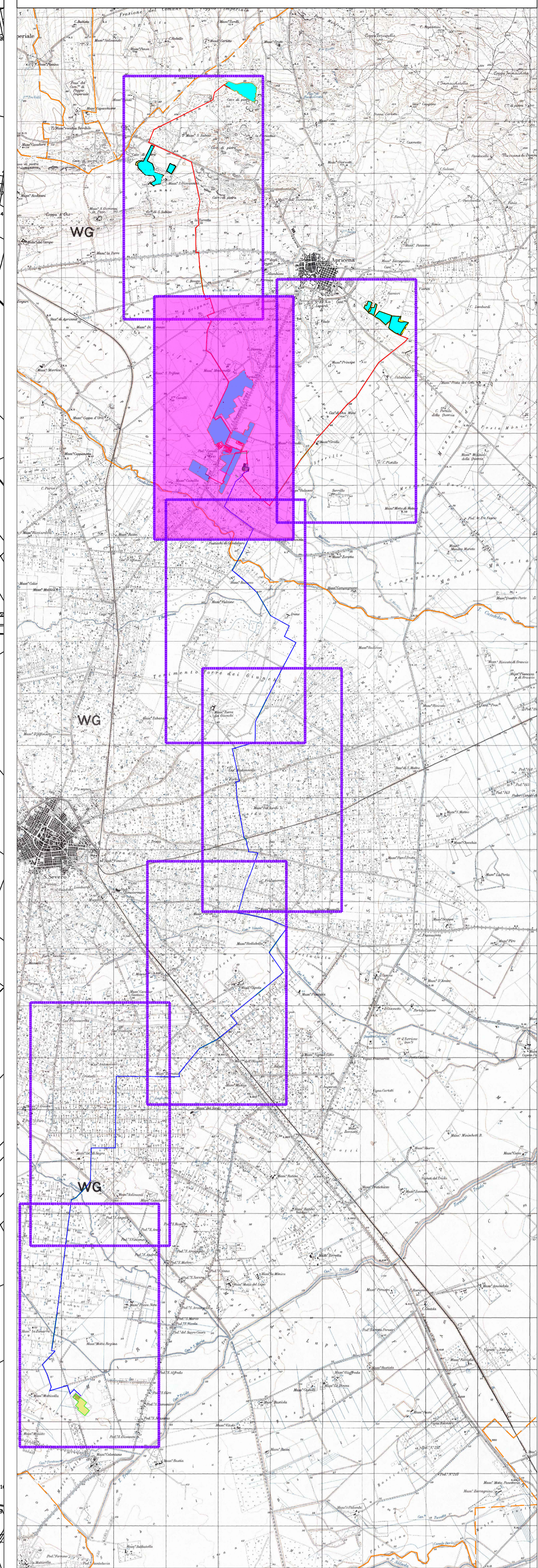


## Inquadramento su Planimetria Catastale - Quadro D05.3 - scala 1:4.000

## Planimetria chiave su IGM - scala 1:50.000



**LEGENDA**

- Recinzione perimetrale a maglia metallica
- Strada da realizzare
- Scarpata
- Siepe Perimetrale di mitigazione visiva
- Elettrودotto dorsale esterno interrotto AT 30kV - posa a trincea
- Elettrودotto dorsale esterno interrotto AT 150kV - posa a trincea
- Elettrودotto interrotto - posa mediante TOC
- SSE PRODUTTORE
- Delimitazione confini comunali
- Strutture fisse ad interasse 7 metri
- Cabine di campo
- Cabina locale tecnico
- Cabina di raccolta

<p><b>AM ENERGY S.R.L.</b> Sede: via Tesoro Sole, n. 128 - 71016 San Severo (FG) Pec: amenergy@pec.it P.iva: 04394150719</p>	<p><b>PLAN A ENERGY S.R.L.</b> Sede: Via Carovra n. 104 - 40026 Imola BO Pec: planamenergy@pec.it CF &amp; P.IVA: 03539415056</p>
<p><b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZA s.r.l.</b> Ing. Antonio Via T. Sassi 120 - 71016 San Severo (FG) Tel. 0852 238772 - Fax: 0852 243651 E-Mail: mezzasrl@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi Albo Sezioni mat. n. AA_0900708</p>	<p><b>Università di Foggia</b> Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Agroforestali (DARNE) Sede: Via Andrea Costantini 80/91 Foggia 71122 P.iva: 03016180717</p>
<p><b>Dott. Biol. Leonardo Beccarisi</b> Via D'Enghien, 43 - 71013 Gargano (FG) tel.: 0884909869 E-Mail: beccarisi@unifg.it Ordine nazionale dei Biologi Albo Sezioni mat. n. AA_082313</p>	<p><b>Dott.ssa Anastasia Agnoli</b> Via Armando Dini, 27 - 71010 Lecce (LE) tel.: 083210029 E-Mail: anastasia.agnoli@gmail.com</p>
<p><b>Dott. Biol. Elisa Gatto</b> Via S. Sisto, 22 - 71044 Altino (LE) tel.: 0884242265 E-Mail: elisagatto@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi mat. n. AA_090001</p>	<p><b>Dott. Agr. Barnaba Marinosci</b> via Piazza 18 - 71040 Altino (LE) tel.: 0884300201 E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce mat. n. 674</p>
<p><b>Dott. Antonio Feola</b> Via Cavallotti 154 - 71040 Altino (LE) tel.: 0884255592 E-Mail: antoniofeola@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi mat. n. AA_047004</p>	<p><b>Arch. Gaetano Fornarelli</b> Via Francesco Crispi 17 - 71010 Lucera (FG) tel.: 0884785845 E-Mail: g.fornarelli@gmail.com Ordine degli Architetti della provincia di Lucera mat. n. 1739</p>
<p><b>NOSTOI s.r.l.</b> Via S. Sisto, 22 - 71044 Altino (LE) tel.: 0884242265 E-Mail: nostoi@nostoi.it</p>	<p><b>Ing. Tommaso Monacci</b> Via S. Sisto, 22 - 71044 Altino (LE) tel.: 0884242265 E-Mail: tommaso.monacci@nostoi.it Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia mat. n. 2066</p>
<p><b>STUDIO FALCONE Ingegneria</b> Ing. Antonio Falcone Tel. 0884242265 - Fax: 0884242265 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.it Ordine degli Ingegneri di Foggia mat. n. 100</p>	<p><b>Geom. Matteo Occhiochiuso</b> Tel. 0884242265 - Fax: 0884242265 E-Mail: matteo.occhiochiuso@studiofalcone.it Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Lucera mat. n. 101</p>
<p><b>Dott. Nazario Di Lella</b> Via S. Sisto, 22 - 71044 Altino (LE) tel.: 0884242265 E-Mail: n.di.lella@gmail.com Ordine nazionale dei Geologi della Puglia mat. n. 345</p>	
<p><b>Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato "Apricena Industriale" da realizzarsi su aree industriali e cave nelle località "Podere Camilli - Tufara - San Giovanni - San Sabino", nel territorio comunale di Apricena (FG) per una potenza complessiva di 121,023 MWp e immissione di 96.300 MW, nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto nei comuni di Apricena (FG) e San Severo (FG)</b></p>	
<p>PTMANGS_ElaboratoGrafico_D5.3.pdf</p> <p>Planimetria generale dell'impianto su catastale - Quadro D05.3</p>	
<p>00 Novembre 2022 Progetto definitivo</p>	<p>Aut. M. De Chelis Ing. A. Mazza AM ENERGY S.R.L.</p>
<p>Rev. Data Oggetto della revisione</p>	<p>Elaborazione Verifica Approvazione</p>
<p>Scale: 1:4.000</p>	<p>Formato: A0</p>

