



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI FOGGIA



PROGETTO DELL'IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CON INTEGRAZIONE AGRICOLA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) IN CONTRADA TORRE DI LAMA AL FG. N. 7 PP. N. 101, 239, 447, 449, 451 E FG. N. 9 PP. N. 79, 195, 196, 222, 224, 225, 226, 227, 690, 691, DI POTENZA PARI A 19.359,00 kWp DENOMINATO "TORRE DI LAMA"

PROGETTO DEFINITIVO

INTERVENTI DI DISMISSIONE E RIPRISTINO DEI LUOGHI

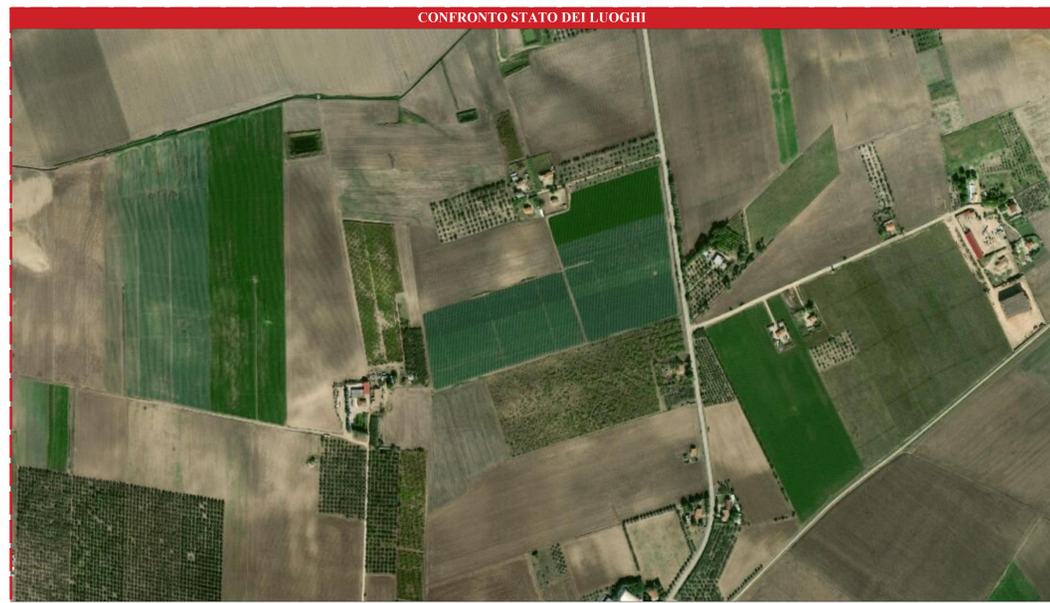
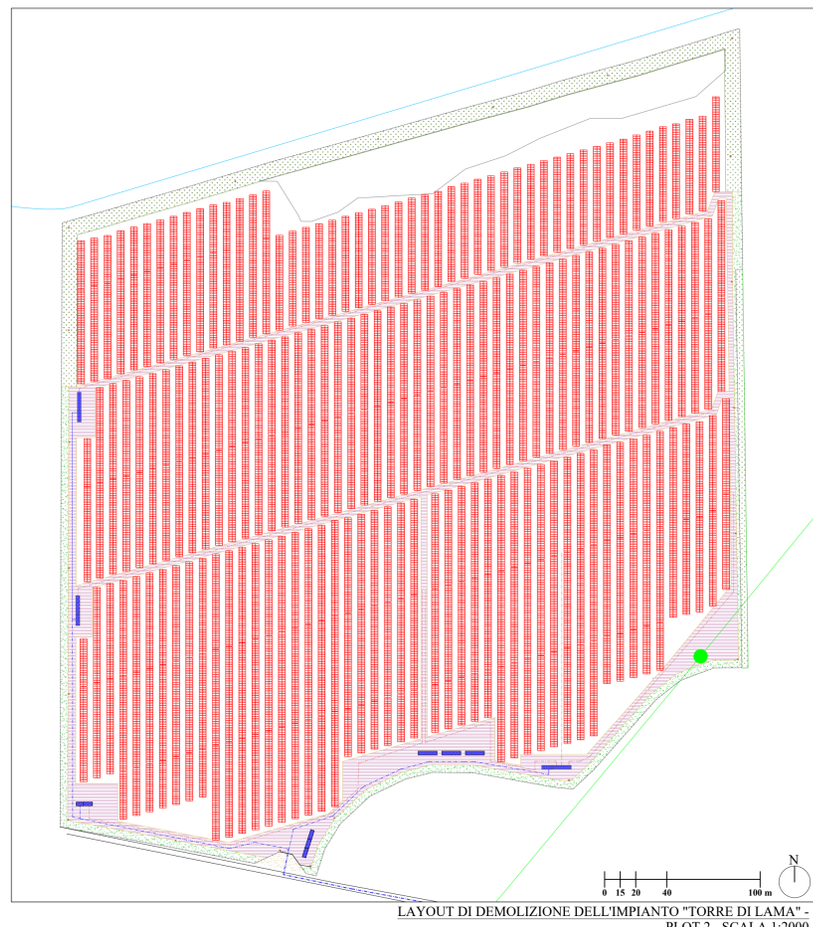


Livello prog.	Codice Istanza	N. Elaborato	DATA	SCALA
PD	4WZGYD6	I_D24	07/07/2022	VARIA

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO APPROVATO

RICHIEDENTE
TRINA SOLAR TETI S.r.l.
Piazza Bionardi, 14, 71013, Mottola

ENTE
PROGETTAZIONE **HORIZONFIRM**
Ing. D. Siracusa
Ing. C. Chiaruzzi
Ing. A. Costantino
Arch. A. Calandrino
Arch. M. Gallo
Arch. S. Martorana
Arch. F.G. Marzola
Arch. P. Provenzano
Ing. G. Buflà
Ing. G. Schillaci



LEGENDA DISMISSIONI

	Rimozione moduli e strutture Tracker		Rimozione WC chimico
	Copertura delle strade interne all'impianto		Rimozione cavidotti MT interno all'impianto e diretto alla rete
	Rimozione Cabina MT utente		Rimozione cavidotti BT interni all'impianto
	Locale tecnico/deposito		Prato foraggero
	Cabina inverter		
	Cabina trasformatore		

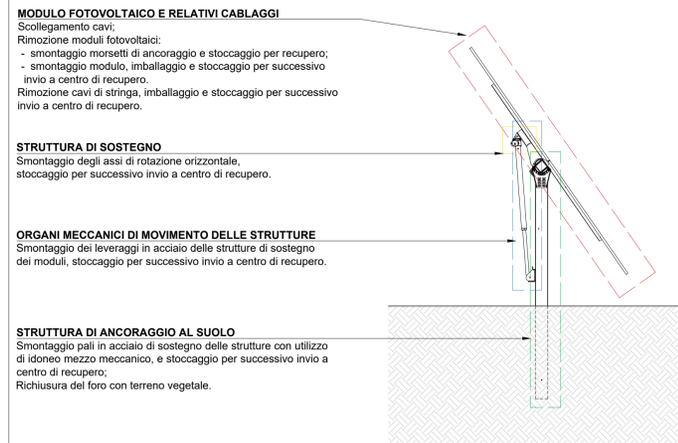
DATI PROGETTO IMPIANTO "TORRE DI LAMA"

- SUPERFICIE CONTRATTUALIZZATA 23,9 ETTARI CIRCA
- AREA CAPTANTE 9,4 ETTARI CIRCA
- AREA COLTIVATA CON SPECIE FORAGGERE 10,4 ETTARI CIRCA
- AREA DESTINATA A PRATO PERMANENTE 21,8 ETTARI CIRCA

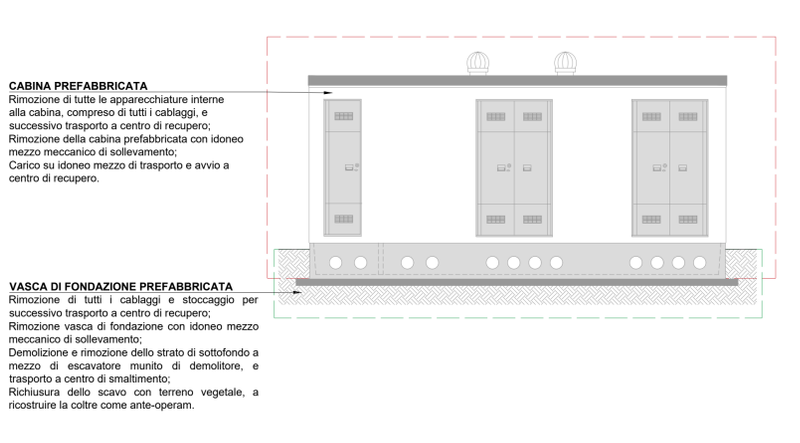
LASUPERFICIE CAPTANTE EQUIVALE A CIRCA IL 39% DELL'AREA CONTRATTUALIZZATA

LA SUPERFICIE COLTIVATA EQUIVALE A CIRCA IL 43% DELL'AREA CONTRATTUALIZZATA

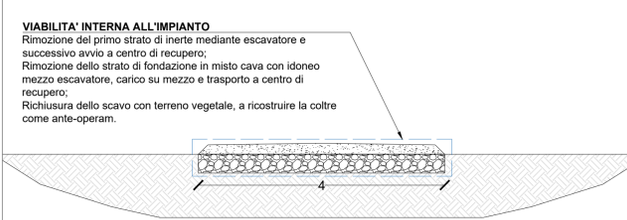
FASI OPERATIVE PER LA RIMOZIONE DEGLI INSEGUITORI SOLARI



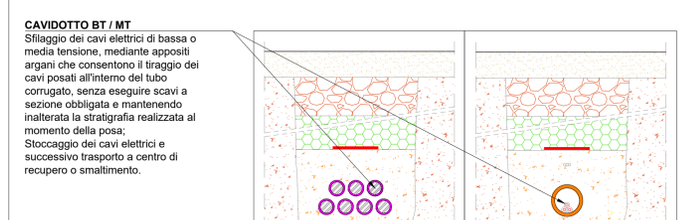
FASI OPERATIVE PER LA RIMOZIONE DEI LOCALI TECNICI PREFABBRICATI



FASI OPERATIVE PER LA RIMOZIONE DELLE STRADE INTERNE ALL'IMPIANTO



FASI OPERATIVE PER LA RIMOZIONE DEI CAVIDOTTI MT/BT



FASI OPERATIVE PER LA RIMOZIONE DEI CONTAINER 20' BOX / CONTAINER 40' HIGH CUBE

