








PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
AGRIVOLTAICO
DENOMINATO "BERNARDELLO"
DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 26,17 MW
POSIZIONATO A TERRA, SITO IN C.DA PALMERI
NEI COMUNI DI RAMACCA E BELLASSO (CT)

LEGENDA:

-  Area di progetto
-  Cavidotto MT/AT
-  SE 380 kV

-  PL 19 Area del bacino del Gornalunga
-  PL 21, Area della pianura dei fiumi Simeto, Dittaino e Gornalunga

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
20_P01	OTT. 2023	DEFINITIVO				00

ELABORATO:
INQUADRAMENTO PAESAGGISTICO
PAESAGGI LOCALI

SCALA 1:25.000

TAVOLA: 1 di 1

Società Proponente:

Timbri e firme:

CHUB 1 SRL
VIA TRENTO, 17
95030 NICOLOSI (CT)

Progettazione:

Timbri e firme:



E-PRIMA
E-PRIMA S.R.L.
Via Manganelli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

ORIENTAMENTO



SCALA METRICA

