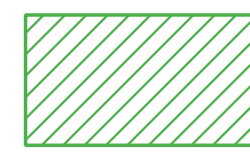
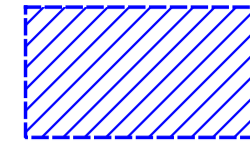










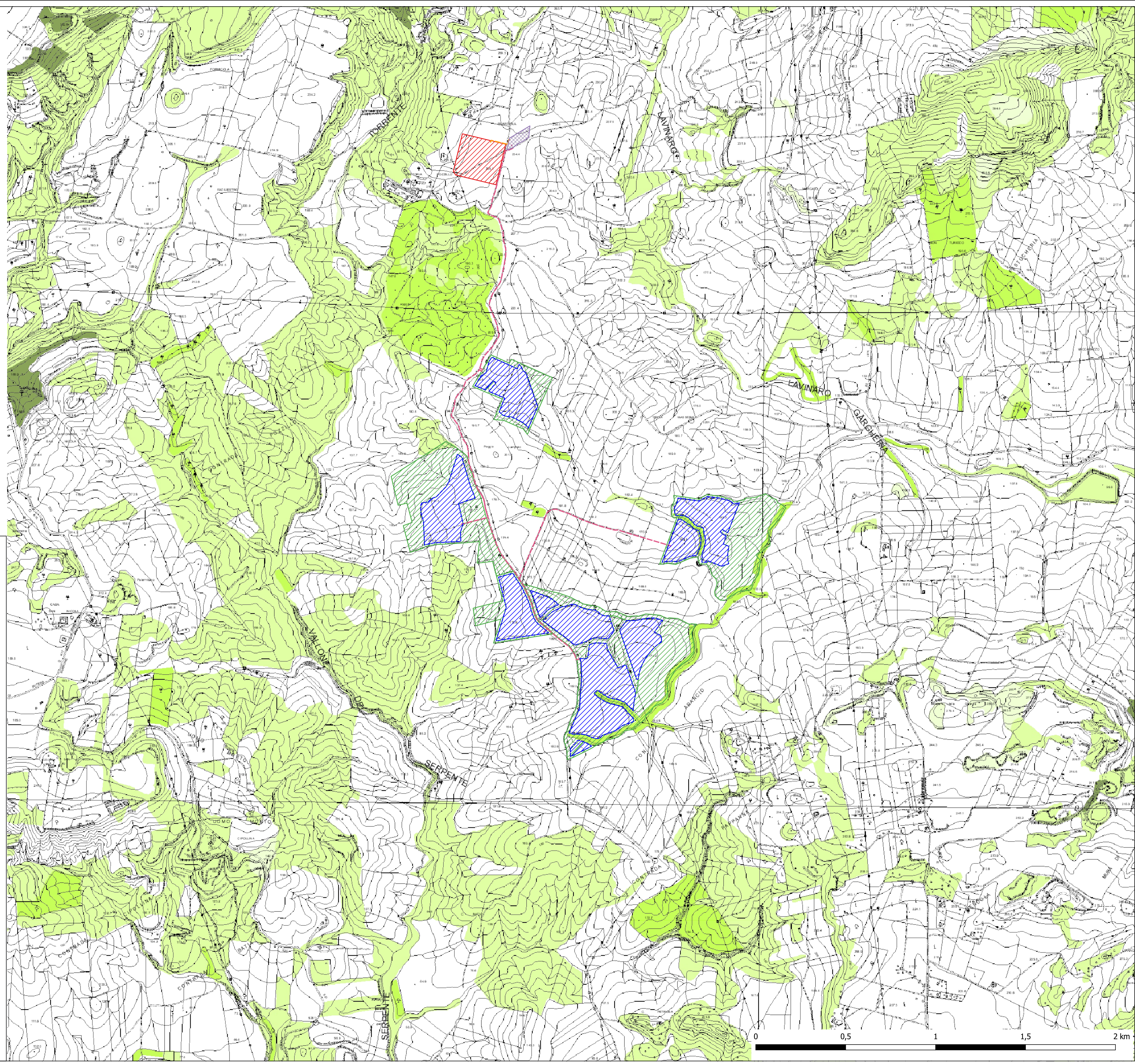



LEGENDA

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

Classi inventariali

-  31a - boschi
-  31b - formazioni forestali rade
-  31c- aree boscate temporaneamente priva di copertura
-  21 - arboricoltura da legno
-  32 - praterie, pascoli, incolti e frutteti abbandonati
-  32x - arbusteti



COMITENTE		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) Uffici: Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Web: www.antexgroup.it			
					
					
PROGETTO	Progetto di un impianto agrovoltaioco 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: Classi inventariali	Tav: BUT_PD_57			
Codice elaborato:		Scala: 1/10.000			
0	Giugno 2022	Prima emissione	GIOCONDO	GR VALUE	GR VALUE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE