



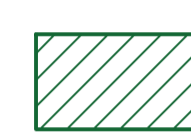
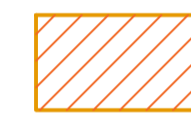


LEGENDA

-  Elettrodotto
-  Area di progetto
-  Futura SE a 380kV di Carlentini
-  Futura SE Utente 150kV
-  Zona SIC ZPS
-  Riserve regionali



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA DI GENERAZIONE PARI A 49,08 MWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 45 MW DENOMINATO "MELILLI" UBICATO NELLE CONTRADE CASITTE E S. GIULIANO NEL COMUNE DI MELILLI (SR)

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
17-MLLI-P03	Giugno 2022	DEFINITIVO				


ELABORATO:
 INQUADRAMENTO PAESAGGISTICO
 VINCOLI TERRITORIALI_Provincia di Siracusa
 SCALA: 1:25.000 TAVOLA: 1/1

SOCIETA' PROPONENTE:
MELILLI 1 SOLAR S.R.L.
 VIALE ABRUZZI 94
 20131 Milano (MI)

PROGETTAZIONE:

E-PRIMA
 E-PRIMA S.R.L.
 Via Mangonelli 20/C
 95039 Nicolosi (CT)
 tel.095914116 - cell.3339533392
 email:info@e-prima.eu

ERIANA
 ENGINEERING
 CRIANSA ENGINEERING S.R.L.
 Via Aurelia 1100
 00166 Roma (RM)

ORIENTAMENTO  SCALA METRICA

