

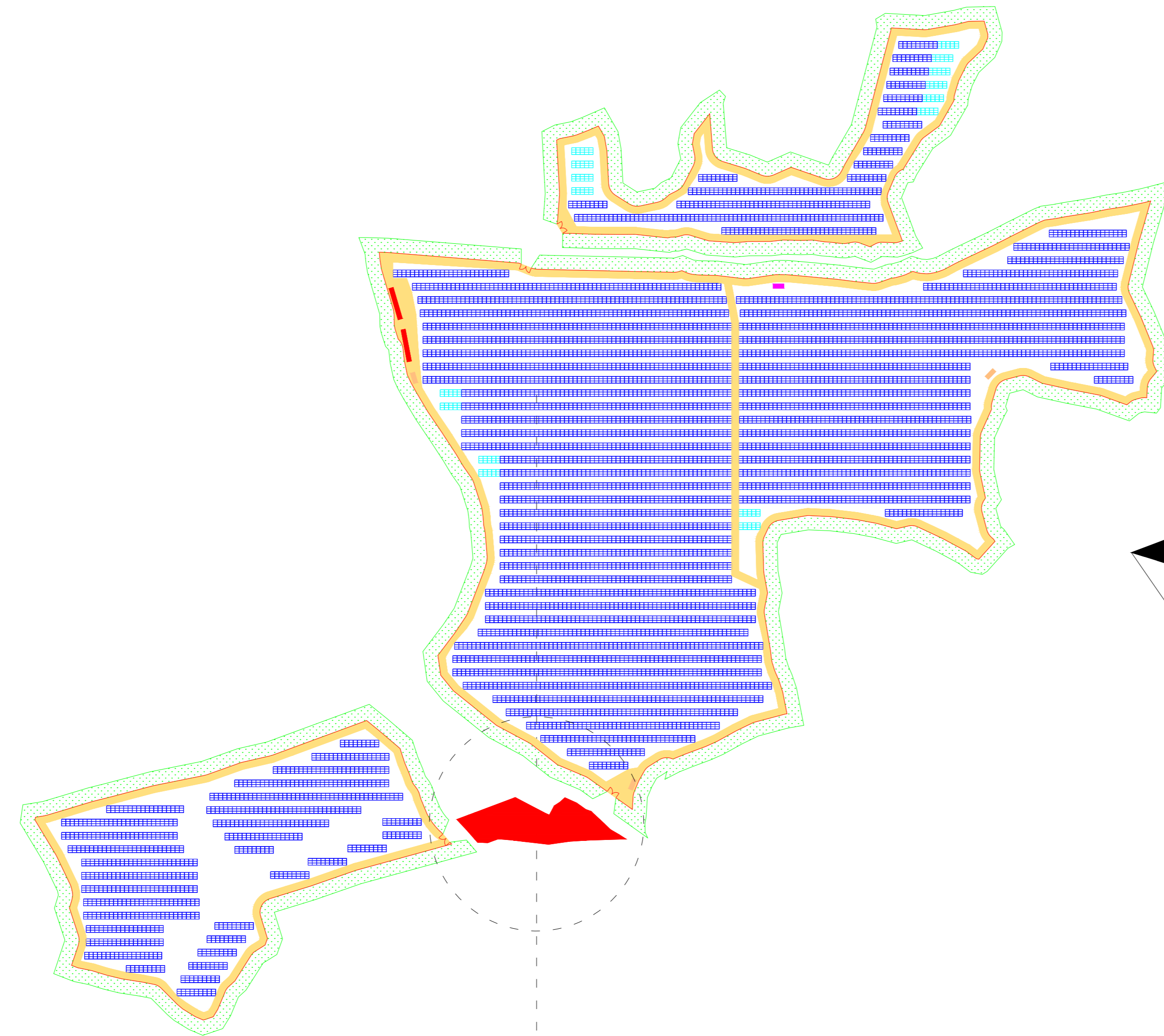


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI PLOAGHE (SS) CON POTENZA MASSIMA DI PICCO 32,78 MWp E POTENZA MASSIMA DI IMMISSIONE 30,67 MW

ELABORATI PROGETTUALI

CODICE ELABORATO	TITOLO ELABORATO
AF.D09	PLANIMETRIA DI CANTIERE
COMMITTENTE	PROGETTAZIONE
 ILOS INE Ploaghe 1 Srl <small>Azienda di I&D New Energy Srl</small>	 GreenShare S.p.A. <small>Open Campus Coworking S.r.l. 100 Via J. 100 09123 Capitanica (CA) info@green-share.it</small>
ENTI	
DATA: OTTOBRE 2023	REVISIONE: 00
FORMATO: A0	SCALA: 1:100

PLANIMETRIA CAMPO OVEST



PLANIMETRIA GENERALE

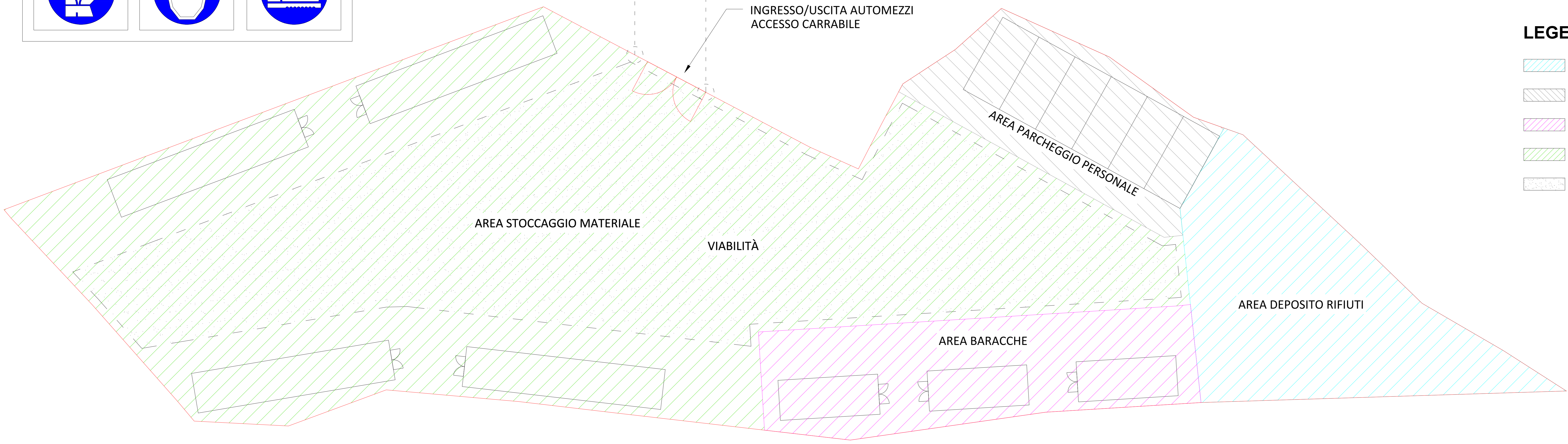


VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
 LA DITTA NON RISPONDE DI EVENTUALI DANNI A PERSONE O COSE



ATTENZIONE USCITA AUTOMEZZI

INGRESSO/USCITA AUTOMEZZI ACCESSO CARRABILE



LEGENDA

- AREA DEPOSITO RIFIUTI
- AREA PARCHEGGIO PERSONALE DI CANTIERE
- AREA BARACCHE
- AREA STOCCAGGIO MATERIALE
- VIABILITÀ