



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)

LEGENDA:

- Area di progetto
- Area di impianto
- Incendi 2007
- Incendi 2008
- Incendi 2009
- Incendi 2010
- Incendi 2011
- Incendi 2012
- Incendi 2013
- Incendi 2014
- Incendi 2015
- Incendi 2016
- Incendi 2017
- Incendi 2018
- Incendi 2019
- Incendi 2020

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
07-RMCA-T08	MAG 2022	DEFINITIVO	Arch. C.Bella	Dott. Ing. C.Torrisi	Dott. Ing. G.Torrisi	0

ELABORATO:

INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
CARTA AREE PERCORSE DAL FUOCO  
SCALA: 1:50.000

TAVOLA:1/3

Società Proponente:

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

Progettazione:

Timbri e firme:

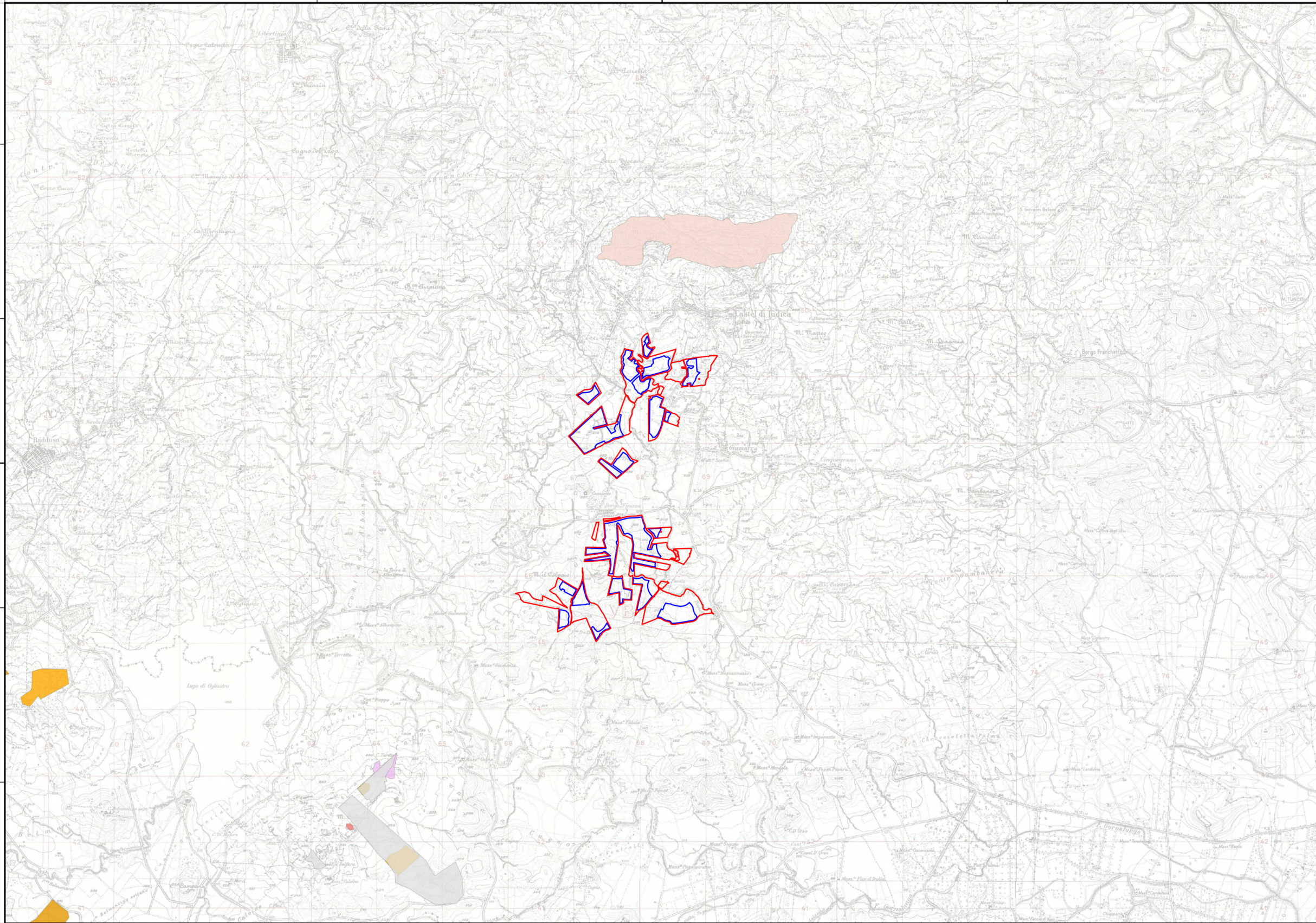


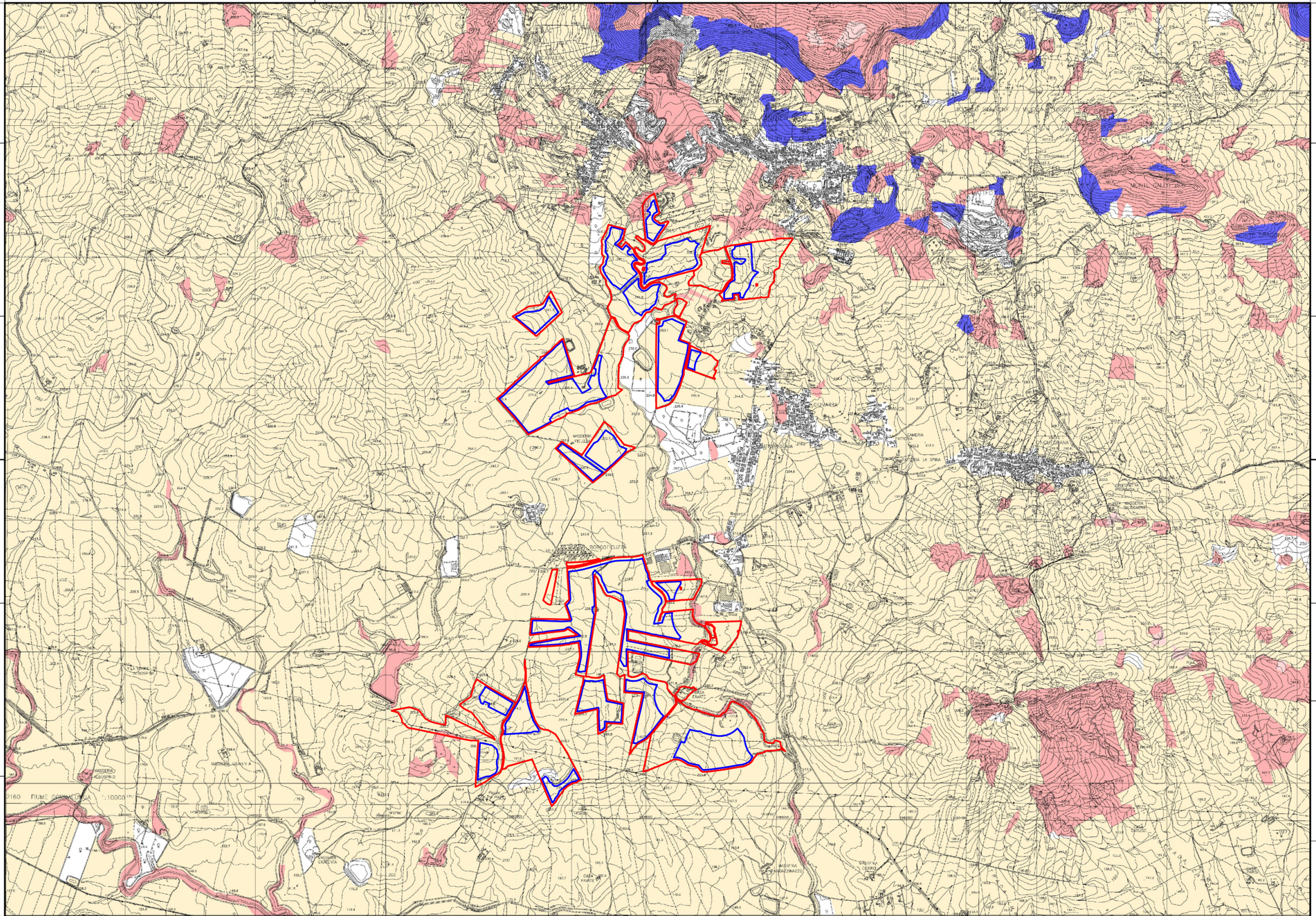
**E-PRIMA**  
**E-PRIMA S.R.L.**  
Via Manganelli 20/G  
95030 Nicolosi (CT)  
tel:095914116 - cell:3339533392  
email:info@e-prima.eu



ORIENTAMENTO

SCALA METRICA





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)

LEGENDA:

- Area di progetto
- Area di impianto
- Rischio basso
- Rischio medio
- Rischio alto
- Rischio molto alto

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
07-RMCA-T08	MAG 2022	DEFINITIVO	Arch. C.Bella	Dott. Ing. C.Torrisi	Dott. Ing. G.Torrisi	0

ELABORATO:  
**INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
 CARTA RISCHIO INCENDI ESTIVO**  
 SCALA: 1:25.000

TAVOLA:2/3

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:

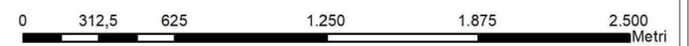
Progettazione:  
  
**E-PRIMA**  
**E-PRIMA S.R.L.**  
 Via Manganelli 20/G  
 95030 Nicolosi (CT)  
 tel:095914116 - cell:3339533392  
 email:info@e-prima.eu

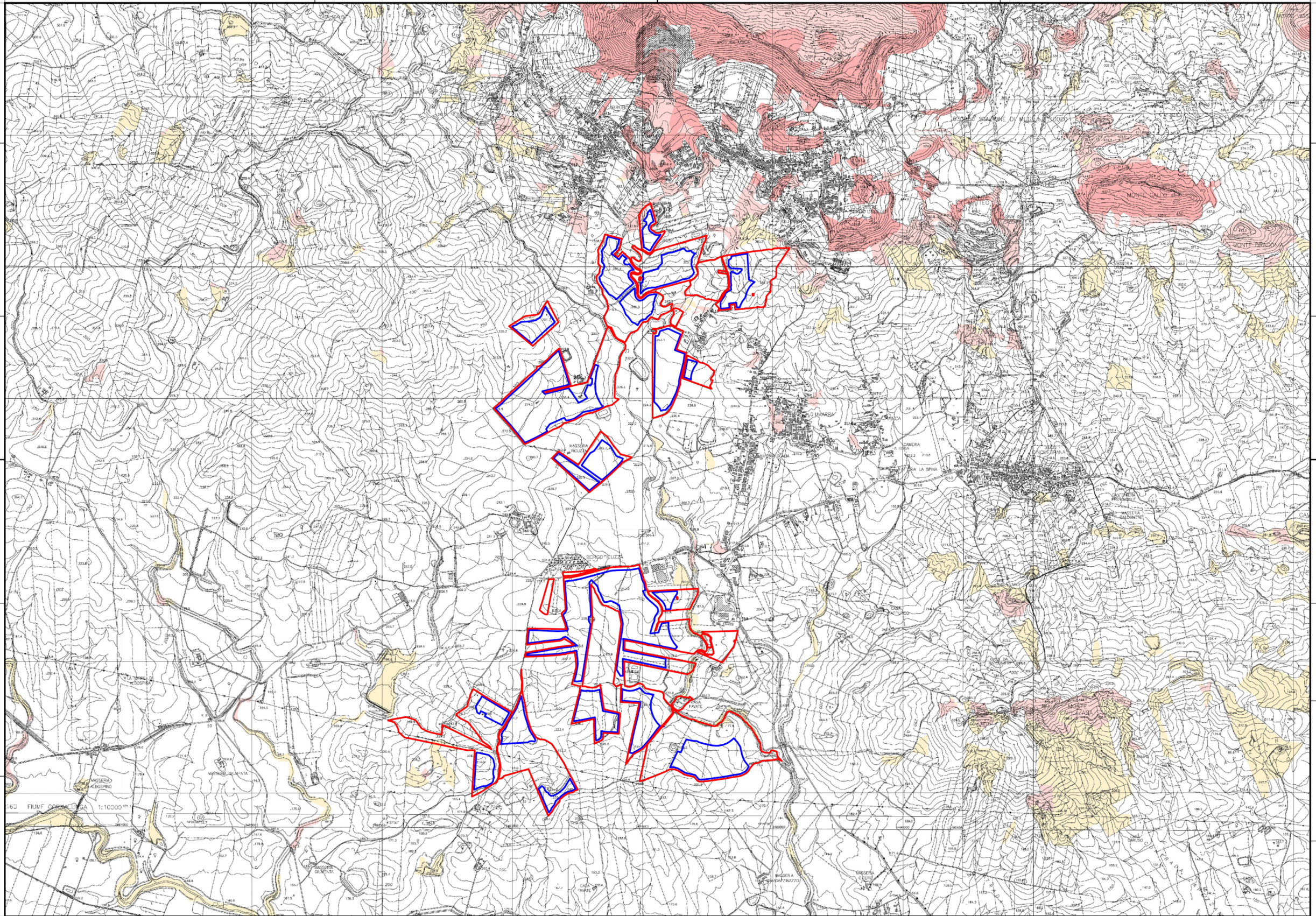
Timbri e firme:



ORIENTAMENTO

SCALA METRICA





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)

LEGENDA:

- Area di progetto
- Area di impianto
- Rischio basso
- Rischio medio
- Rischio alto
- Rischio molto alto

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
07-RMCA-T08	MAG 2022	DEFINITIVO	Arch. C.Bella	Dott. Ing. C.Torrisi	Dott. Ing. G.Torrisi	0

ELABORATO:  
**INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
 CARTA RISCHIO INCENDI INVERNALE**  
 SCALA: 1:25.000 TAVOLA:3/3

Società Proponente: 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

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