

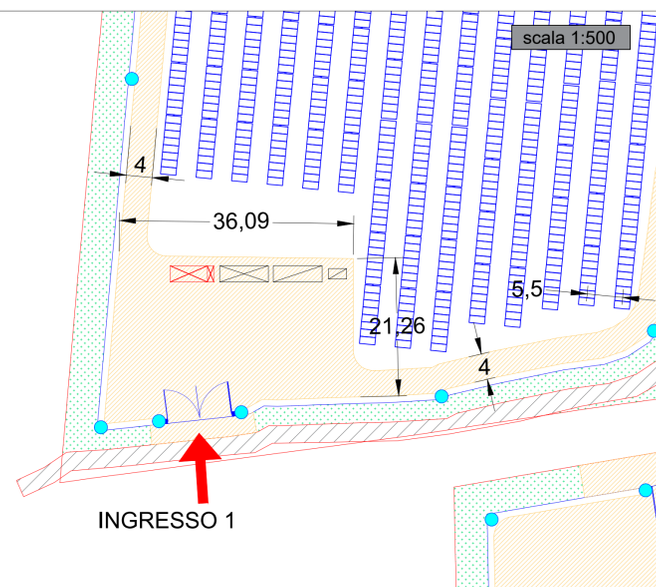
**LEGENDA IMPIANTO**

-  Cabina di raccolta
-  Cabina ausiliaria
-  Cabina trasformatore
-  Cabina inverter
-  Container batteria
-  DC/DC converter
-  Coltivazione esterna
-  Tracker
-  Impianto videosorveglianza e illuminazione
-  Recinzione
-  Perimetro catastale di proprietà
-  Viabilità interna
-  Viabilità esterna
-  Ingresso campo fotovoltaico

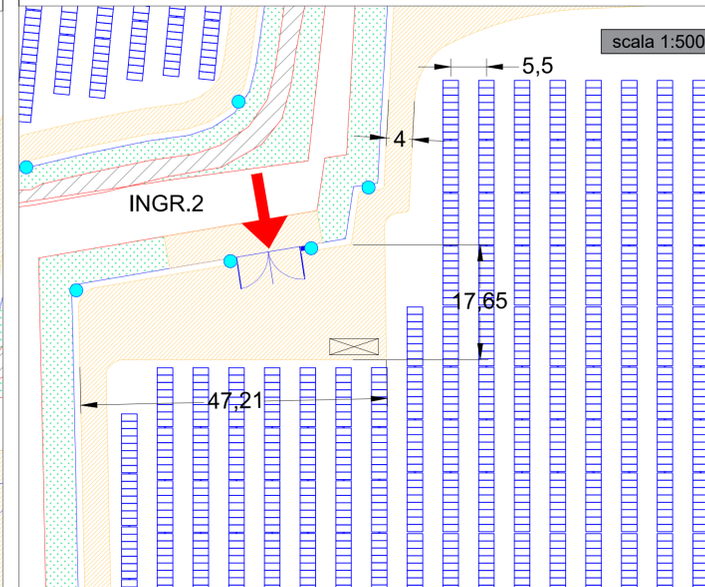
**LEGENDA SEZIONE**

-  massicciata stradale
-  riempimento
-  misto granulare
-  terreno
-  cavidotto

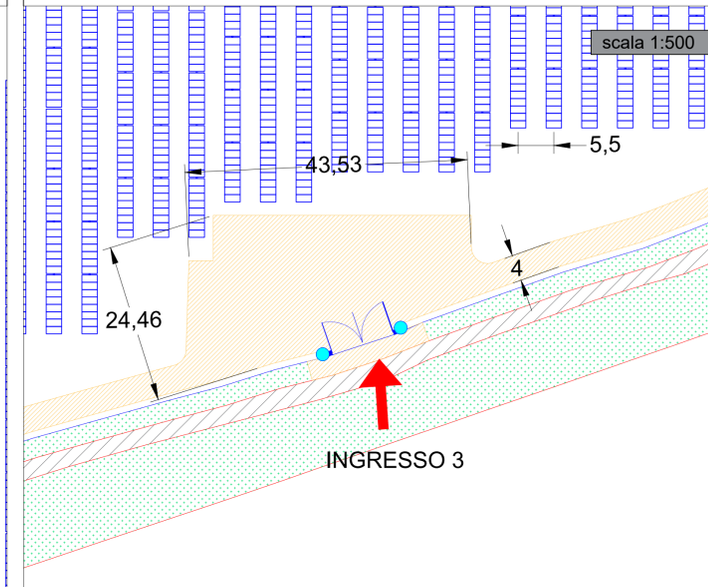
**PARTICOLARE VIABILITA' INTERNA INGRESSO 1**



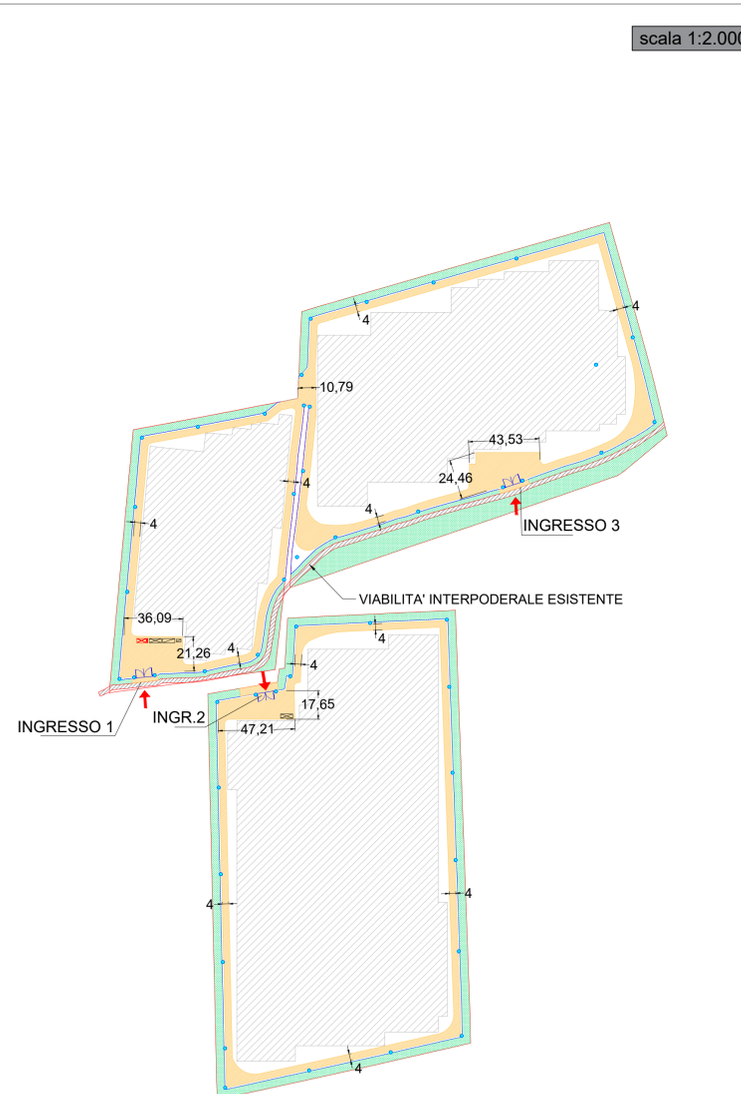
**PARTICOLARE VIABILITA' INTERNA INGRESSO 2**



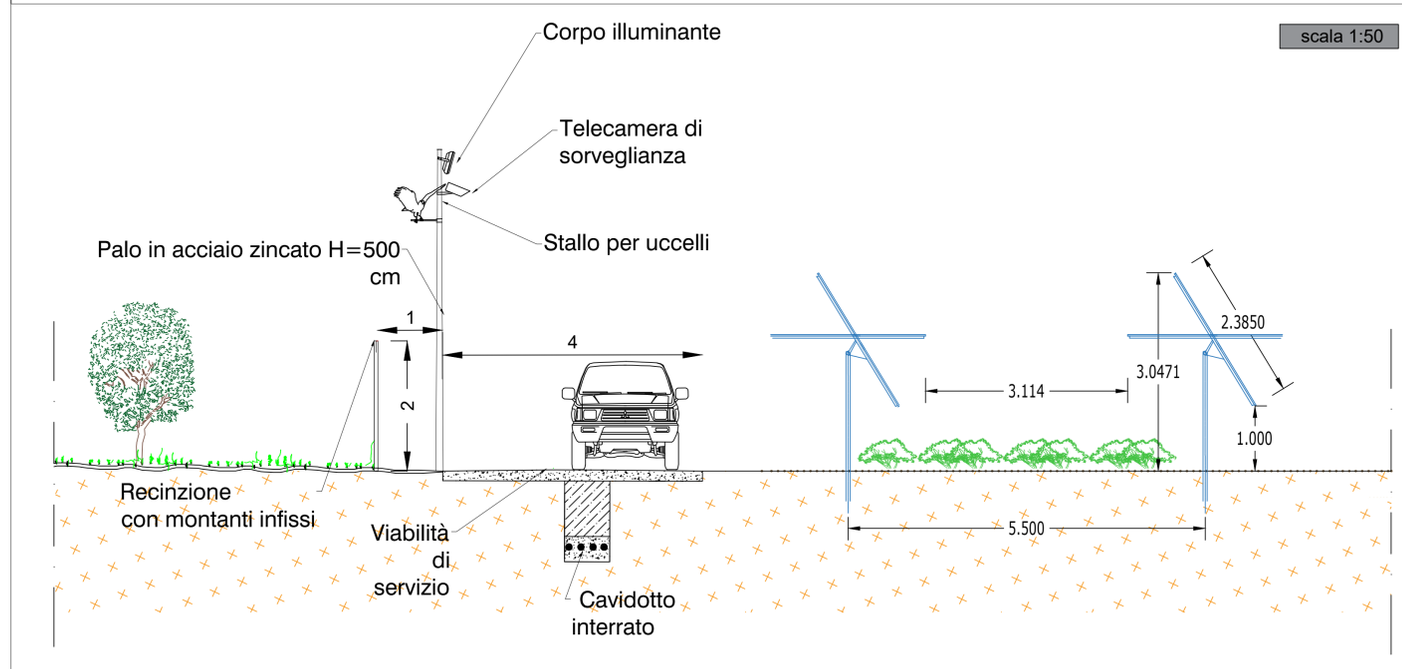
**PARTICOLARE VIABILITA' INTERNA INGRESSO 3**



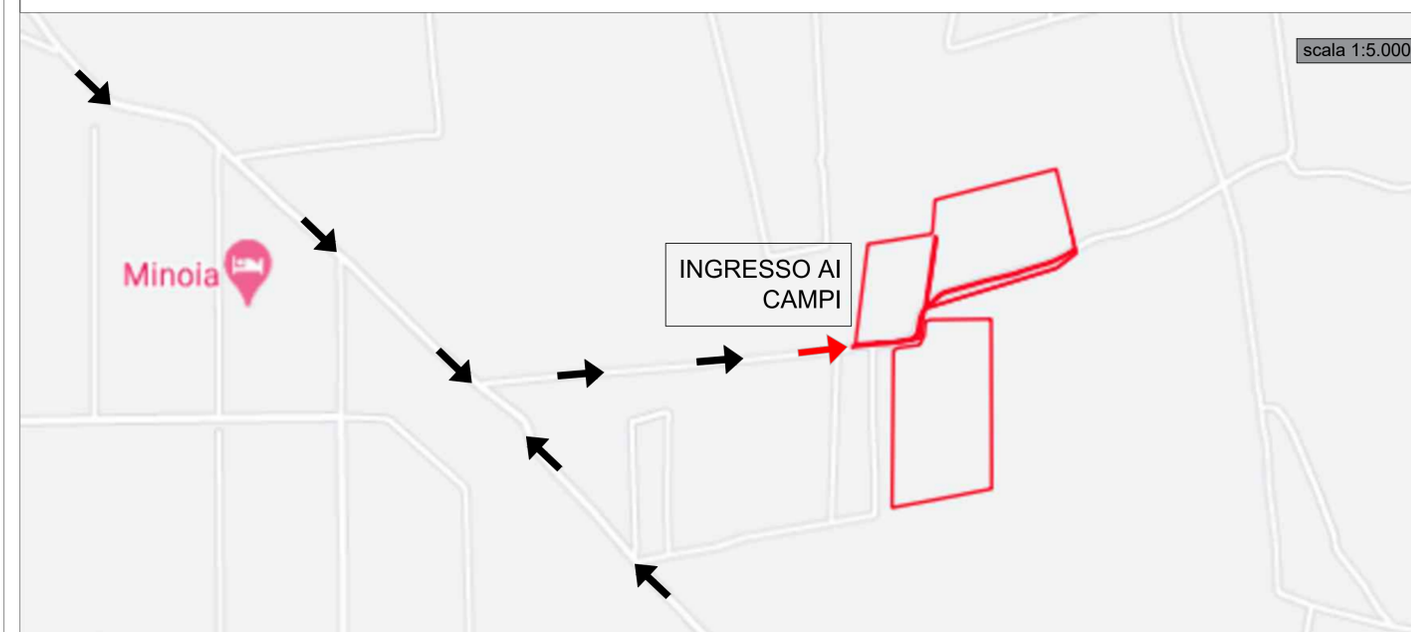
**PLANIMETRIA IMPIANTO**



**SEZIONE RECINZIONE, VIABILITA' INTERNA**



**VIABILITA' DI ACCESSO**



**COMUNI DI VEGLIE - SALICE SALENTINO - AVETRANA - ERCHIE**  
**PROVINCE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI**  
**PROGETTO AGROVOLTAICO "AGROVOLTAICO ERVESA"**

PROGETTO **Ingveprogetti** s.r.l.s.  
 via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)  
 email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO  
 Ing. Giorgio Vece

**COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "AGROVOLTAICO ERVESA" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE. IMPIANTO SITO NEI COMUNI DI ERCHIE (BR), VEGLIE (LE), SALICE SALENTINO (LE) E AVETRANA (TA), POTENZA NOMINALE PARI A 70.000,00 kWN DI CUI 20.000,00 kWN IN STORAGE E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 80.147,70 kWP**

**Oggetto: Viabilità interna Lotto ERV\_3**

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece  
 NOME FILE: ZLELRX5\_ElaboratoGrafico\_12c  
 SCALA: 1:5.000  
 1:2.000  
 1:500  
 1:50

PROGETTO DEFINITIVO PER PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE (P.U.A.) E AUTORIZZAZIONE UNICA (D.lgs. n. 385 del 2003)

N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2021	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	GRV SOLAR SALENTO I.S.R.L.
01					
02					
03					

Committente: **GRV SOLAR SALENTO I.S.R.L.**  
 Corso Venezia n. 37  
 20121 Milano,  
 Cod. Fisc & P. IVA 11643060962

**GRvalue**