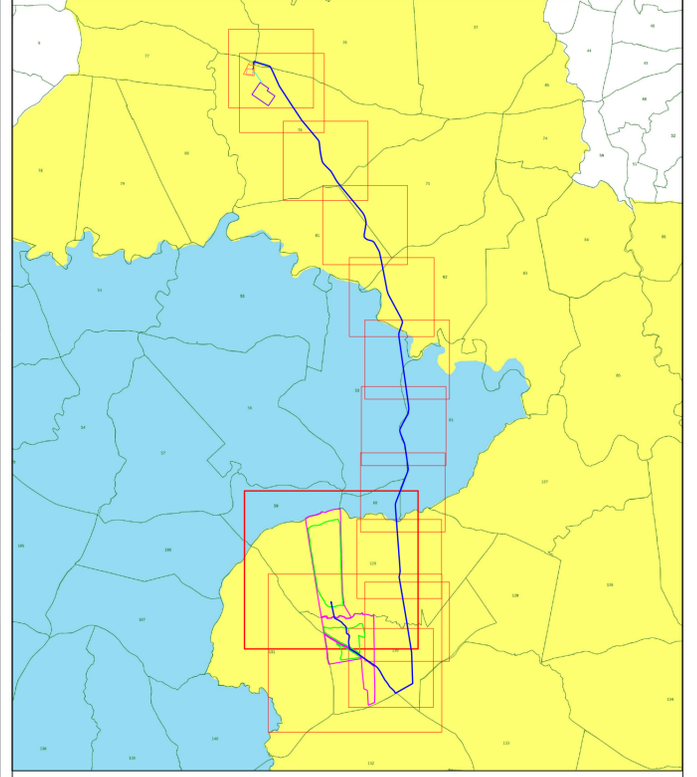


LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE

SCALA: 1:4,000 TAVOLA: 1/13

SOCIETA' PROPONENTE:



BAS
Italy Venticinquesima s.r.l.

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via Manganielli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
20984 Agate Sicanza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legmail.it

TIMBRI E FIRME:

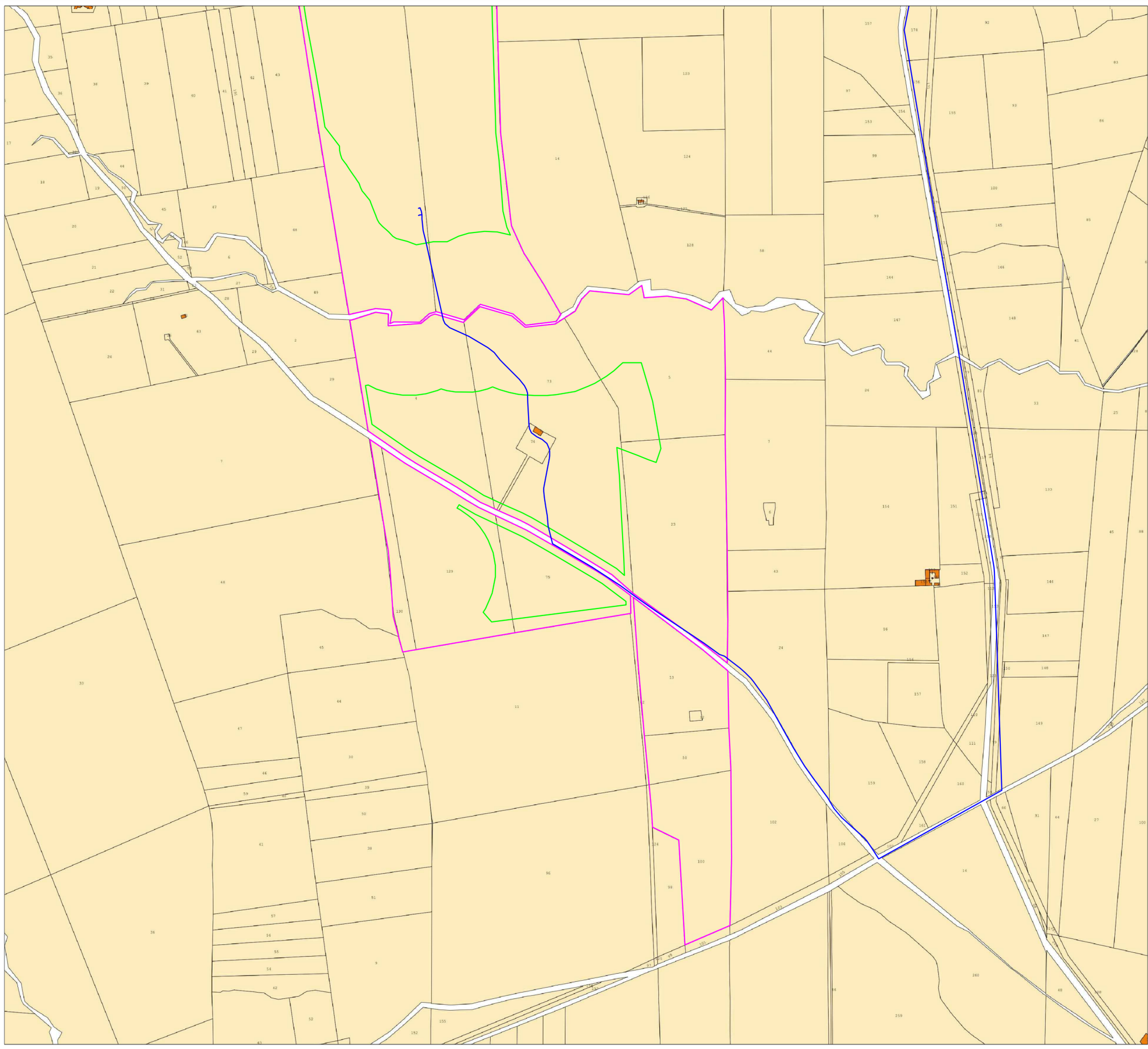
PROGETTAZIONE:



E-PRIMA
E-PRIMA S.R.L.
Via Manganielli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:099914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

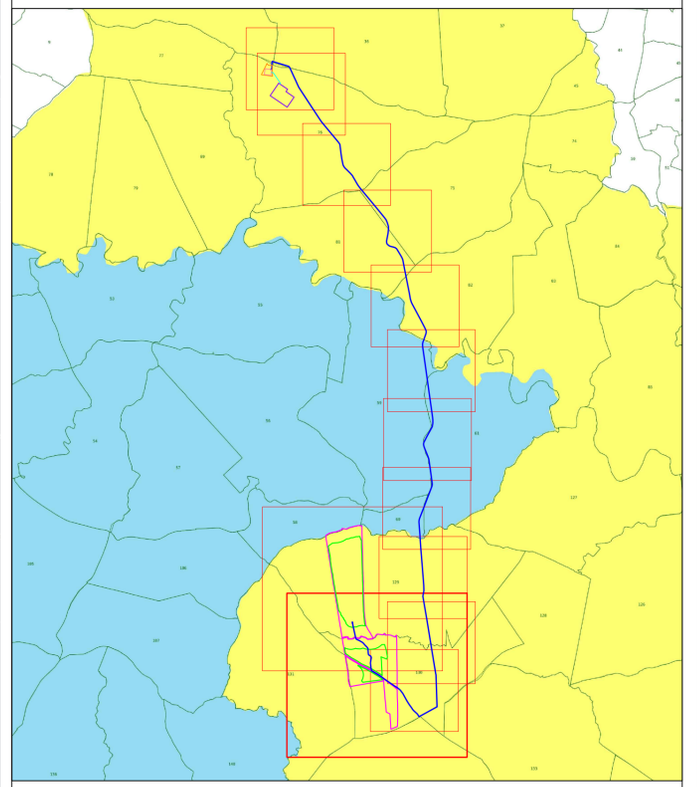


ORIENTAMENTO SCALA METRICA



LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Tema 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE

SCALA: 1:4.000 TAVOLA: 2/13

SOCIETA' PROPONENTE:

BAS
Italy Venticinquesima srl

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via dell'Artigianato n. 5
20064 Aggate Brianza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

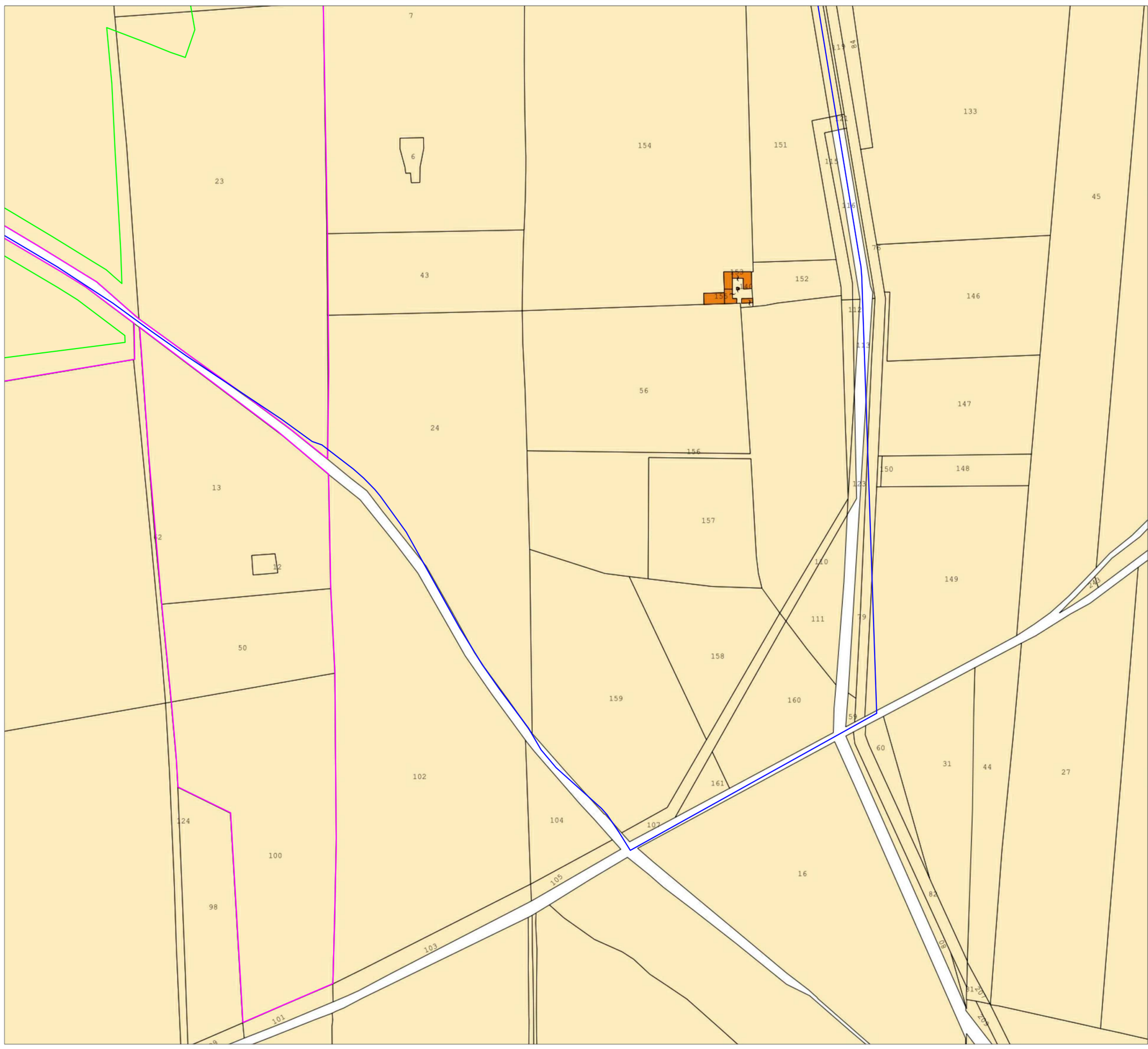
TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:

E-PRIMA S.R.L.
Via Manganoelli 20/C
95030 Nicolosi (CT)
tel.095914116 - cell.333953392
email:info@e-prima.eu

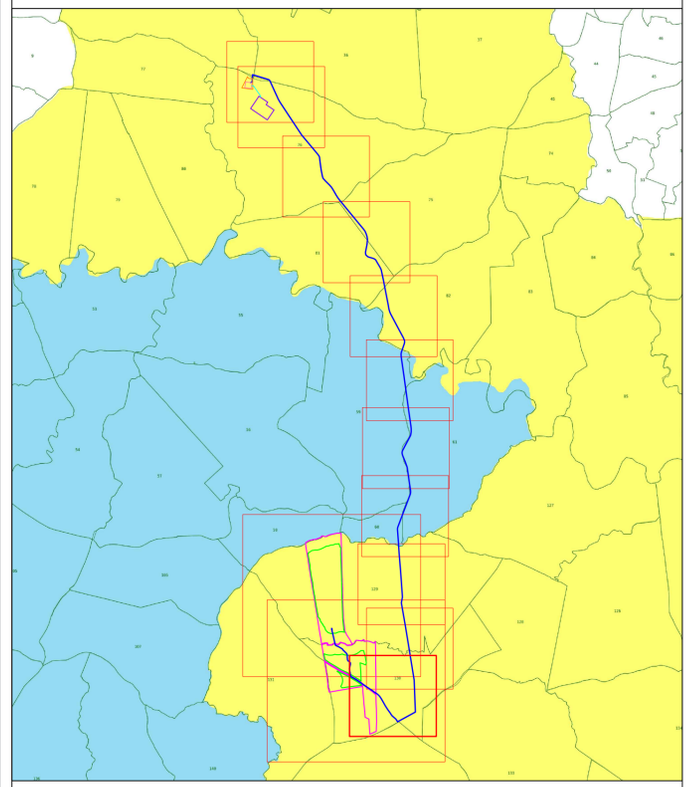
TIMBRI E FIRME:

ORIENTAMENTO SCALA METRICA



LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Tema 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE

SCALA: 1:2.000 TAVOLA: 3/13

SOCIETA' PROPONENTE:

BAS
Italy Venticinquesima srl

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via Manganoelli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:

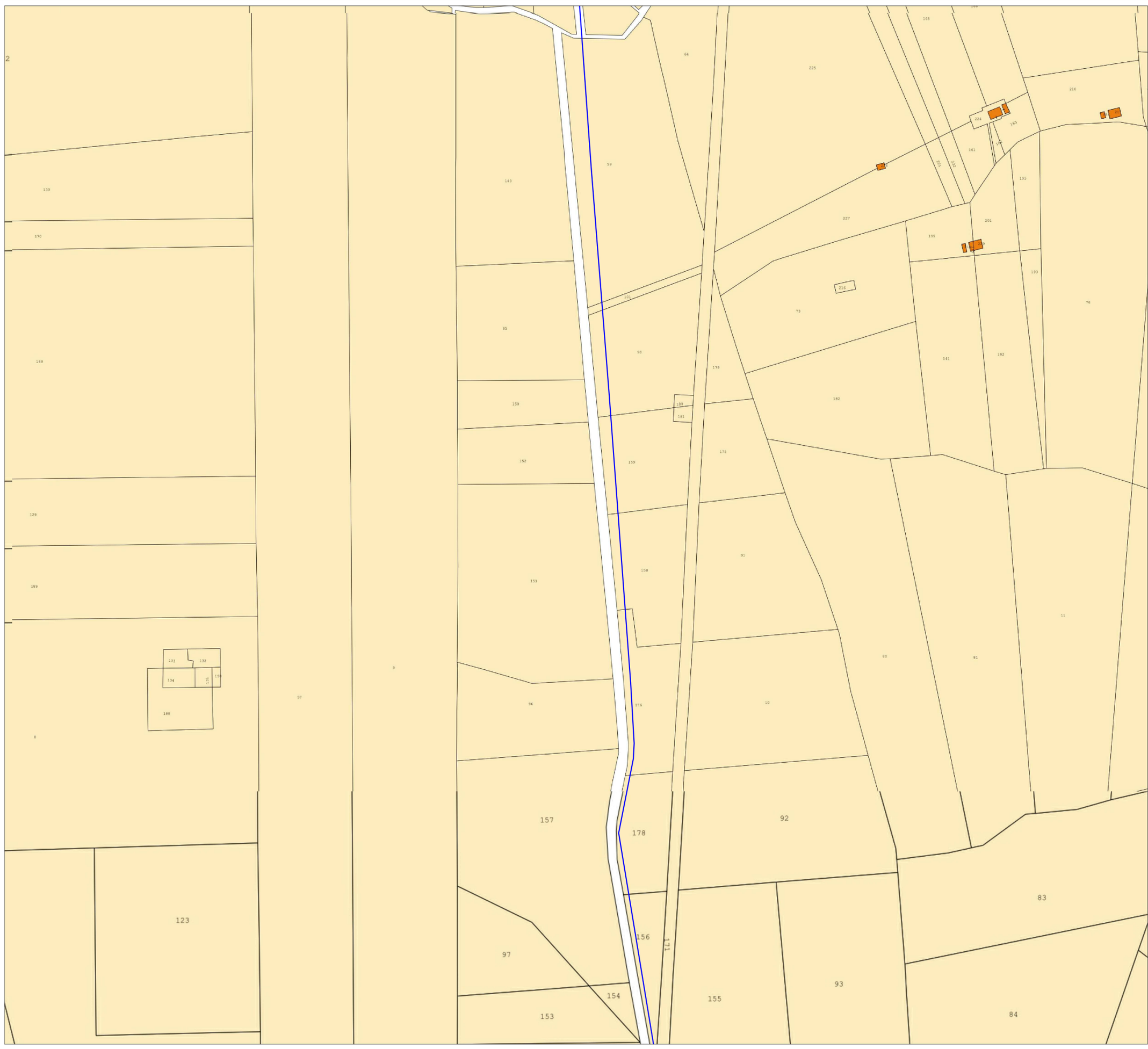
E-PRIMA S.R.L.
Via Manganoelli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

TIMBRI E FIRME:

ORIENTAMENTO

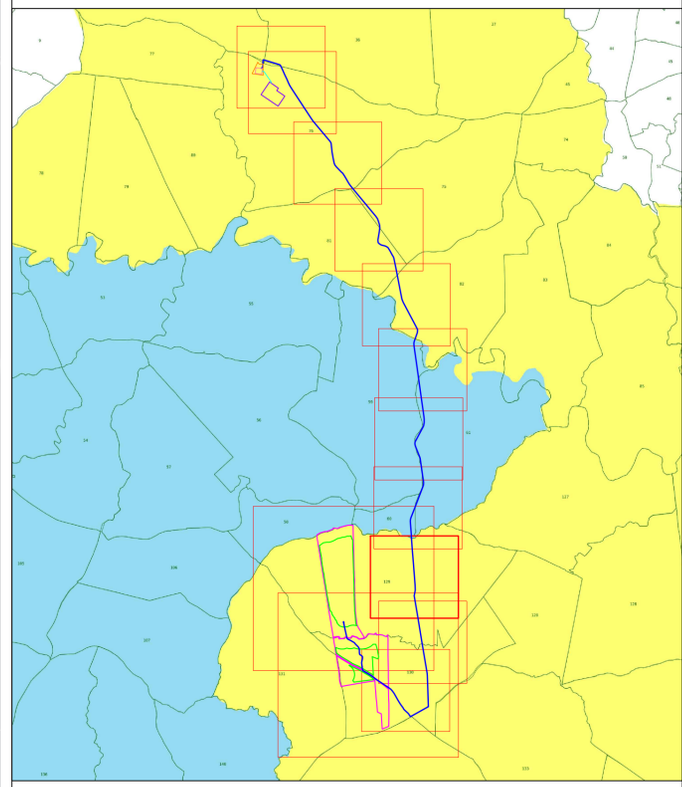
SCALA METRICA

0 25 50 100 150 200 Meters



LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
"MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
PARI A 48,45708 MWp
POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
INQUADRAMENTO TERRITORIALE
CATATALE

SCALA: 1:2.000 TAVOLA: 5/13

SOCIETA' PROPONENTE:

BAS
Italy Venticinquesima srl

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via dell'Artigianato n. 5
20064 Agrate Brianza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:

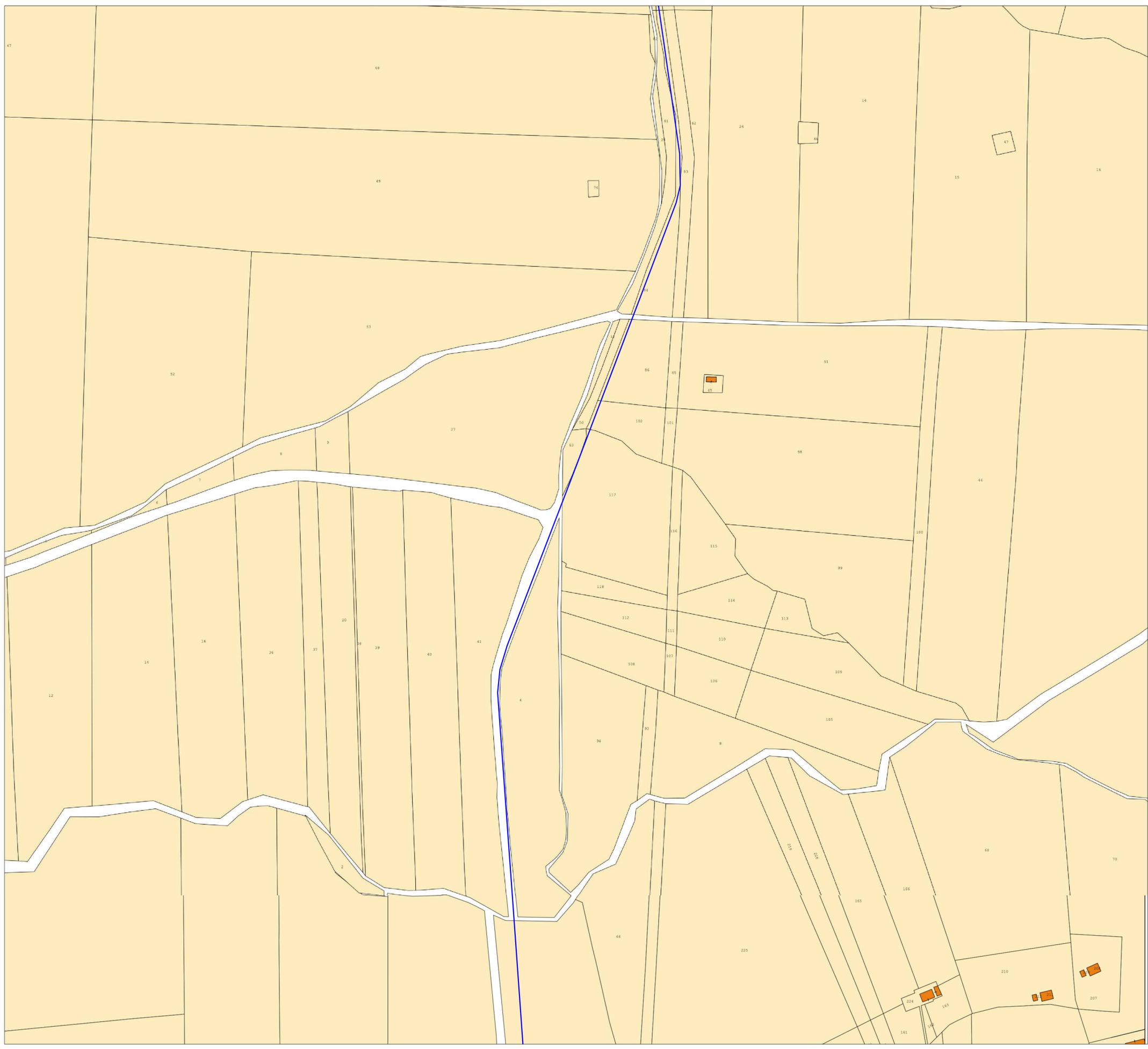
E-PRIMA
E-PRIMA S.R.L.
Via Manganoelli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

TIMBRI E FIRME:

ORIENTAMENTO

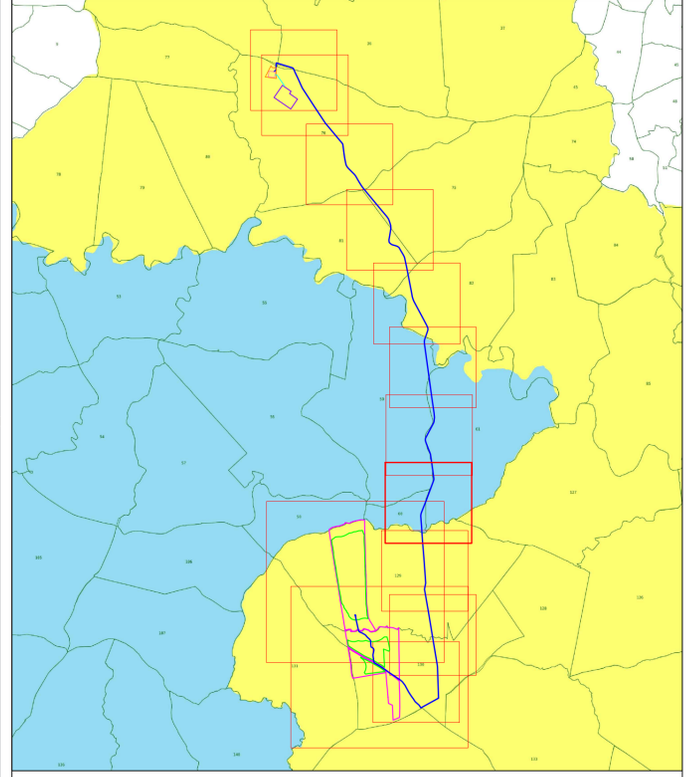
SCALA METRICA

0 25 50 100 150 200 Meters



LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Tema 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE

SCALA: 1:2.000 TAVOLA: 6/13

SOCIETA' PROPONENTE:

BAS
Italy Venticinquesima srl

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via dell'Artigianato n. 5
20064 Agrate Brianza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

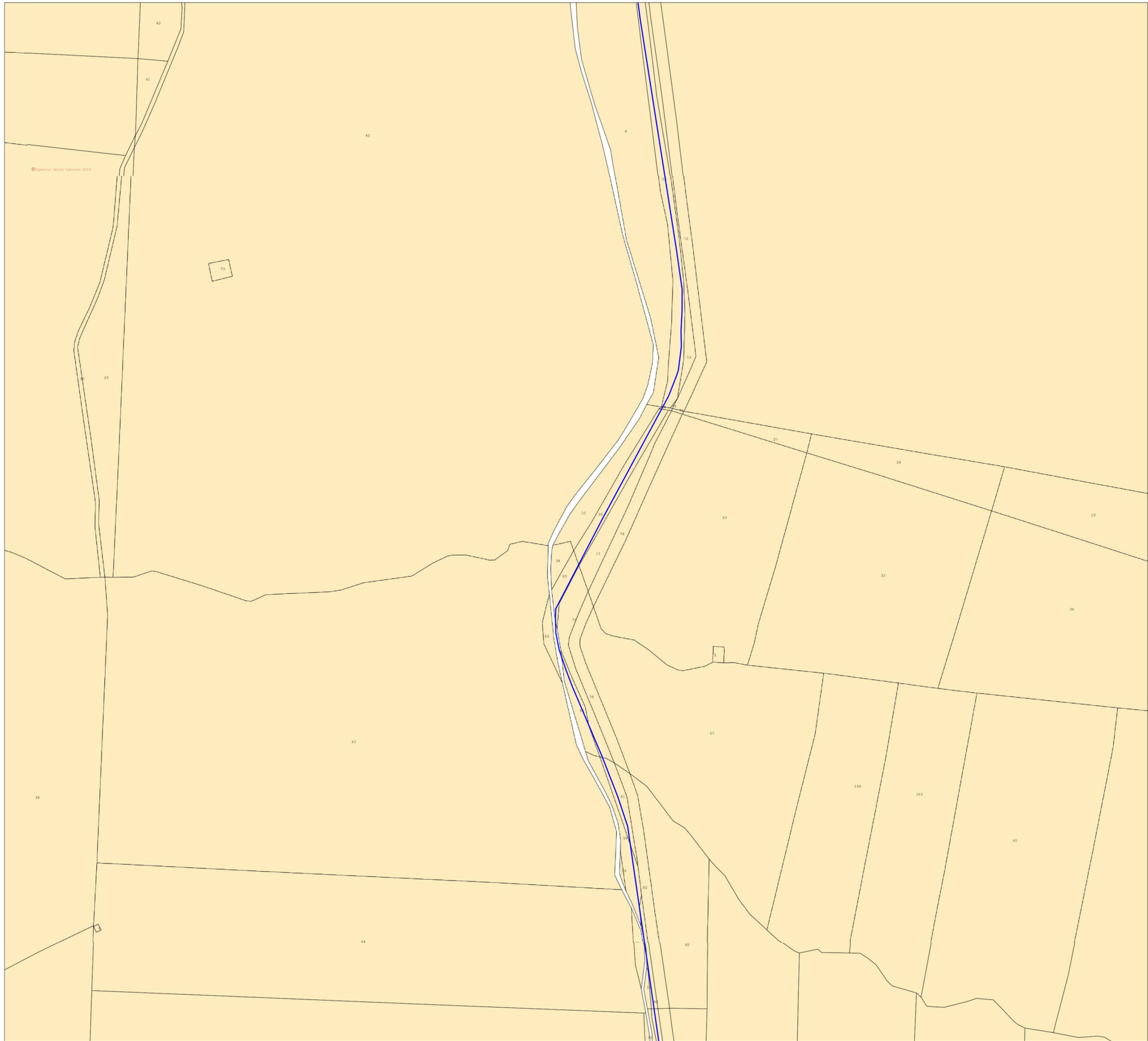
TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:

E-PRIMA
E-PRIMA S.R.L.
Via Manganoelli 20/C
95030 Nicolosi (CT)
tel:0959914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

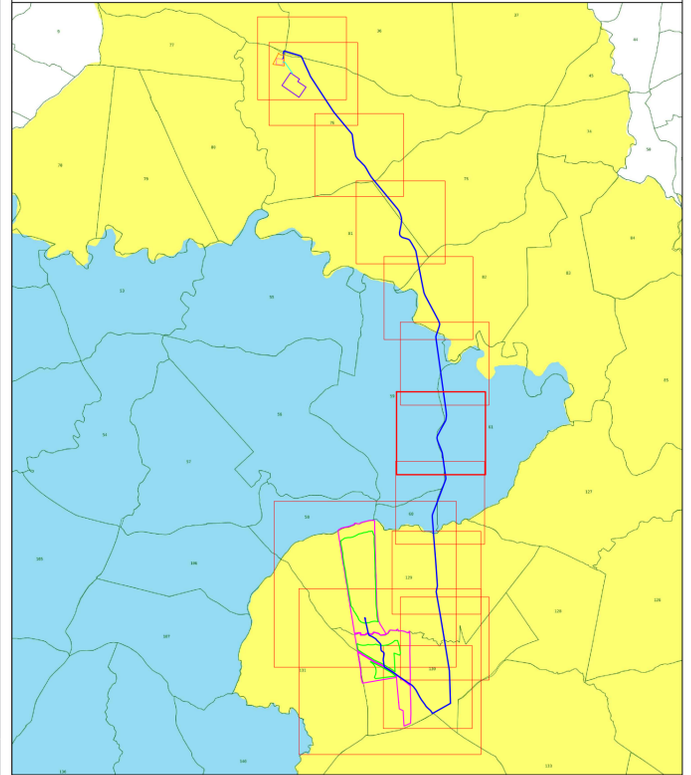
TIMBRI E FIRME:

ORIENTAMENTO
SCALA METRICA



LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
INQUADRAMENTO TERRITORIALE
CATATALE

SCALA: 1:2.000

TAVOLA: 7/13

SOCIETA' PROPONENTE:



BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via dell'Artigianato n. 5
20064 Agrate Brianza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:



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



ORIENTAMENTO

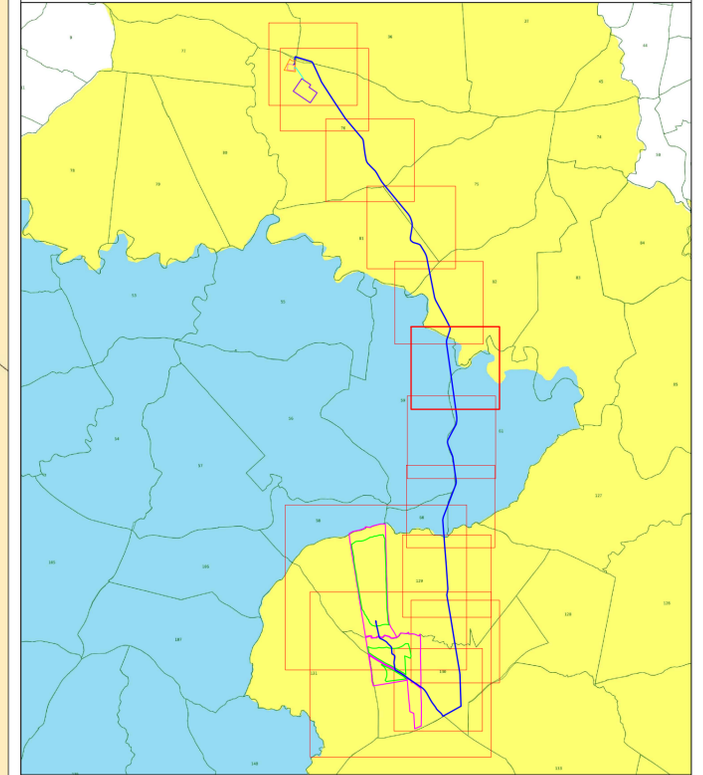
SCALA METRICA





LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE

SCALA: 1:2.000

TAVOLA: 8/13

SOCIETA' PROPONENTE:



BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
 Via dell'Artigianato n. 5
 20064 Agrate Brianza (MB)
 email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

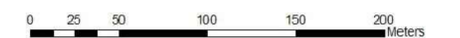
PROGETTAZIONE:

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



ORIENTAMENTO

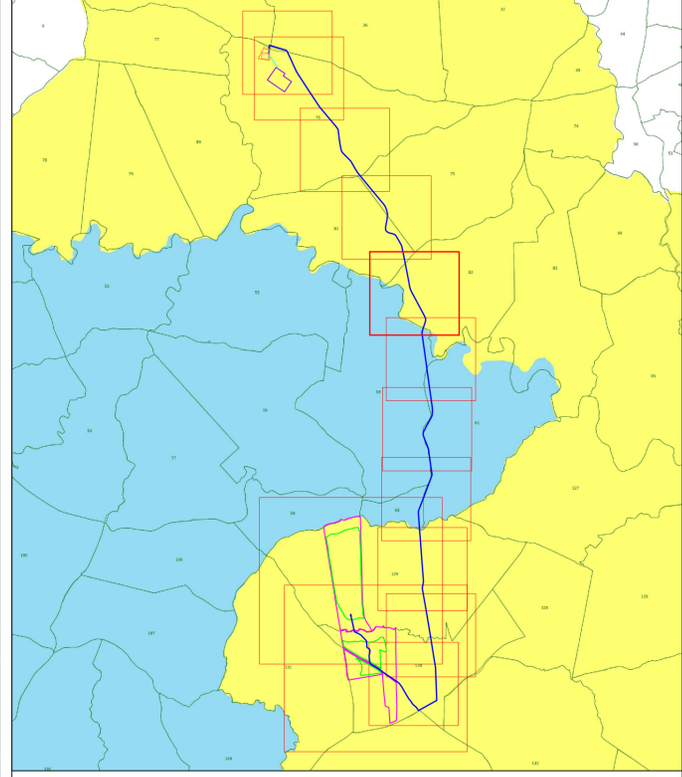
SCALA METRICA





LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE

SCALA: 1:2.000 TAVOLA: 9/13

SOCIETA' PROPONENTE:



BAS
Italy Venticinquesima srl

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via dell'Artigianato n. 5
20064 Agrate Brianza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:



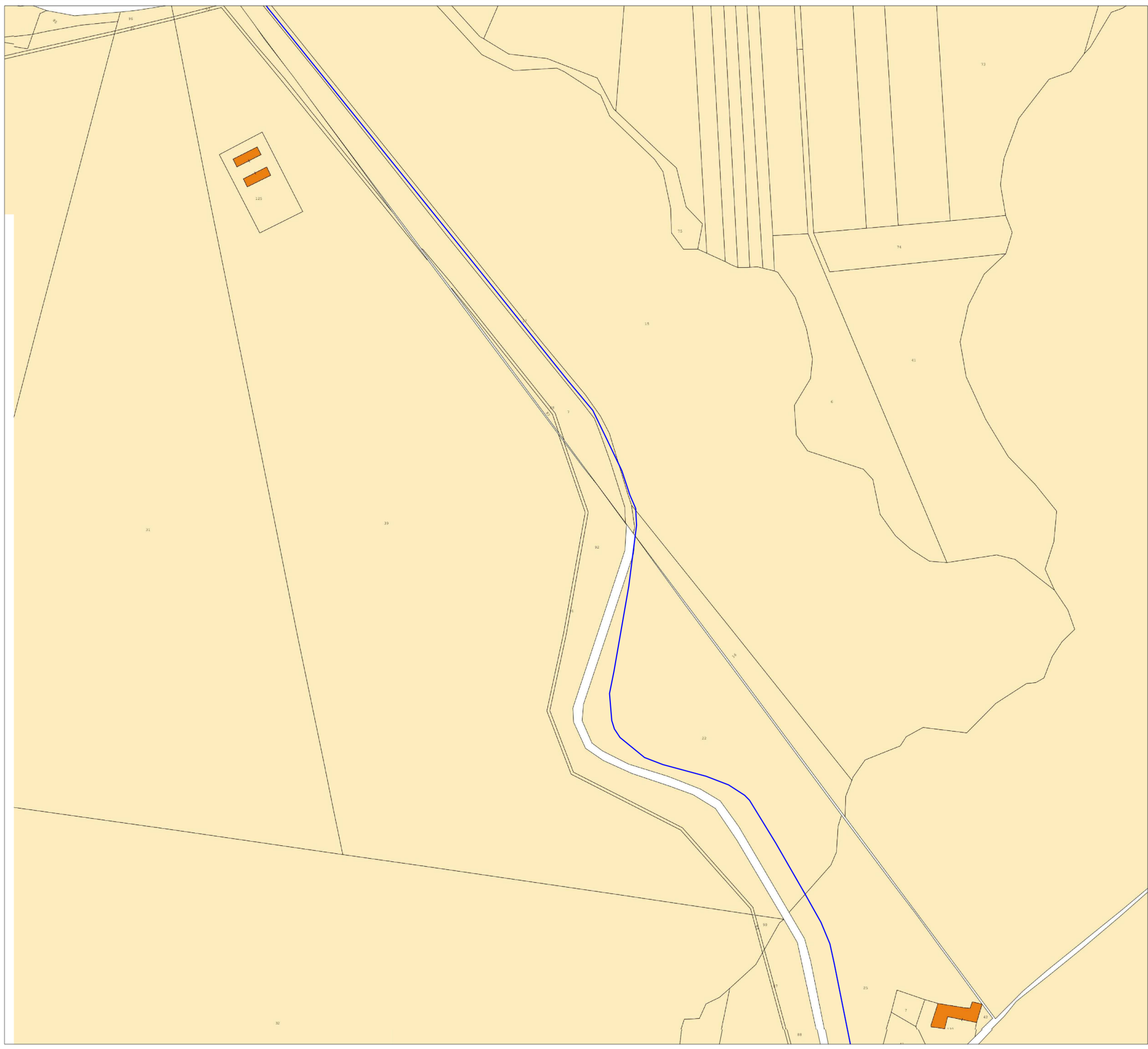
E-PRIMA
S.R.L.

Via Manganoelli 20/C
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu



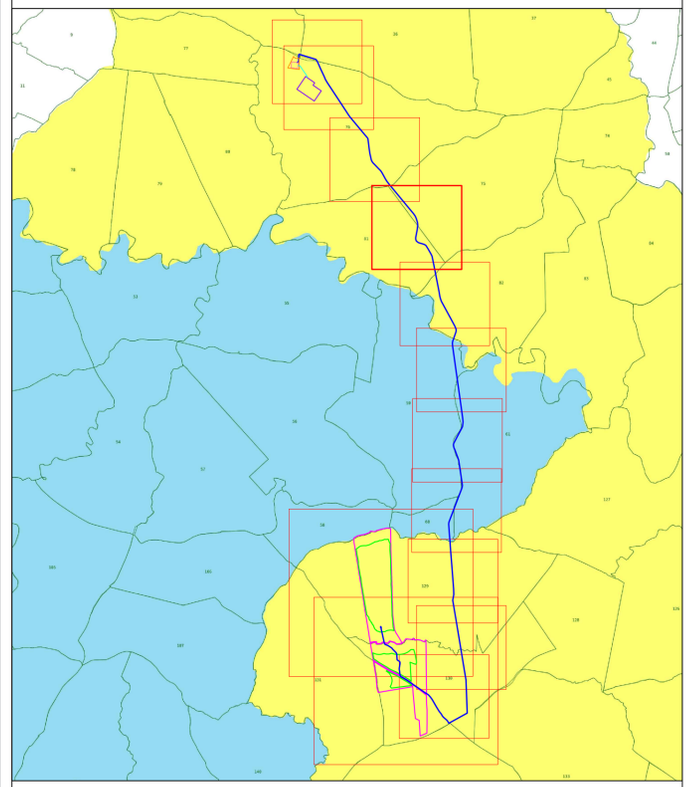
ORIENTAMENTO
SCALA METRICA





LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE

SCALA: 1:2.000 TAVOLA: 10/13

SOCIETA' PROPONENTE:



BAS
Italy Venticinquesima srl

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via dell'Artigianato n. 5
20064 Agrate Brianza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:



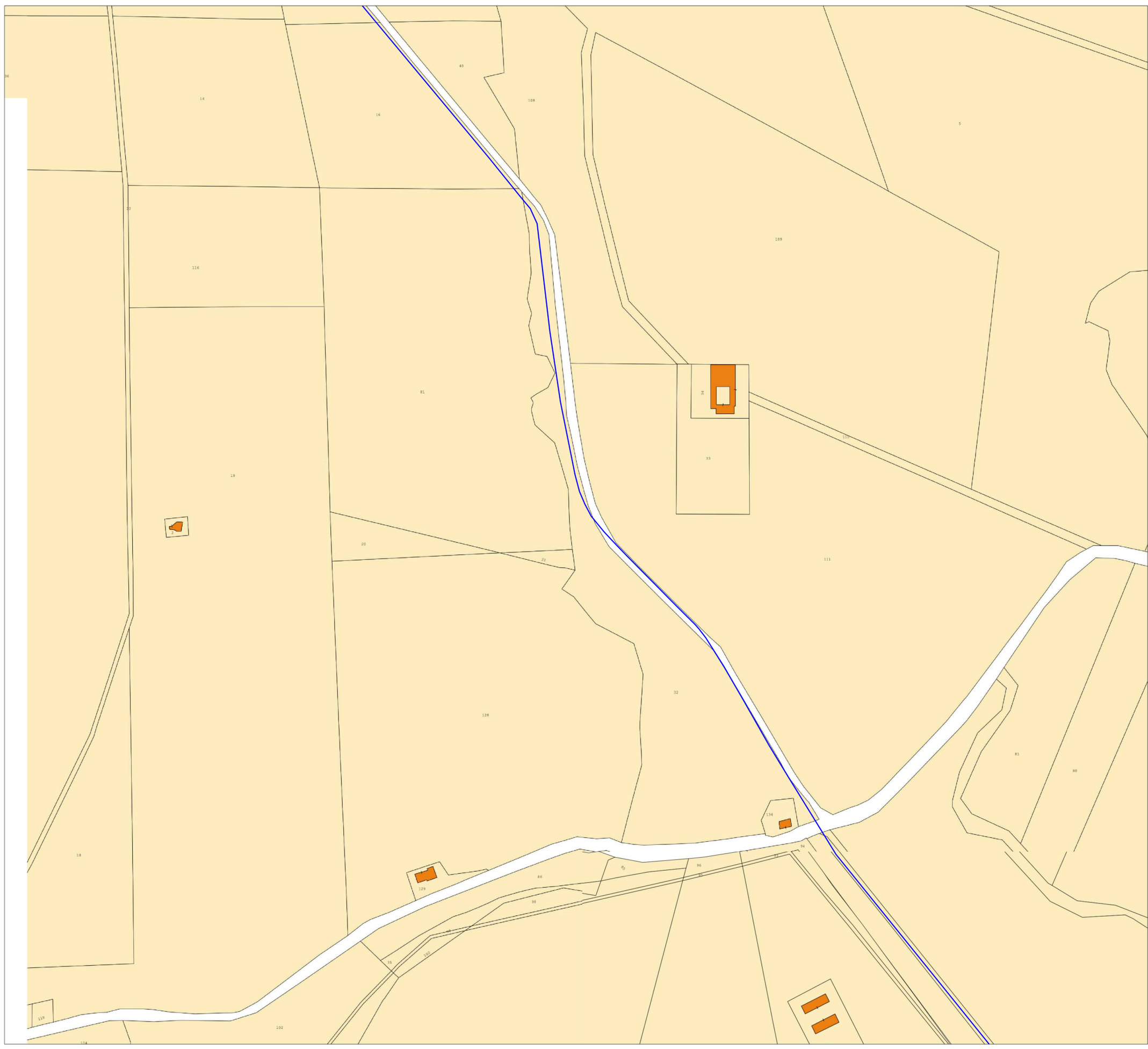
E-PRIMA
E-PRIMA S.R.L.
Via Manganoelli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

TIMBRI E FIRME:



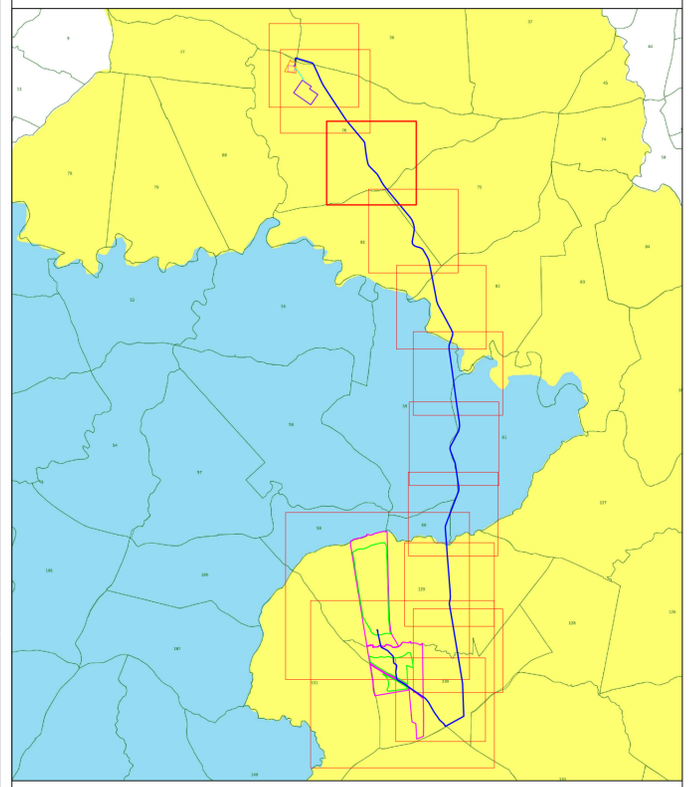
ORIENTAMENTO
SCALA METRICA





LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE

SCALA: 1:2.000 TAVOLA: 11/13

SOCIETA' PROPONENTE:

BAS
Italy Venticinquesima srl

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via dell'Artigianato n. 5
20064 Agrate Brianza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:

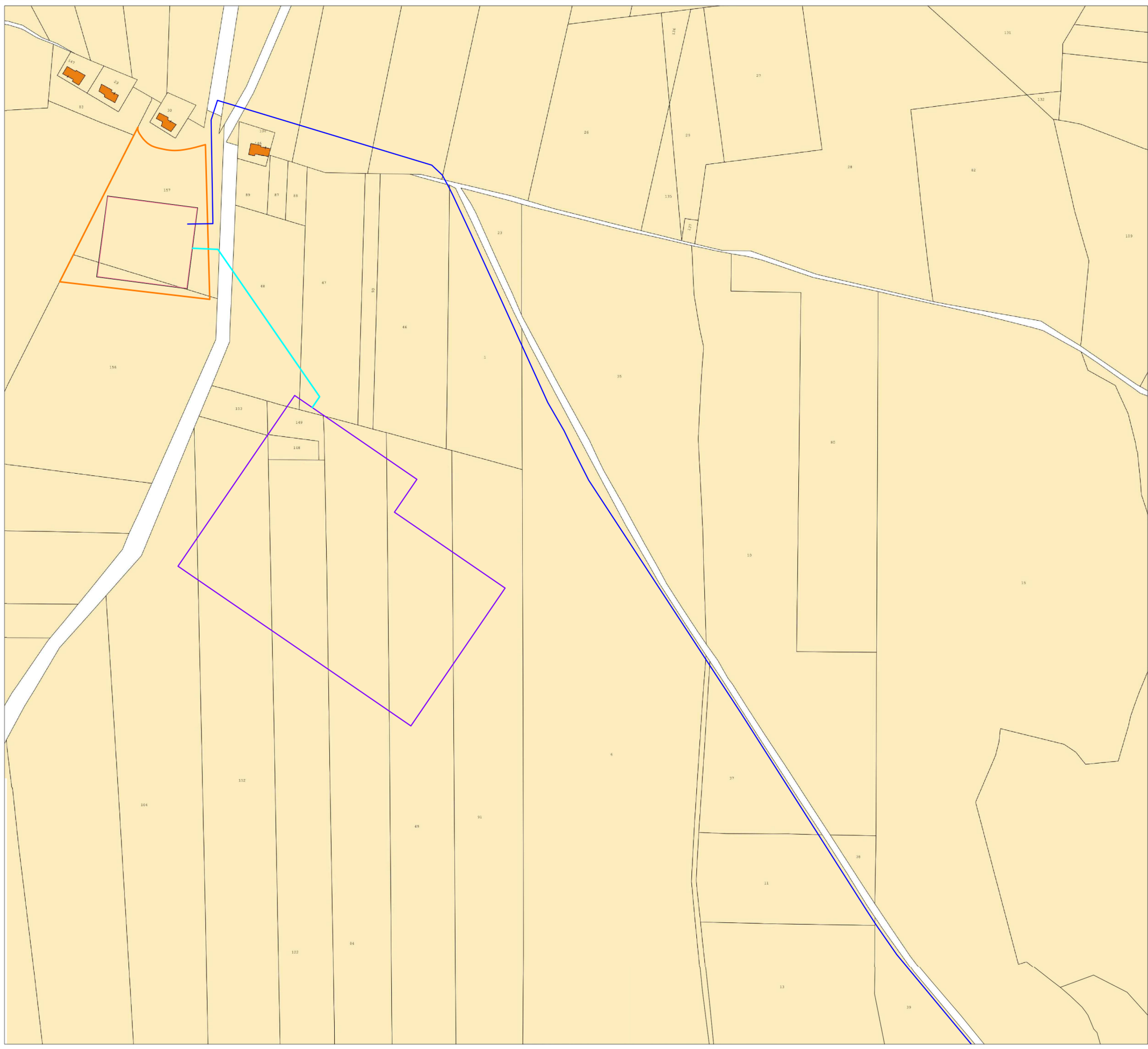
E-PRIMA
S.R.L.

Via Manganoelli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

TIMBRI E FIRME:

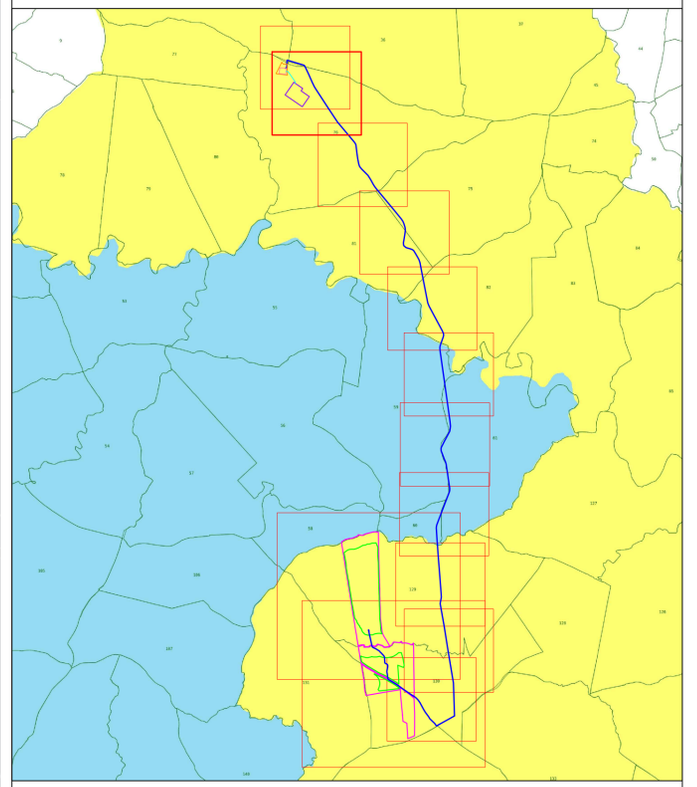
ORIENTAMENTO

SCALA METRICA



LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Terna 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE

SCALA: 1:2.000 TAVOLA: 12/13

SOCIETA' PROPONENTE:



BAS
Italy Venticinquesima srl

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via dell'Artigianato n. 5
20064 Agrate Brianza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:

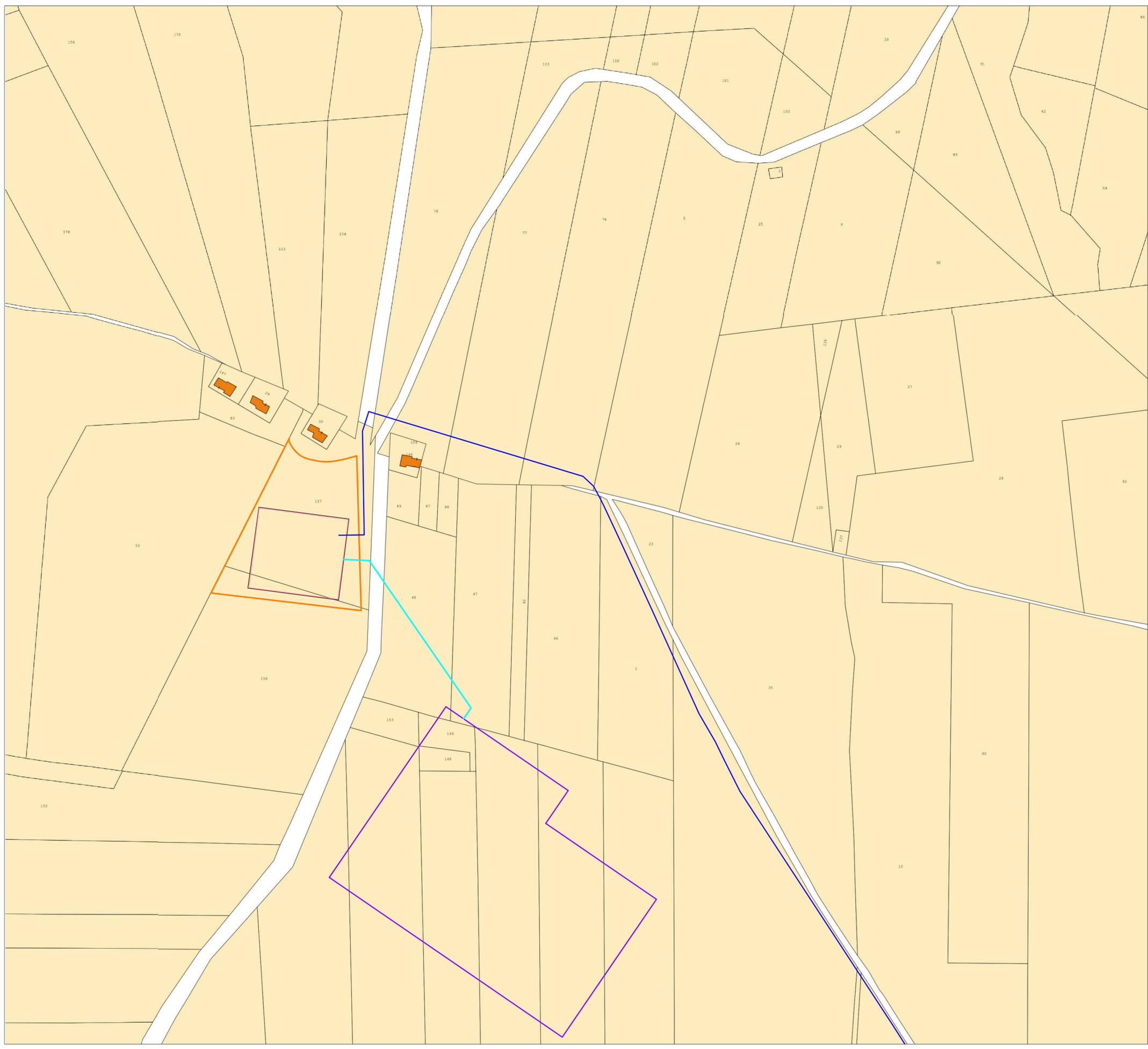


E-PRIMA
E-PRIMA S.R.L.
Via Manganoelli 20/C
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu



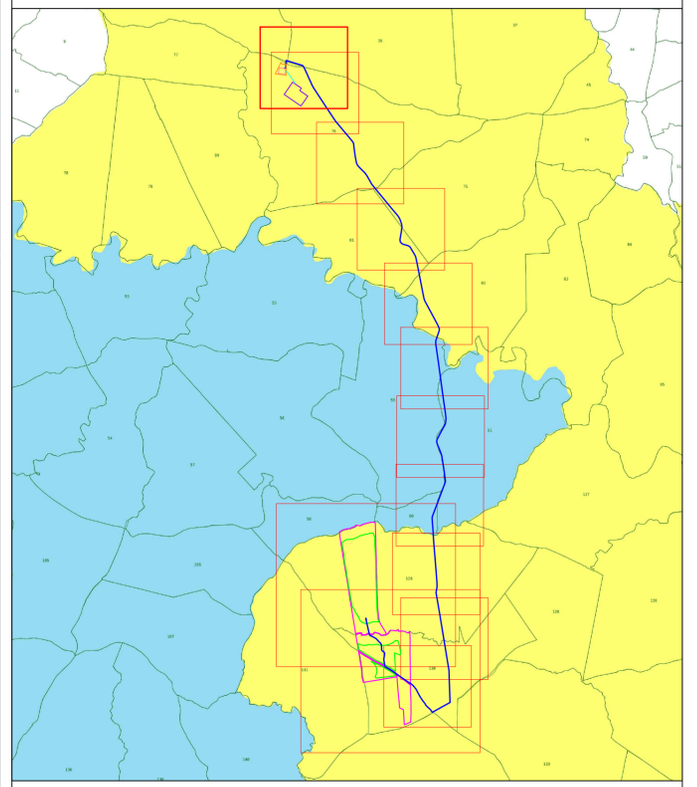
ORIENTAMENTO
SCALA METRICA





LEGENDA

- Area di progetto
- Area d'impianto
- Area SSE utente 30/150 kV
- Futura stazione Tema 380/150 kV
- Comune di Ramacca
- Comune di Aidone
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
 "MARGHERITO" DI POTENZA COMPLESSIVA
 PARI A 48,45708 MWp
 POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA MARGHERITO
 NEL COMUNE DI RAMACCA (CT)**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
03-MGTO-T04	Febbraio 2024	Definitivo	Ing. Paratore Giorgia			01

ELABORATO:
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 CATASTALE
 SCALA: 1:2.000 TAVOLA: 13/13

SOCIETA' PROPONENTE:

BAS
Italy Venticinquesima srl

BAS Italy Venticinquesima s.r.l.
Via dell'Artigianato n. 5
20064 Agrate Brianza (MB)
email:basitaly.venticinquesima@legalmail.it

TIMBRI E FIRME:

PROGETTAZIONE:

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

TIMBRI E FIRME:

ORIENTAMENTO
SCALA METRICA

0 25 50 100 150 200 Meters