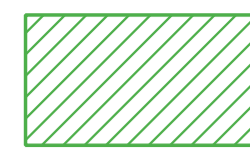
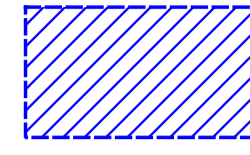




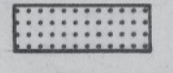
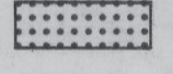
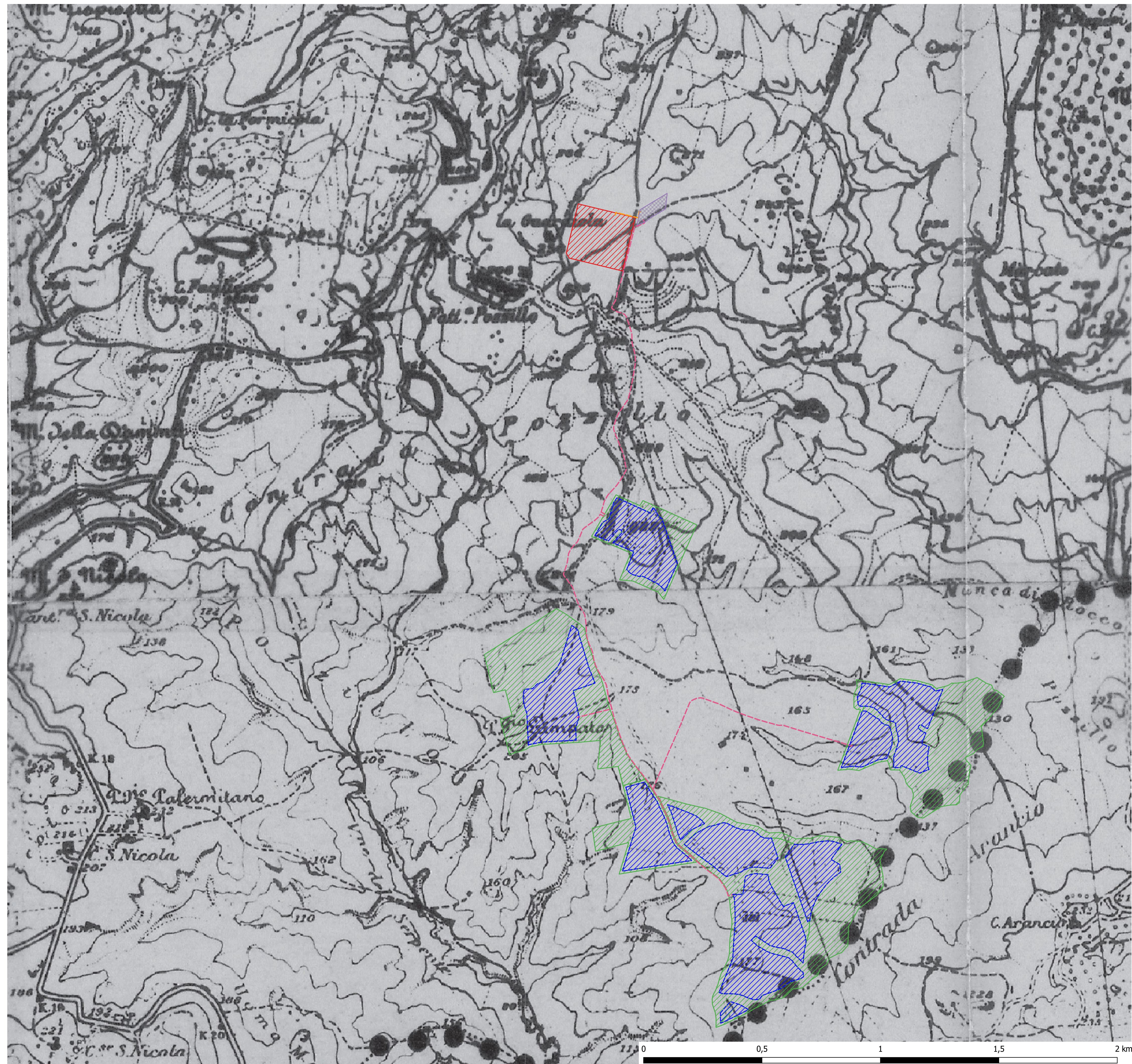


-  Area di Progetto
-  Area Impianto
-  Area Sottostazione TERN " Butera 2"
-  Area Cabina utente
-  Cavidotto Impianto - Area Utente
-  Cavidotto Area Utente - SST

**COMUNE DI BUTERA (CALTANISSETTA)**  
**PIANO REGOLATORE GENERALE**  
 progettista arch. vittorio sillitti  
**VIABILITÀ NELL'AMBITO DEL TERRITORIO COMUNALE**

- limite del territorio comunale
- viabilità esistente
- - - - - viabilità prevista
- arteria di scorrimento veloce ci-gela (realizzata)
- arteria di scorrimento veloce ci-gela (in costruzione)
-  zone archeologiche da segnalare
-  zone archeologiche segnalate



COMMITTENTE		Caltanissetta Solar S.r.l. Via Durini, 9 20122 Milano Tel. +39.02.50043159 PEC: caltanissettasolar@legalmail.it			
PROGETTISTI		ANTEX Group Sede Legale: Via Sabotino, 8 - 96013 Carlentini (SR) Ufficio: Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Web: www.anteigroup.it			
PROGETTO					
ELABORATO	  				
PROGETTO	Progetto di un impianto agrovoltaico con soluzioni integrative innovative e sistemi di monitoraggio delle colture, realizzato su inseguitori solari, ai sensi del comma 5, art.31 della L.108/2021 e delle relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale, da realizzare nel Comune di Butera in C.da Pozzillo, di potenza nominale di 35.400 KW e di potenza del generatore di 39.606,84 KWp denominato "BUTIRAH"				
ELABORATO	Titolo: Estratto PRG Comune di Butera		Tav: BUT_PD_52		
ELABORATO	Codice elaborato:		Scala: 1/8.000		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
0	Giugno 2022	Prima emissione	GIOCOONDO	GR VALUE	GR VALUE