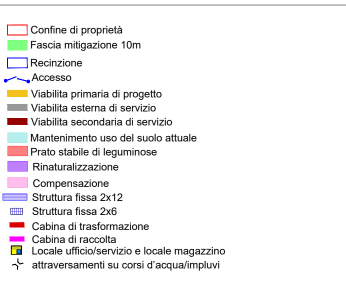




Realizzazione di un impianto agrofotovoltaico denominato "SAN GIUSEPPE", posizionato a terra di potenza di generazione pari a 109,65360 MWp e potenza nominale pari a 98,40 MW, sito nel Comune di Ramacca (CT) e Castel di Judica (CT)



Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.	
14-RMCA-T15	MAG 2022	DEFINITIVO	Arch. C.Bella	Dott. Ing. G.Torrisi	Dott. Ing. G.Torrisi	0	

ELABORATO:

INQUADRAMENTO TERRITORIALE IGM STATO DI PROGETTO

SCALA: 1:25.000

Timbri e firme:

TAVOLA:1/1



BAS ITALY QUATTORDICESIMA S.R.L.

Via Brescia 26

20063 Cernusco sul Naviglio (MI) email: basitaly.quattordicesima@legalmail.it

Timbri e firme: E-PRIMA E-PRIMA S.R.L. Via Manganelli 20/G 95030 Nicolosi (CT) nº A7867 tel:095914116 - cell:3339533392 email:info@e-prima.eu

ORIENTAMENTO

SCALA METRICA

