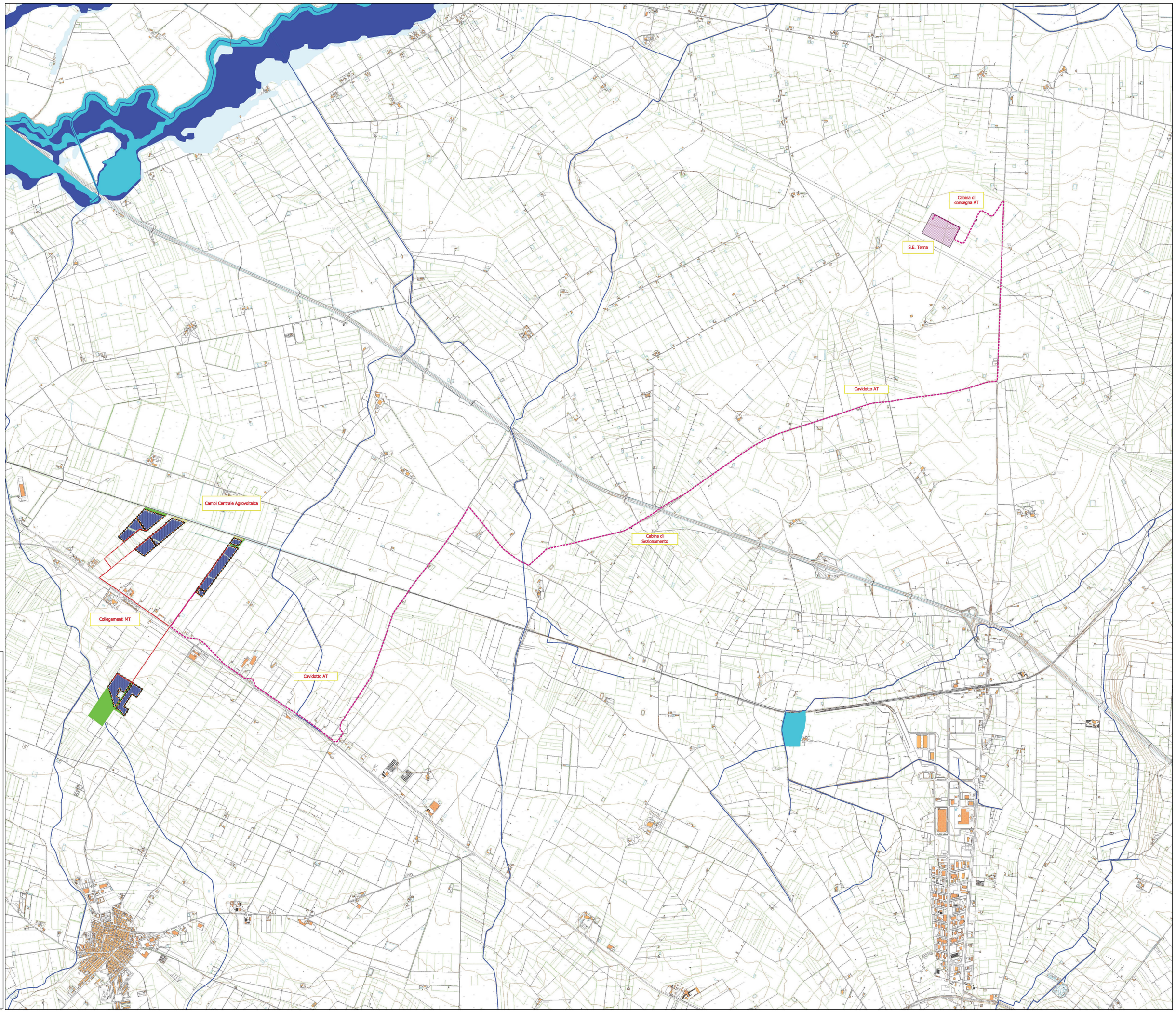


Legenda

- Tracker Fotovoltaici
- Recinzione
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT
- Cabina di consegna AT
- SE TERNA

- PAI AdB Distr. Appennino Meridionale (agg. dic. 2023)
- AP (Tr = 30 anni)
 - MP (Tr = 200 anni)
 - BP (Tr = 500 anni)



Campi Centrale Agrovoltaica

Collegamenti MT

Cavidotto AT

Cabina di sezionamento

Cavidotto AT

Cabina di consegna AT

S.E. TERNA

AGROVOLTAICO "LA PADULETTA"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 25.72472 MW DC e 23.40 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel territorio dei Comuni di Orta Nova (FG) e Stornara (FG), in località "La Paduletta"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Proponente del progetto:
ILOS
INE CERIGNOLA 1 S.R.L.
INE CERIGNOLA 1 S.r.l.
Piazza di Sant'Antonio n. 17, 07018, Roma (RM)
PEC: inecergnola1@agema.it

CHIERICONI SERGIO
Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2005 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07.03.2005 n. 82 s.m.i.

Partner del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:
M2 energia
M2 ENERGIA S.r.l.
Via C. D'Amoroso n. 6, 71016, San Severo (FG)
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
+39 0882.500051 - 340.853113

GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO
Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2005 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07.03.2005 n. 82 s.m.i.

Gruppo di progettazione:
Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studio d'impatto ambientale, studi e indagini litologiche e idrauliche
Dott. Geologo Baldoassare F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
Geom. Donato Lenzi - progettazione generale e rilievi topografici
Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica
Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro
Dott. Archeologo Antonio Saponara - studi e indagini archeologiche
Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali
Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica

Elaborato redatto da:
dott. Ing. Alfonso Tortora
Ordine Agronomi e Forestali - Provincia di Potenza

Spazio riservato agli uffici:

SIA

Titolo elaborato:
Are a Rischio - PAI su CTR

Il progetto:
FG00501

Redatto il:
06/06/2024

Codice identificativo:
MASE - 02

Codice A.U.:

Protocollo:

Scala:
1:15.000

Formato di stampa:
A0

Nome file o identificativo:
FG00501_PD01_29K1_PA1_JFF1

Codice elaborato:
PD01_29K1