



Realizzazione di un impianto agrofotovoltaico
denominato "SAN GIUSEPPE", posizionato a terra
di potenza di generazione pari a 103,17440 MWp,
sito nel Comune di Ramacca (CT) e Castel di Judica (CT)

LEGENDA:

- Confine di proprietà/Area di progetto
- Recinzione/Area di impianto
- Accesso
- Viabilità progetto
- Viabilità esterna di servizio
- Strutture fisse 2X28 MF
- Strutture fisse 2X14 MF
- Cabina di trasformazione
- Cabina di raccolta
- Impulso e fascia di rispetto impulso (10m,20m)
- Laghetto
- Fascia di rispetto stradale (20m, 30m, 40 m)
- Fiume e fascia di rispetto 150m
- Manufatto rurali e ruderi e fascia di rispetto (10m, 50m)
- Linea AT e fascia di rispetto 30m
- Linea MT e fascia di rispetto 10m
- Cumuli di pietre e fascia di rispetto 5m
- Affioramento roccioso e fascia di rispetto 5m
- Muretto a secco e fascia di rispetto 5m
- Ponticello
- Habitat 6220*
- Habitat 92D0
- Dissesti geomorfologici
- Fasciati mitigazione 10m

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
13-RMCA-T14	APRILE 2024	DEFINITIVO	Arch. C.Bella	Arch. C.Bella	Arch. C.Bella	01

ELABORATO:

INQUADRAMENTO TERRITORIALE
CTR STATO DI PROGETTO
SCALA: 1:20.000

TAVOLA:1/3

Società Proponente:



BAS
Italy Quattordicesima Srl
BAS ITALY QUATTORDICESIMA S.R.L.
Via dell'Artigianato n.5
20864 Agrate Brianza (MB)
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

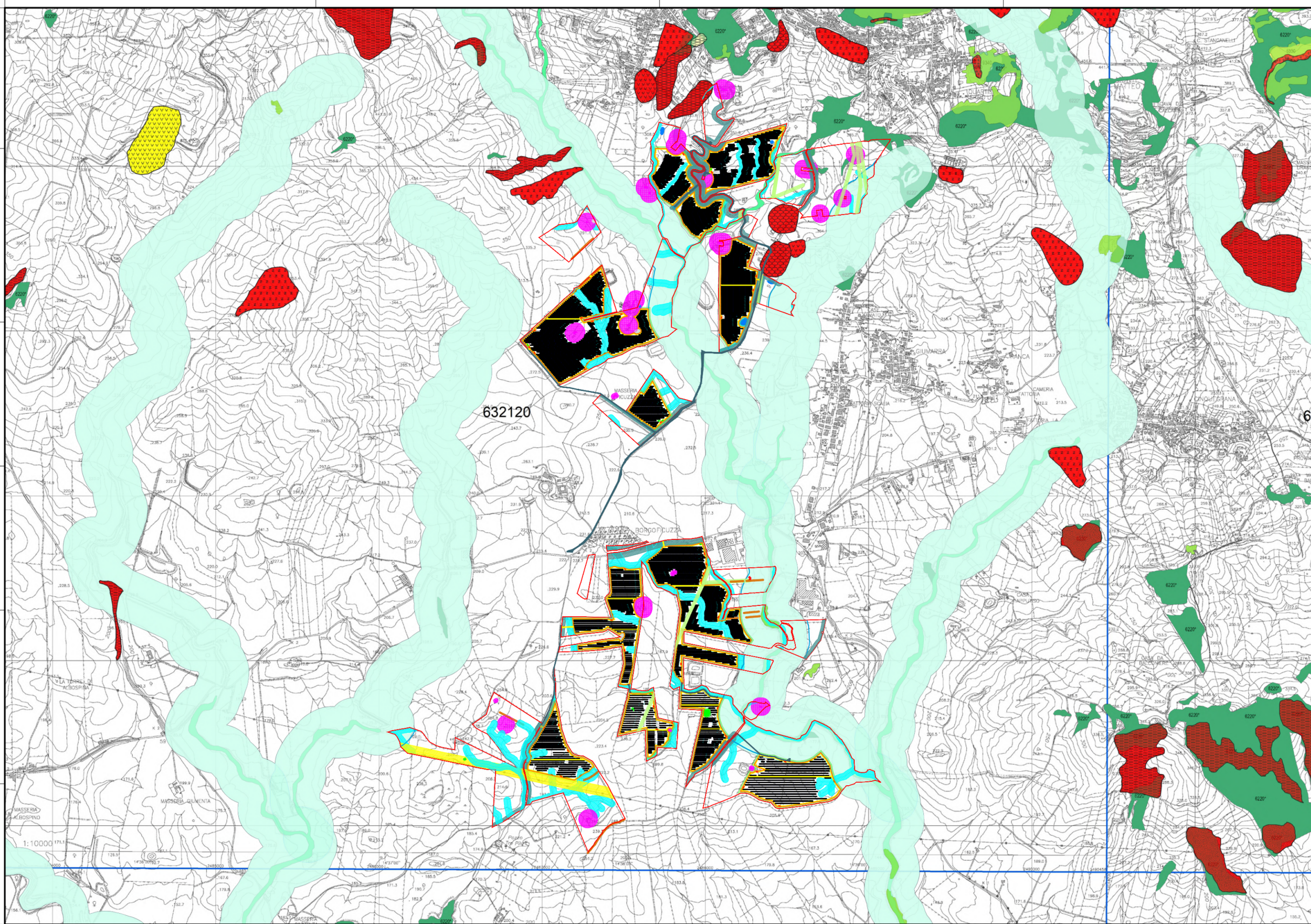
Timbri e firme:

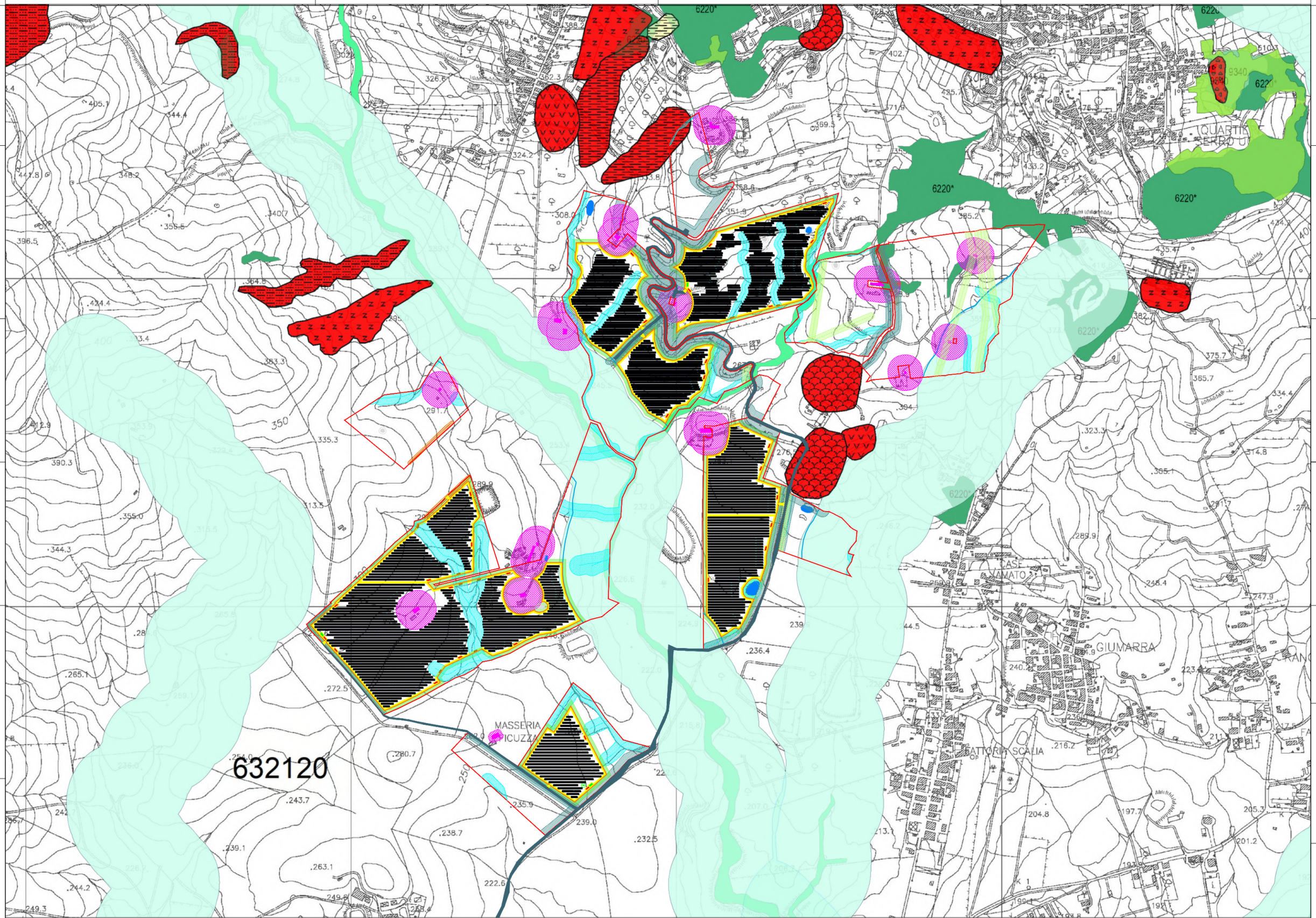


ORIENTAMENTO



SCALA METRICA

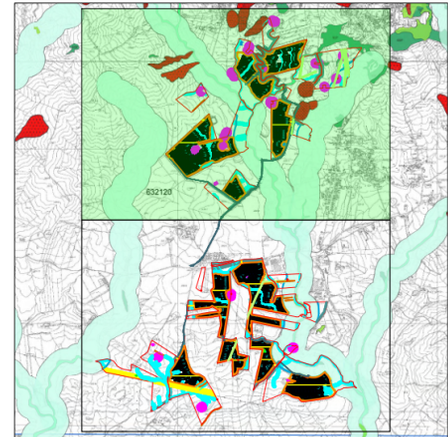




Realizzazione di un impianto agrofotovoltaico denominato "SAN GIUSEPPE", posizionato a terra di potenza di generazione pari a 103,17440 MWp, sito nel Comune di Ramacca (CT) e Castel di Judica (CT)

LEGENDA:

- ▭ Confine di proprietà/Area di progetto
- ▭ Recinzione/Area di impianto
- ▭ Accesso
- ▭ Viabilità progetto
- ▭ Viabilità esterna di servizio
- ▭ Strutture fisse 2X28 MF
- ▭ Strutture fisse 2X14 MF
- ▭ Cabina di trasformazione
- ▭ Cabina di raccolta
- ▭ Impulivo e fascia di rispetto impulivo (10m,20m)
- ▭ Laghetto
- ▭ Fascia di rispetto stradale (20m, 30m, 40 m)
- ▭ Fiume e fascia di rispetto 150m
- ▭ Manufatto rurali e ruderi e fascia di rispetto (10m, 50m)
- ▭ Linea AT e fascia di rispetto 30m
- ▭ Linea MT e fascia di rispetto 10m
- ▭ Cumuli di pietre e fascia di rispetto 5m
- ▭ Affioramento roccioso e fascia di rispetto 5m
- ▭ Muretto a secco e fascia di rispetto 5m
- ▭ Ponticello
- ▭ Habitat 6220*
- ▭ Habitat 92D0
- ▭ Dissesti geomorfologici
- ▭ Fasciadi mitigazione 10m



Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
13-RMCA-T14	APRILE 2024	DEFINITIVO	Arch. C.Bella	Arch. C.Bella	Arch. C.Bella	01

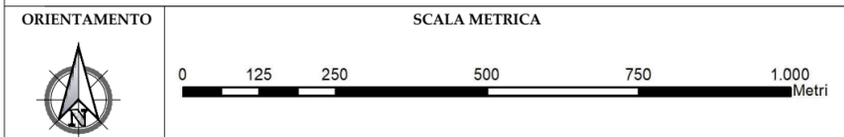
ELABORATO:
INQUADRAMENTO TERRITORIALE
CTR STATO DI PROGETTO
 SCALA: 1:10.000 TAVOLA:2/3

Società Proponente: Timbri e firme:

BAS
 Italy Quattordicesima Srl
BAS ITALY QUATTORDICESIMA S.R.L.
 Via dell'Artigianato n.5
 20864 Agrate Brianza (MB)
 email: basitaly.quattordicesima@legalmail.it

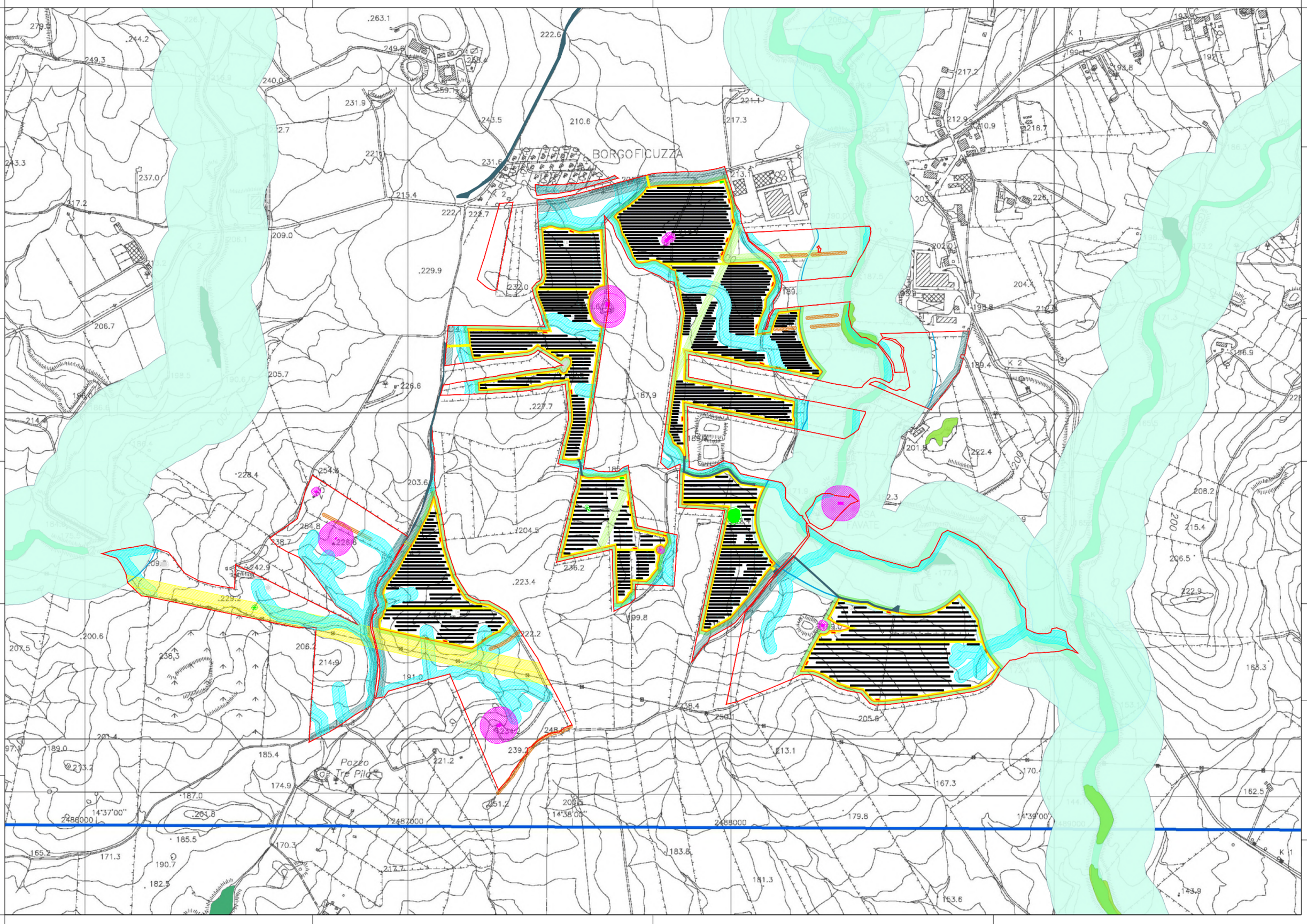
Progettazione: Timbri e firme:

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



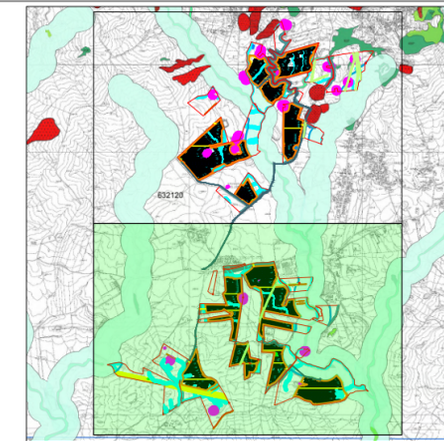


Realizzazione di un impianto agrofotovoltaico
denominato "SAN GIUSEPPE", posizionato a terra
di potenza di generazione pari a 103,17440 MWp,
sito nel Comune di Ramacca (CT) e Castel di Judica (CT)



LEGENDA:

- ▬ Confine di proprietà/Area di progetto
- ▬ Recinzione/Area di impianto
- ▬ Accesso
- ▬ Viabilità progetto
- ▬ Viabilità esterna di servizio
- ▬ Strutture fisse 2X28 MF
- ▬ Strutture fisse 2X14 MF
- ▬ Cabina di trasformazione
- ▬ Cabina di raccolta
- ▬ Impulvio e fascia di rispetto impulvio (10m,20m)
- ▬ Laghetto
- ▬ Fascia di rispetto stradale (20m, 30m, 40 m)
- ▬ Fiume e fascia di rispetto 150m
- ▬ Manufatto rurale e ruderi e fascia di rispetto (10m, 50m)
- ▬ Linea MT e fascia di rispetto 30m
- ▬ Linea AT e fascia di rispetto 10m
- ▬ Cumuli di pietre e fascia di rispetto 5m
- ▬ Affioramento roccioso e fascia di rispetto 5m
- ▬ Muretto a secco e fascia di rispetto 5m
- ▬ Ponticello
- ▬ Habitat 6220*
- ▬ Habitat 92D0
- ▬ Dissesti geomorfologici
- ▬ Fasciadi mitigazione 10m



Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
13-RMCA-T14	APRILE 2024	DEFINITIVO	Arch. C.Bella	Arch. C.Bella	Arch. C.Bella	01

ELABORATO:
INQUADRAMENTO TERRITORIALE
CTR STATO DI PROGETTO
SCALA: 1:10.000
TAVOLA:3/3

Società Proponente:
BAS
Italy Quattordicesima Srl
BAS ITALY QUATTORDICESIMA S.R.L.
Via dell'Artigianato n.5
20864 Agrate Brianza (MB)
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:

