

- Legenda**
- Area di progetto San Giuseppe
 - Impianti esistenti**
 - Parco eolico Ennese
 - Impianti fotovoltaici esistenti
 - Impianti autorizzati**
 - Area di progetto Sambataro 1-Ramacca
 - Area di progetto Cifalù 1-Ramacca
 - Area di progetto Spinti Raso
 - Impianti in fase di autorizzazione**
 - Area di progetto Cannellara
 - Area di progetto Libertinia02
 - Area di progetto Libertinia01
 - Area di progetto Aidone
 - Area di progetto IT-RWN-Ramacca
 - Area di progetto Ramacca01
 - Area di progetto Giumarra01
 - Area di progetto Ramacca60MW
 - Area di progetto Giumarra02
 - Area di progetto Castel di Judica
 - Area di progetto Margherito
 - Area di progetto Pagano
 - Area di progetto Serralunga
 - Area di progetto Aidone02
 - Area di progetto Granilia 2
 - Area di progetto Granilia 1
 - Area di progetto Cinquegrana
 - Area di progetto Giumenta
 - Area di progetto Albospino
 - Area di progetto Judica
 - Area di progetto Rama
 - Area di progetto Aliai
 - Area di progetto Ramacca
 - Area di progetto Ficurinia
 - Area di progetto Castel di Judica II
 - Raggio 5 km
 - Raggio 10 km



Realizzazione di un impianto agrofotovoltaico denominato "SAN GIUSEPPE", con potenza di generazione pari a 109,653 MWp e potenza nominale pari a 98,400 MW posizionato a terra, sito nel Comune di Ramacca (CT) e Castel di Judica (CT)

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
37 - RMCA - C01	MAGGIO 2023	DEFINITIVO	Dott. Ing. G. Paratore	Dott. Ing. G. Paratore	Dott. Ing. G. Paratore	00

ELABORATO:

EFFETTO CUMULO

SCALA:
1:50.000

TAVOLA: 1/4

Società Proponente:
BAS
 Italy Quattordicesima Srl
BAS ITALY QUATTORDICESIMA S.R.L.
 Via Brescia 26
 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
 email: basitaly.quattordicesima@legalmail.it

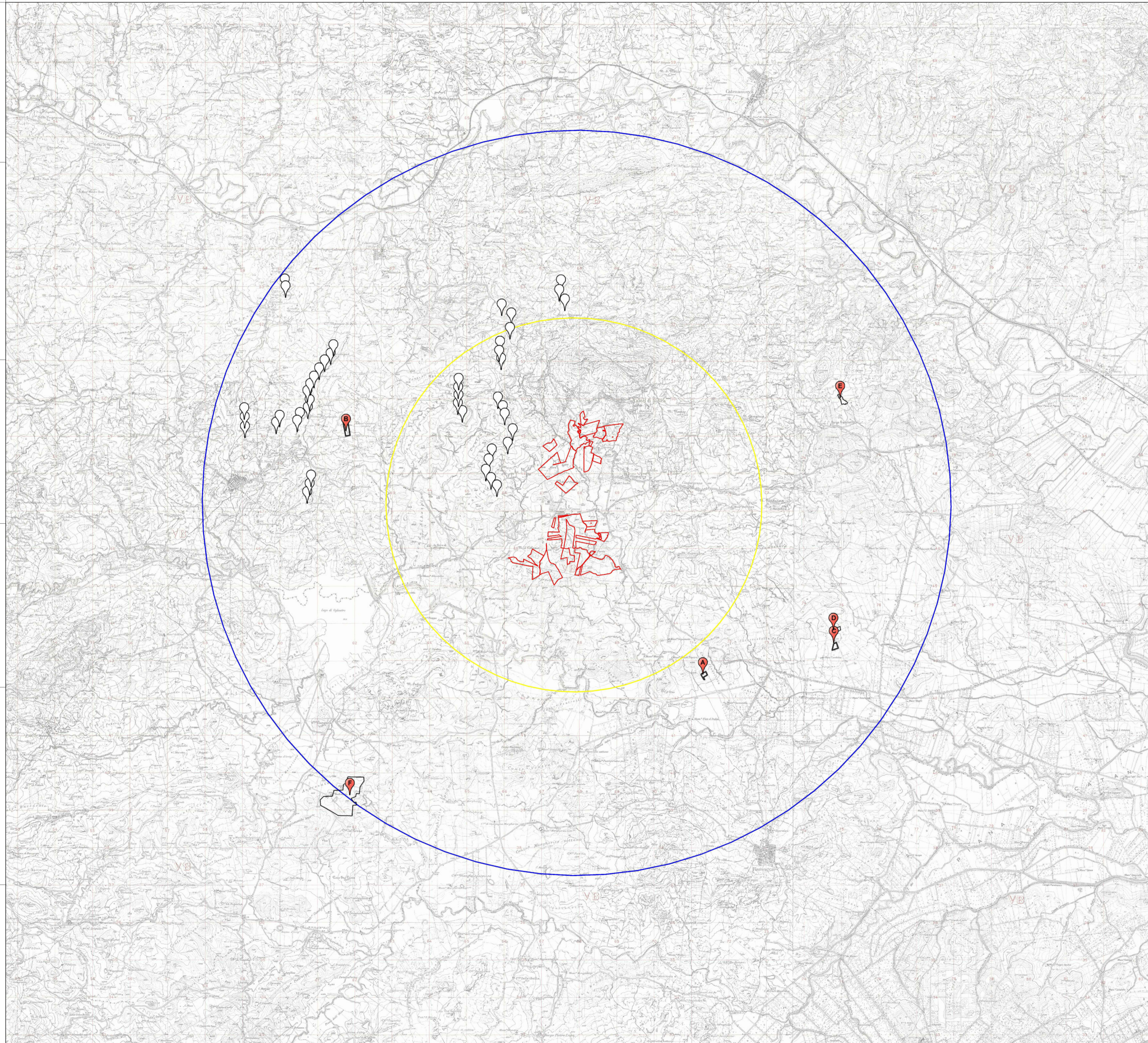
Timbri e firme:

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

Timbri e firme:

Giorgia Paratore
 04.05.2023
 08:40:13
 GMT+00:00





Legenda

- Area di progetto *San Giuseppe*
- Impianti esistenti
- Parco eolico *Ennese*
- Impianti fotovoltaici esistenti
- Raggio 5 km
- Raggio 10 km



**Realizzazione di un impianto agrofotovoltaico
 denominato "SAN GIUSEPPE",
 con potenza di generazione pari a 109,653 MWp e potenza nominale pari
 a 98,400 MW posizionato a terra,
 sito nel Comune di Ramacca (CT) e Castel di Judica (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
37 - RMCA - C01	MAGGIO 2023	DEFINITIVO	Dott. Ing. G. Paratore	Dott. Ing. G. Paratore	Dott. Ing. G. Paratore	00

ELABORATO:

EFFETTO CUMULO

SCALA:
1:50.000

TAVOLA: 2/4

Società Proponente:

Timbri e firme:



BAS ITALY QUATTORDICESIMA S.R.L.
 Via Brescia 26
 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
 email: basitaly.quattordicesima@legalmail.it

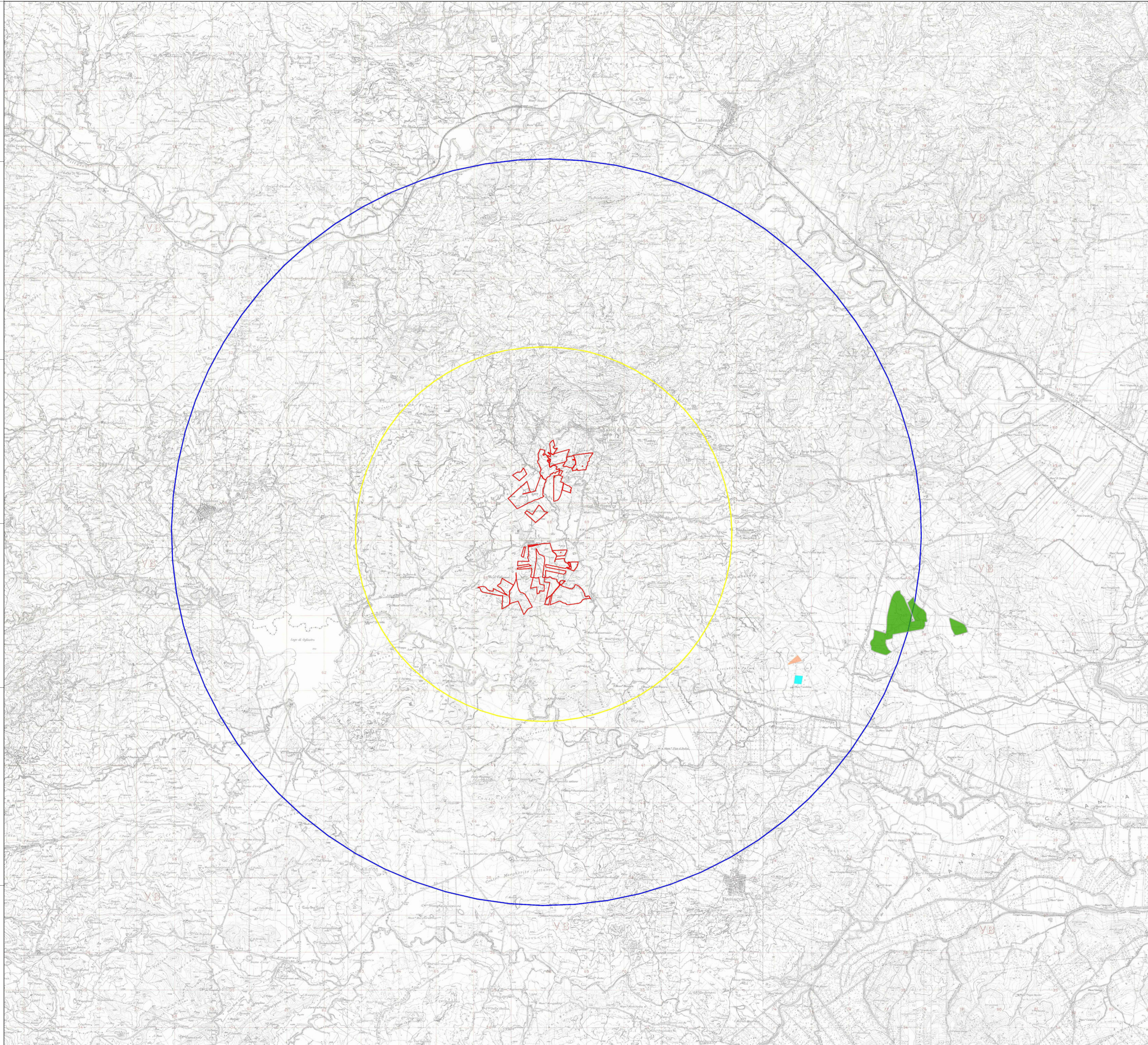
Progettazione:

Timbri e firme:



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





Legenda

- Area di progetto *San Giuseppe*
- Impianti autorizzati**
- Area di progetto *Sambataro 1-Ramacca*
- Area di progetto *Cifalù 1-Ramacca*
- Area di progetto *Spiriti Raso*
- Raggio 5 km
- Raggio 10 km



**Realizzazione di un impianto agrofotovoltaico
 denominato "SAN GIUSEPPE",
 con potenza di generazione pari a 109,653 MWp e potenza nominale pari
 a 98,400 MW posizionato a terra,
 sito nel Comune di Ramacca (CT) e Castel di Judica (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
37 - RMCA - C01	MAGGIO 2023	DEFINITIVO	Dott. Ing. G. Paratore	Dott. Ing. G. Paratore	Dott. Ing. G. Paratore	00

ELABORATO:
EFFETTO CUMULO

SCALA:
1:50.000

TAVOLA: 3/4

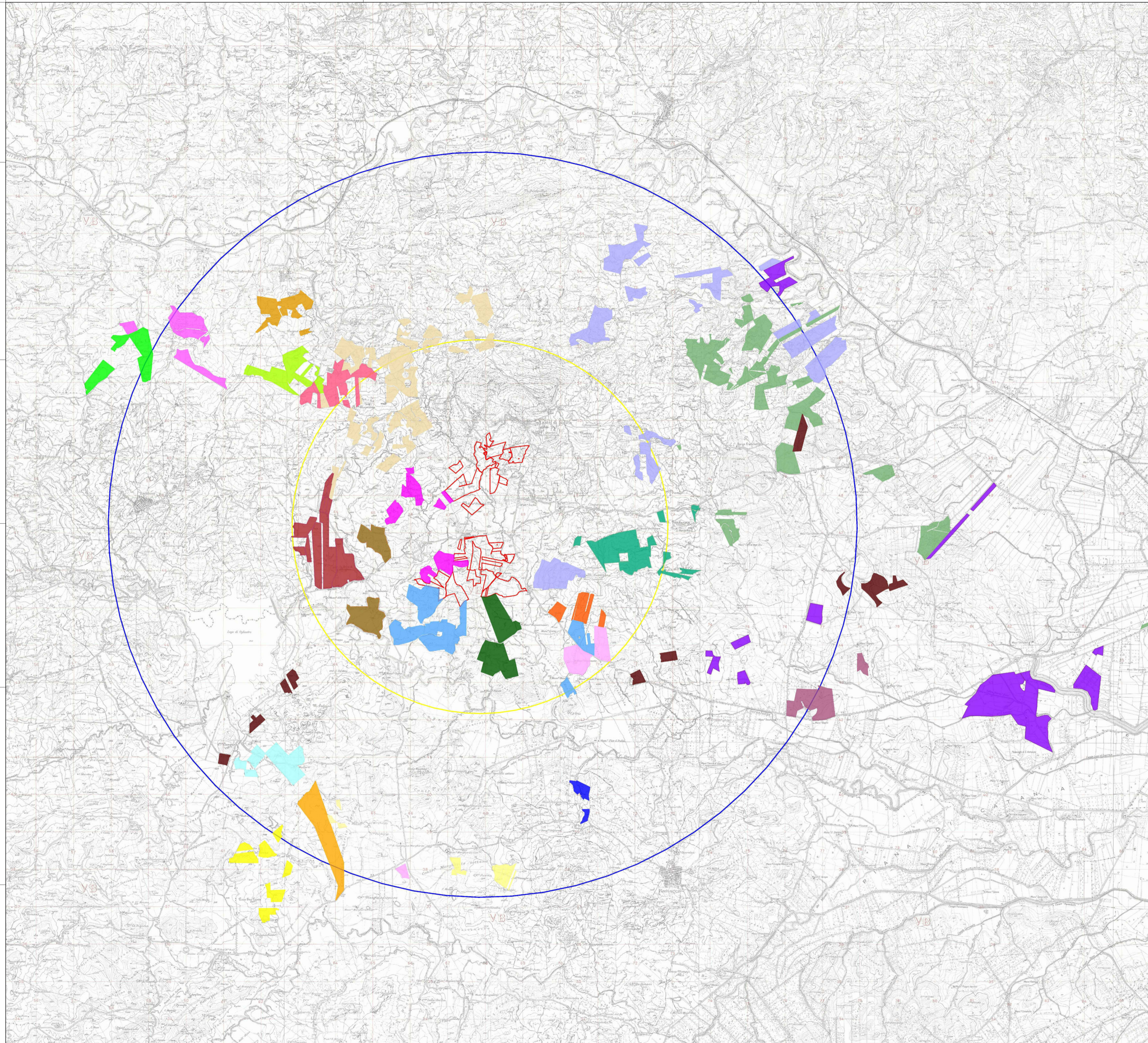
Società Proponente:
BAS
Italy Quattordicesima Srl
BAS ITALY QUATTORDICESIMA S.R.L.
 Via Brescia 26
 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
 email: basitaly.quattordicesima@legalmail.it

Timbri e firme:

Progettazione:
E-PRIMA
E-PRIMA S.R.L.
 Via Manganelli 20/G
 95030 Nicolosi (CT)
 tel:0959141116 - cell:3339533392
 email:info@e-prima.eu

Timbri e firme:





Legenda

- Area di progetto *San Giuseppe*
- Impianti in fase di autorizzazione**
- Area di progetto *Cannellara*
- Area di progetto *Libertinia02*
- Area di progetto *Libertinia01*
- Area di progetto *Aidone*
- Area di progetto *IT-RWN-Ramacca*
- Area di progetto *Ramacca01*
- Area di progetto *Giumarra01*
- Area di progetto *Ramacca60MW*
- Area di progetto *Giumarra02*
- Area di progetto *Castel di Iudica*
- Area di progetto *Margherito*
- Area di progetto *Pagano*
- Area di progetto *Serralunga*
- Area di progetto *Aidone02*
- Area di progetto *Granilia 2*
- Area di progetto *Granilia 1*
- Area di progetto *Cinquegrana*
- Area di progetto *Giumenta*
- Area di progetto *Albospino*
- Area di progetto *Judica*
- Area di progetto *Rama*
- Area di progetto *Aliai*
- Area di progetto *Ramacca*
- Area di progetto *Ficurinia*
- Area di progetto *Castel di Iudica II*
- Raggio 5 km
- Raggio 10 km



Realizzazione di un impianto agro fotovoltaico denominato "SAN GIUSEPPE", con potenza di generazione pari a 109,653 MWp e potenza nominale pari a 98,400 MW posizionato a terra, sito nel Comune di Ramacca (CT) e Castel di Judica (CT)

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
37 - RMCA - C01	MAGGIO 2023	DEFINITIVO	Dott. Ing. G. Paratore	Dott. Ing. G. Paratore	Dott. Ing. G. Paratore	00

ELABORATO:
EFFETTO CUMULO

SCALA:
1:50.000

TAVOLA: 4/4

Timbri e firme:

BAS
 Italy Quattordicesima Srl
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)
 tel:095914116 - cell:3339533392
 email:info@e-prima.eu