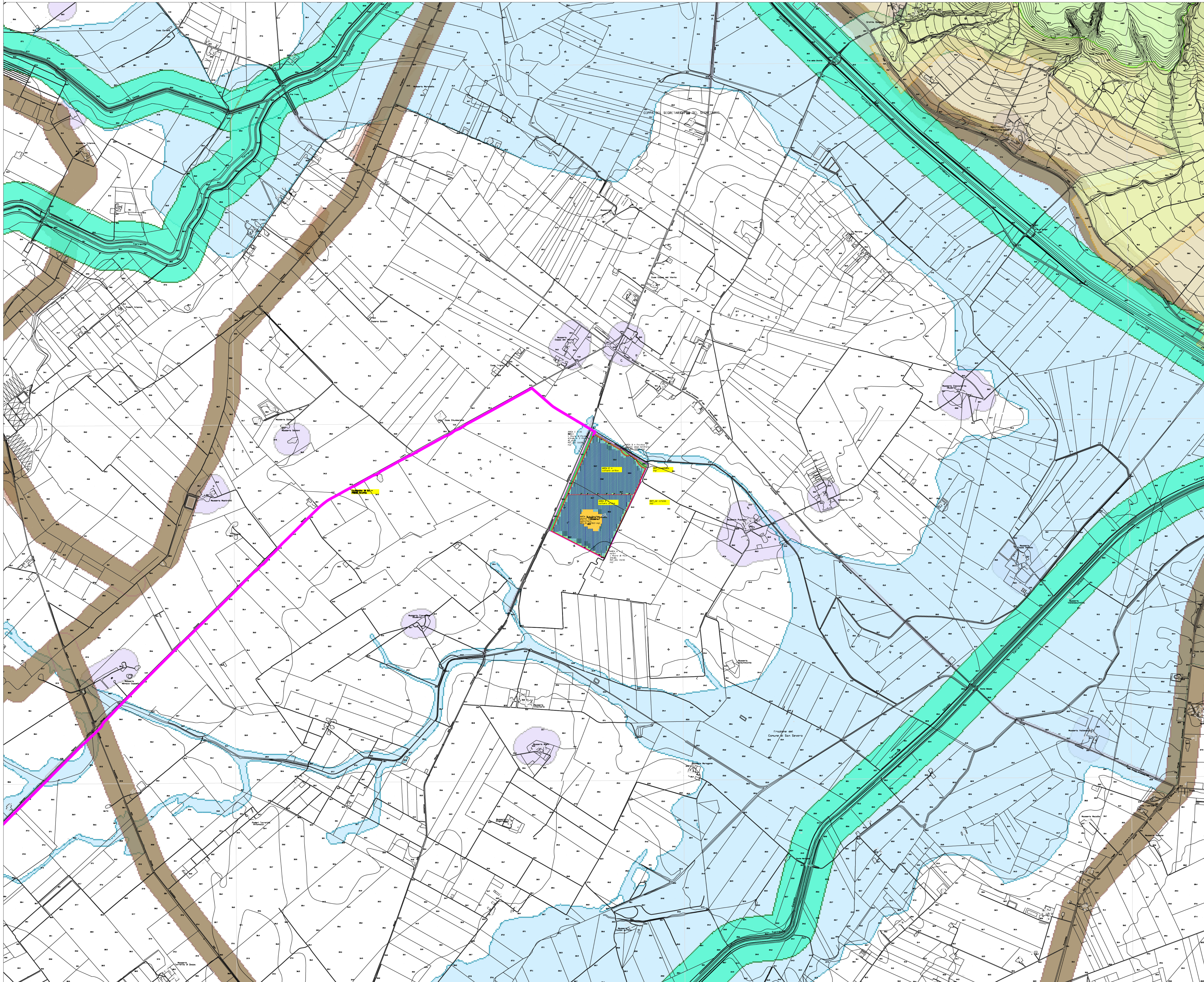


- Riserva Statale
- Parco Nazionale
- Parco Naturale Regionale
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Area Naturale Marina Protetta
- Riserva Naturale Marina
- Zone Ramsar
- S.I.C.
- S.I.C. Posidonieto
- Z.P.S.
- <all other values>
- principale
- secondario
- fluviali-residuali
- corso d'acqua episodico
- Aree tampone
- Nudei naturali isolati
- Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica
- Area fraposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellana
- Area ricadente nell'agro di Chieuti
- ALBEROBELLO
- ANDRIA
- MONTE SANT'ANGELO

- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04)
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs 42/04)
- Tratturi con buffer di 100 m.
- Territori costieri fino a 300 m.
- Territori conterminali ai laghi fino a 300 m.
- Fiumi Torreni e corsi d'acqua fino a 150 m.
- Boschi con buffer di 100 m.
- MP
- AP
- PG2
- PG3

- R3
- R4
- PI2
- PI3
- RI1
- RI2
- RI3
- RI4
- Fascia di riassetto fluviale
- Tempo di ritorno 30 anni
- Tempo di ritorno 200 anni
- Tempo di ritorno 500 anni
- ASV
- P
- Ale A
- Ale B
- Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.
- R1
- R2
- R3
- R4

- Interazioni con PIP - I Paduli
- Grotte con buffer di 100 m.
- Lame e gravine
- Versanti
- Impianto proposto
- Cavidotto proposto



In legenda sono stati evidenziati gli elementi presenti nella tavola ma esterni all'area d'impianto

AGROVOLTAICO "COPPA DEL VENTO"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 33.86796 MW DC e 33.00 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Rignano Garganico (FG) in località "Coppa del vento"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

<p>Proprietario dell'impianto F.V. ILOS Via Roma 101, VENTIS S.A.S. INE COPPA DEL VENTO S.r.l. Piazza di Sant'Antonio n. 7, 00186, Roma (RM) PEC: inep@coppedelvento.it</p>	<p>Gruppo di progettazione: Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Arch. Giuseppe Pulzo - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro Ing. Salvatore Di Cicco - progettazione generale, studi e indagini cartografiche e situazioni Dot. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica Ing. Angela Cuzzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici Dot. Ciriaco Balzani - F. La Testa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche Dot.ssa Archeologa Paola Giacco - studi e indagini archeologiche Ing. Nicola Florio - valutazione d'impatto acustico Ing. Filippo A. Pignatelli - valutazione d'impatto acustico</p>
<p>CHIERICONI SERGIO Documento finalizzato al parere, ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006 art. 465 c.1 e del D.Lgs. 7/03/2005 n. 62 c.1.</p>	<p>Elaborato redatto da: Geom. Donato Lensi Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2303</p> <p>Ing. Angela C. Cuzzo Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2303</p> <p>Spazio riservato agli uffici:</p>
<p>Proprietario del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione: M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Annunzio n. 6, 71016, San Severo (FG) PEC: m2energia@comuni.m2energia.it +39 0865 60969 - 349 8523113</p>	<p>Elaborato redatto da: Geom. Donato Lensi Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2303</p> <p>Ing. Angela C. Cuzzo Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2303</p> <p>Spazio riservato agli uffici:</p>
<p>GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO Documento finalizzato al parere, ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006 art. 465 c.1 e del D.Lgs. 7/03/2005 n. 62 c.1.</p>	<p>Elaborato redatto da: Geom. Donato Lensi Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2303</p> <p>Ing. Angela C. Cuzzo Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2303</p> <p>Spazio riservato agli uffici:</p>

<p>TITOLO elaborato: SIA Tavola Aree e siti non idonei impianto</p> <p>N. progetto: F0280001</p> <p>Redatto il: 28/11/2022</p>	<p>Codice elaborato: SIA_03A</p> <p>Scale: 1:10.000</p> <p>Formato di stampa: A0</p> <p>Nome file o identificativo: F0280001_SIA_03A_AreeNonIdoneeImpianto_001</p>
---	---