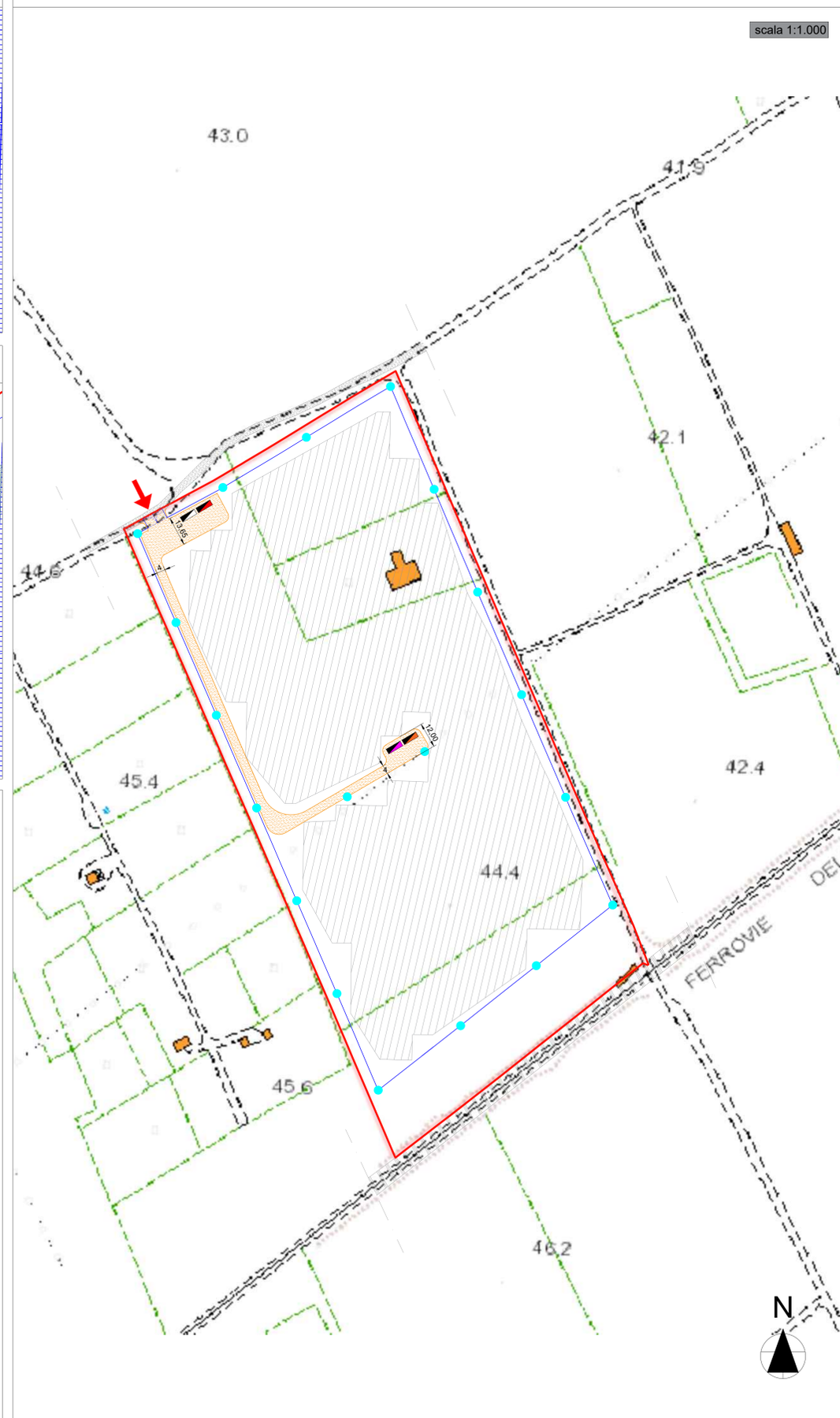


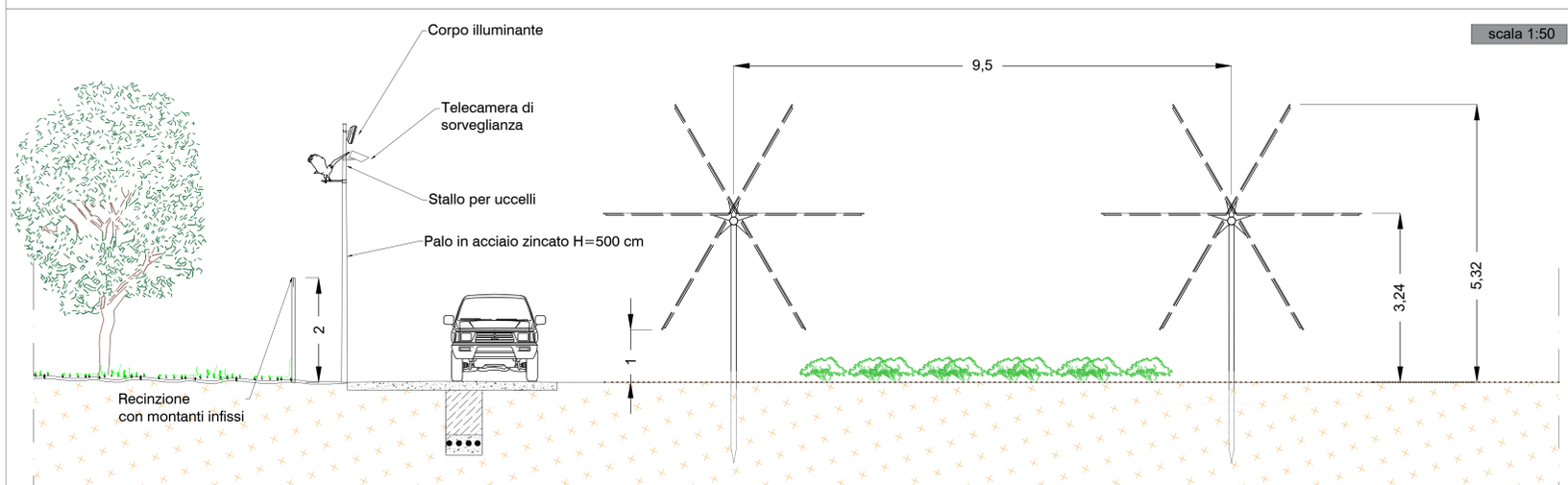
PARTICOLARE VIABILITA' INTERNA



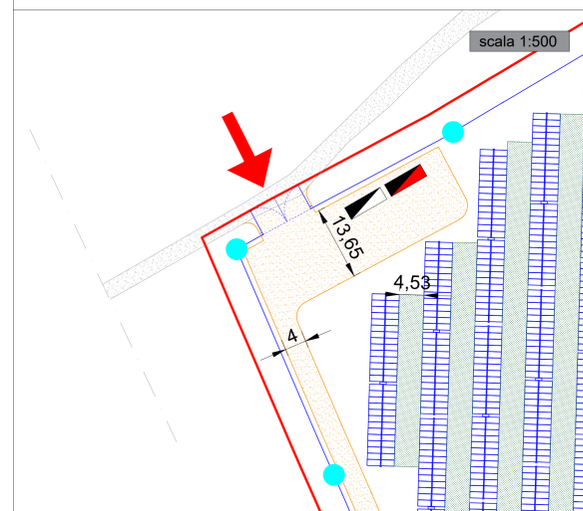
PLANIMETRIA IMPIANTO



SEZIONE RECINZIONE

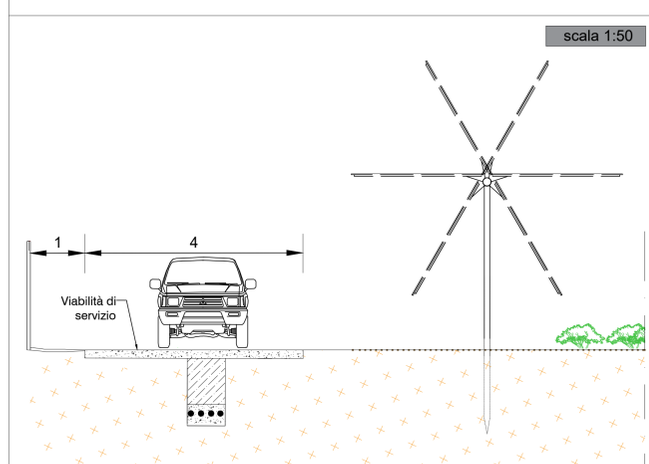


PARTICOLARE VIABILITA' INTERNA

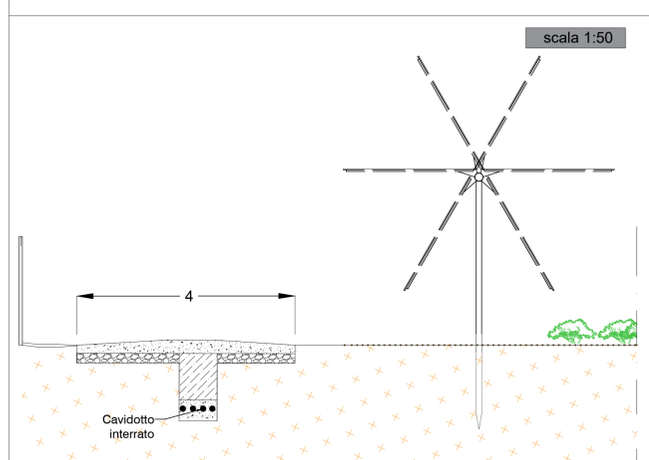


- LEGENDA IMPIANTO**
- Cabina ausiliaria
 - Cabina trasformatore
 - Cabina raccolta
 - Cabina inverter
 - Recinzione
 - Perimetro
 - Viabilità interna
 - Mitigazione
 - Videosorveglianza
 - Ingresso
- LEGENDA SEZIONE STRADALE**
- massicciata stradale
 - riempimento
 - misto granulare
 - terreno
 - cavidotto

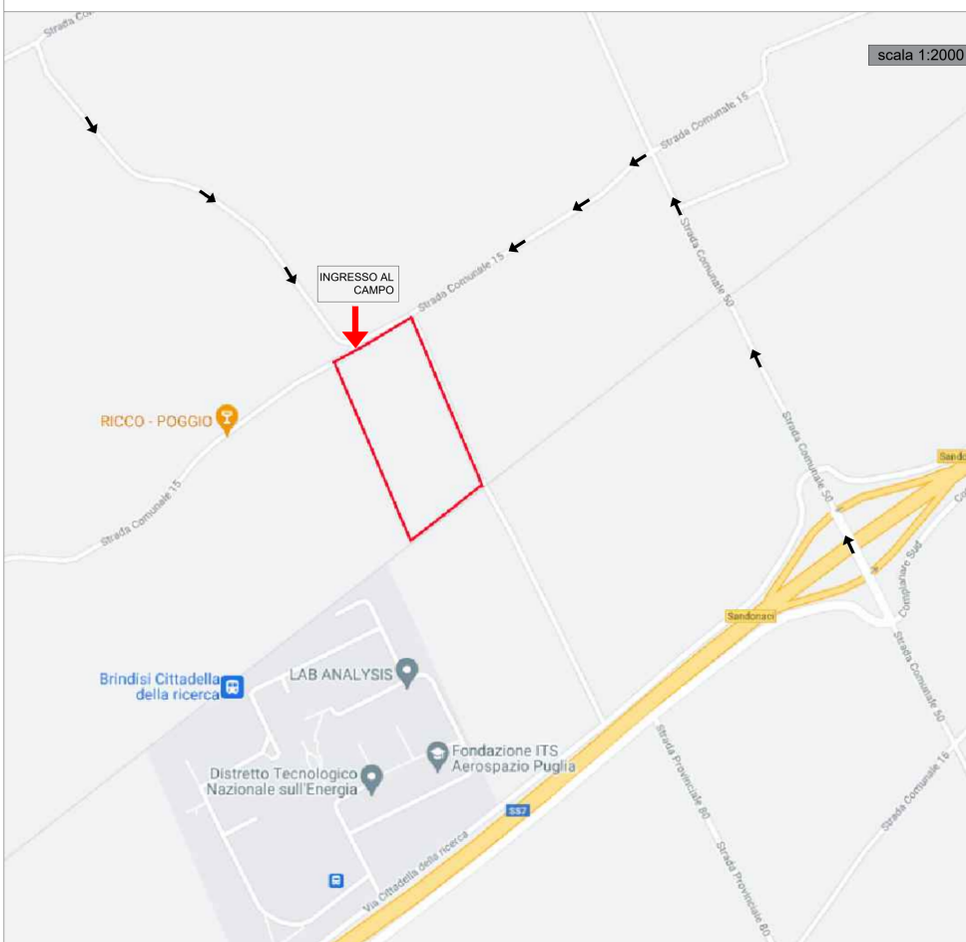
SEZIONE VIABILITA' INTERNA



DETTAGLIO SEZIONE STRADALE - CAVIDOTTO INTERRATO



VIABILITA' DI ACCESSO



COMUNI DI BRINDISI - MESAGNE

PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO AGROVOLTAICO "CLUSTER LOPEZ"

PROGETTO

ingveprogetti s.r.l.s.

via Goffio n.7-72023 Mesagne (BR)
email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "CLUSTER LOPEZ" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE, SITO NEI COMUNI DI BRINDISI E MESAGNE (BR), POTENZA NOMINALE PARI A 30.000,00 KWN E POTENZA DI PICCO PARI A 34.639,92 KWP.

Oggetto: Viabilità interna Lotto LP_5

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece

TIMBRO E FIRMA:

NOME FILE: 8XPD7W3_ElaboratoGrafico_11e

SCALA: 1:50
1:500
1:1000
1:2000



N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	
01					
02					
03					

