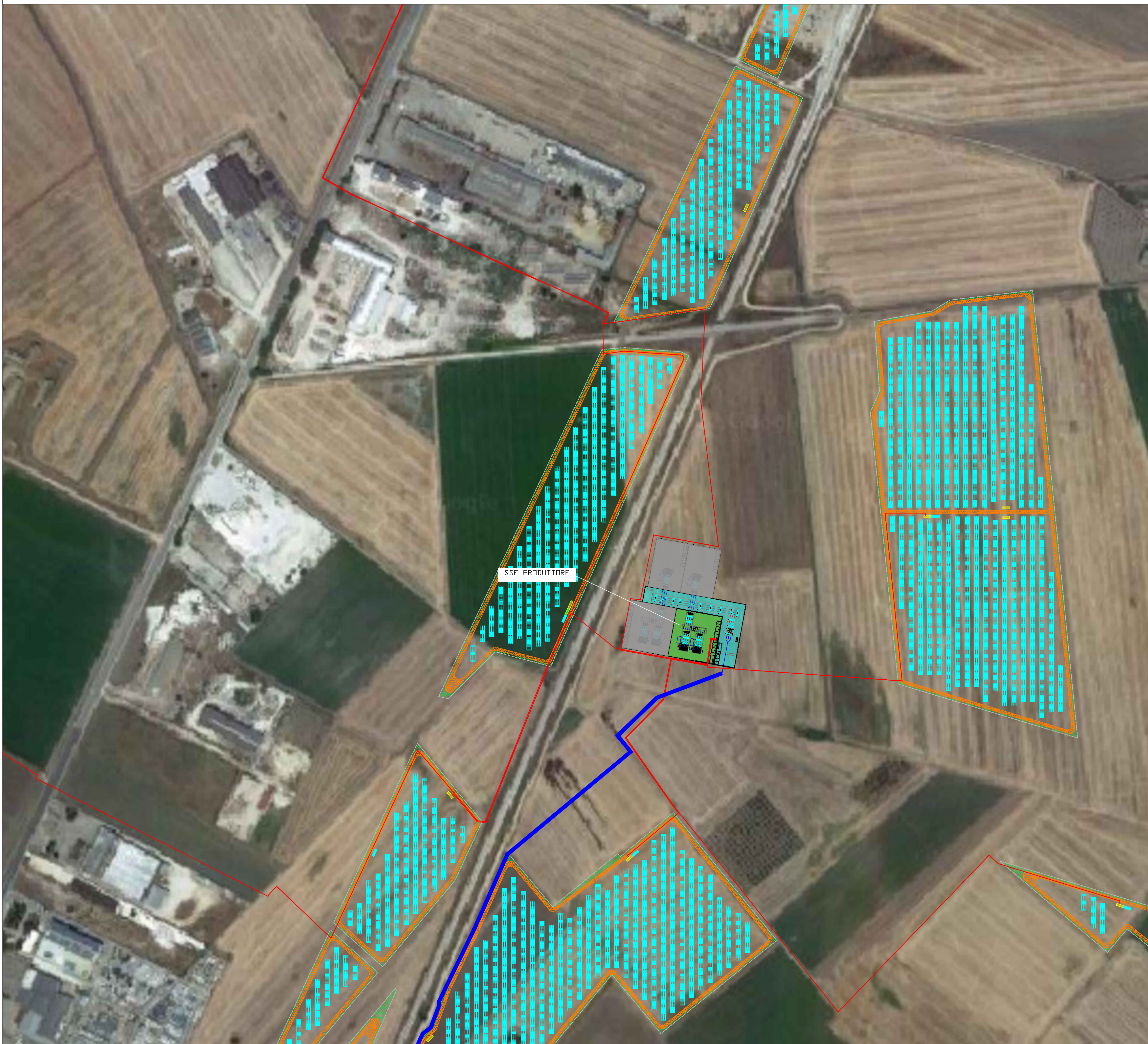
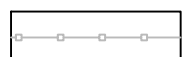


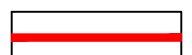

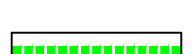
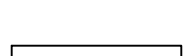










# Inquadramento territoriale delle opere di connessione su Ortofotogrammetria- Scala 1:2.000



## LEGENDA

-  Recinzione perimetrale a maglia metallica
-  Strada da realizzare
-  Siepe Perimetrale di mitigazione visiva
-  Elettrodottto dorsale esterno interrato MT 30kV - posa a trincea
-  Elettrodottto dorsale esterno interrato MT 150kV - posa a trincea
-  Elettrodottto interrato : posa mediante TOC
-  Delimitazione confini comunali
-  SSE Produttore
-  SSE Altri produttori
-  Area per la condivisione con altri produttori
-  Stazione Elettrica di Trasformazione della RTN a 380/150kv
-  Strutture ad inseguimento 10 metri
-  Cabine di campo
-  Cabina locale tecnico
-  Cabina di raccolta

|  |  |
|--|--|
|   |  |
| <p><b>AM ENERGY 2 S.R.L. *</b><br/>Sede: via Tiberio Solis, n. 128 - 71016 San Severo (FG)<br/>Pec: amenergy2@pec.it<br/>P.iva: 04351510716</p>  | <p><b>PLAN A ENERGY S.R.L.</b><br/>Sede: Via Cavour n.104 - 40026 Imola BO<br/>Pec: planenergy@pec.it<br/>C.F. e P.IVA : 03530841204</p>   |
| <p><b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA</b> dott. ing. Antonio<br/>Via T. Solis 128   71016 San Severo (FG)<br/>Tel. 0862 228072   Fax 0862 243651<br/>e-mail: info@studioezina.net<br/>Ordine degli ingegneri della Provincia di Foggia matr. n. 1604</p>   | <p><b>Università di Foggia</b><br/>Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria (DARNE)<br/>Sede: via Antonio Gramsci, 89/91 Foggia 71122<br/>P.iva: 03016180717</p>                       |
| <p><b>Dott. Biol. Leonardo Beccarisi</b><br/>Via D'Erighien, 43 - 73013 Galatina (LE)<br/>cell. 3209709895<br/>E-Mail: beccarisi@gmail.com<br/>Ordine nazionale dei Biologi - Albo-Sezione matr. n. AA_067313</p>  | <p><b>Dott.ssa Anastasia Agnoli</b><br/>Via Armando Diaz, 37   73100 Lecce (LE)<br/>cell. 3515100328<br/>E-Mail: anastasia.agnoli989@gmail.com</p>   |
| <p><b>Dott. Biol. Elisa Gatto</b><br/>Via S. Santo, 22   73044 Galatone (LE)<br/>cell. 3283433525<br/>E-Mail: dotteisagatto@gmail.com<br/>Ordine nazionale dei Biologi matr. n. AA_090001</p>  | <p><b>Dott. Agr. Barnaba Marinosci</b><br/>via Piella 19, 73040 Alista (LE)<br/>Cell. 329 3620201<br/>E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com<br/>Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce matr. n. 674</p> |
| <p><b>Dott. Antonio Feola</b><br/>Via Civitella n°25   84060 Molo della Civitella (SA)<br/>cell. 338 2593262<br/>E-Mail: feolainz@gmail.com<br/>Ordine Nazionale dei Biologi matr. n. AA_047004</p>  | <p><b>Arch. Gaetano Fornarelli</b><br/>Via Fulcignano Casale 17   73100 Lecce (LE)<br/>cell. 3396788545<br/>E-Mail: forngai@gmail.com<br/>Ordine degli Architetti della provincia di Lecce matr. n. 1739</p>             |
| <p><b>NOSTOI s.r.l.</b><br/><b>Dott.ssa Maria Grazia Liseno</b><br/>Tel. 0972.081259   Fax 0972.83694<br/>E-Mail: mgliseno@nostoi.it<br/>Elenco Nazionale Archeologo Fascia I matr. n. 1646</p>  | <p><b>Ing. Tommaso Monaco</b><br/>Tel. 0885 429850   Fax 0885 090485<br/>E-Mail: ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it<br/>Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia matr. n. 2906</p>                               |
| <p><b>Ing. Antonio Falcone</b><br/>Tel. 0984.534378   Fax 0984.534378<br/>E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu<br/>Ordine degli Ingegneri di Foggia matr. n.2100</p>   | <p><b>Geom. Matteo Occhiochiuso</b><br/>Tel. 328 5615292<br/>E-Mail: matteo.occhiochiuso@gmail.com<br/>Collegio dei Circondari Geometri e Geometri Laureati di Lucera matr. n. 1101</p>                                  |
| <p><b>Dott. Nazario Di Lella</b><br/>Tel./Fax 0882.991704   cell. 328 3250902<br/>E-Mail: geol.dilella@gmail.com<br/>Ordine regionale dei Geologi della Puglia matr. n. 345</p>  |  |
| <p><b>Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-Fotovoltaico denominato "Apricena Agricolo" da realizzarsi su aree agricole ricadenti nella "Solar Belt" delle aree a destinazione industriale, artigianale e commerciale e cave nelle località "Podere Camilli - San Giovanni - Corrado", nel territorio comunale di Apricena (FG) per una potenza complessiva di 88,529 MWp ed immissione di 70,4 MW, nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto nei comuni di Apricena (FG) e San Severo (FG).</b></p> |  |
| <p>AUTORITA' PROCEDENTE V.I.A. :  <b>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA</b>      AUTORITA' PROCEDENTE A.U. :  <b>REGIONE PUGLIA</b></p>  |  |
| <p>8526816_Tavola 03.1<br/>Nome Elaborato: Inquadramento territoriale delle opere di connessione su Ortofotogrammetria</p>   |  |
| 00   | Gennaio 2023    Progetto definitivo    Arch.M. De Chella    Ing. A. Mezzina    AM ENERGY 2 S.R.L.  |
| Rev.   | Data    Oggetto della revisione    Elaborazione    Verifica    Approvazione  |
| <p>Scala: 1:2000<br/>Formato: A1    Codice Pratica: <b>8526816</b></p>   |  |