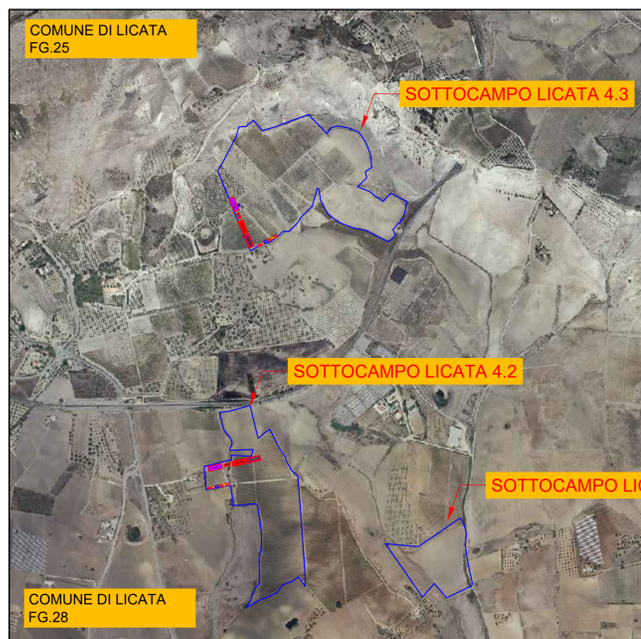




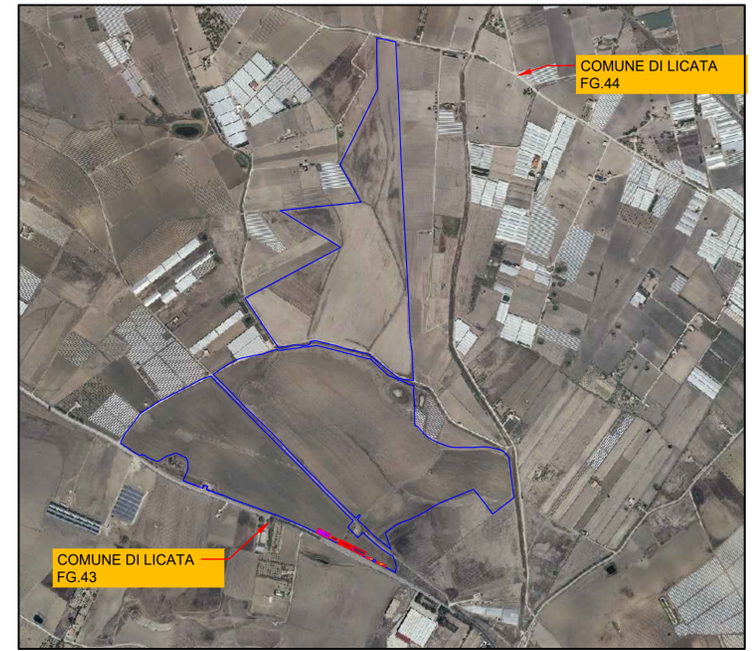
ORTOFOTO AREA D'INTERVENTO LICATA 1
SCALA 1:10.000



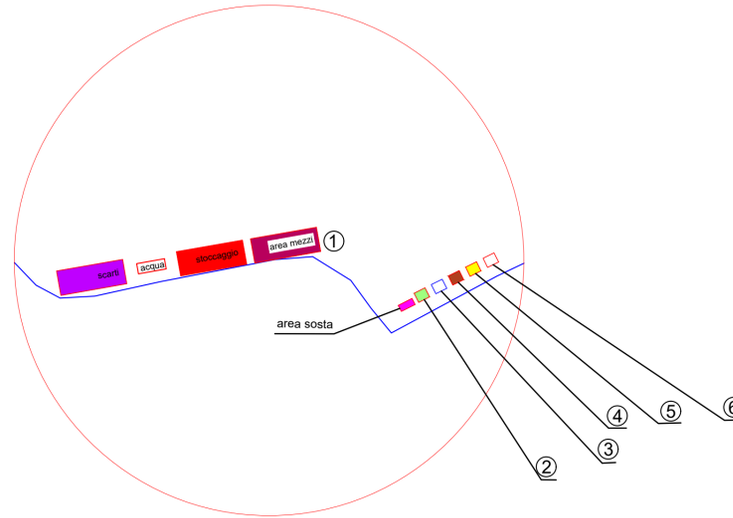
ORTOFOTO AREA D'INTERVENTO LICATA 2
SCALA 1:10.000



ORTOFOTO AREA D'INTERVENTO LICATA 4
SCALA 1:10.000



ORTOFOTO AREA D'INTERVENTO LICATA 5
SCALA 1:10.000



LEGENDA SIMBOLI

- ① Fornitura e quadro di cantiere
- ② Ufficio e primo soccorso
- ③ Wc chimico
- ④ Spogliatoi
- ⑤ Serbatoio acqua
- ⑥ Area ristoro
- ▭ Serbatoio acqua cantiere
- ▭ Zona scarico materiale per il montaggio
- ➡ Accesso al cantiere
- ▭ Recinzione perimetrale di cantiere
- ▭ Area sosta mezzi
- ▭ Area sosta mezzi di cantiere
- ▭ Area raccolta scarti materiale e scavi
- ▭ Viabilità interna senso orario
- ▭ Viabilità interna senso antiorario

REGIONE SICILIA COMUNE DI MELLILI (SR)			
Livello di progettazione/Level of design Progetto Definitivo			
Oggetto/Object PROGETTO AUGUSTA Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nel Comune di CARLENTINI (SR) e MELLILI (SR)			
Elaborato/Drawing Tavole di cantiere Licata			
Formato/Size A1	Scala/Scale Varie	Codice/code MITEPUATAV038A0	
	Data/Date 16/05/2022		
	Nome file/File name MITEPUATAV038A0.pdf		
Revision 00	Date 16/05/2022	Description	Prima emissione
Commessa/Project order Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà		Approvato: Ing. Angelo Luzzo	
			
Committente/Customer MEGARA SOLAR S.R.L. Corso Buenos Aires 54 - 20124 - Milano (MI) P.IVA: 02052840895			
Progettazione e sviluppo/Planning and development ICS S.R.L. Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			
			