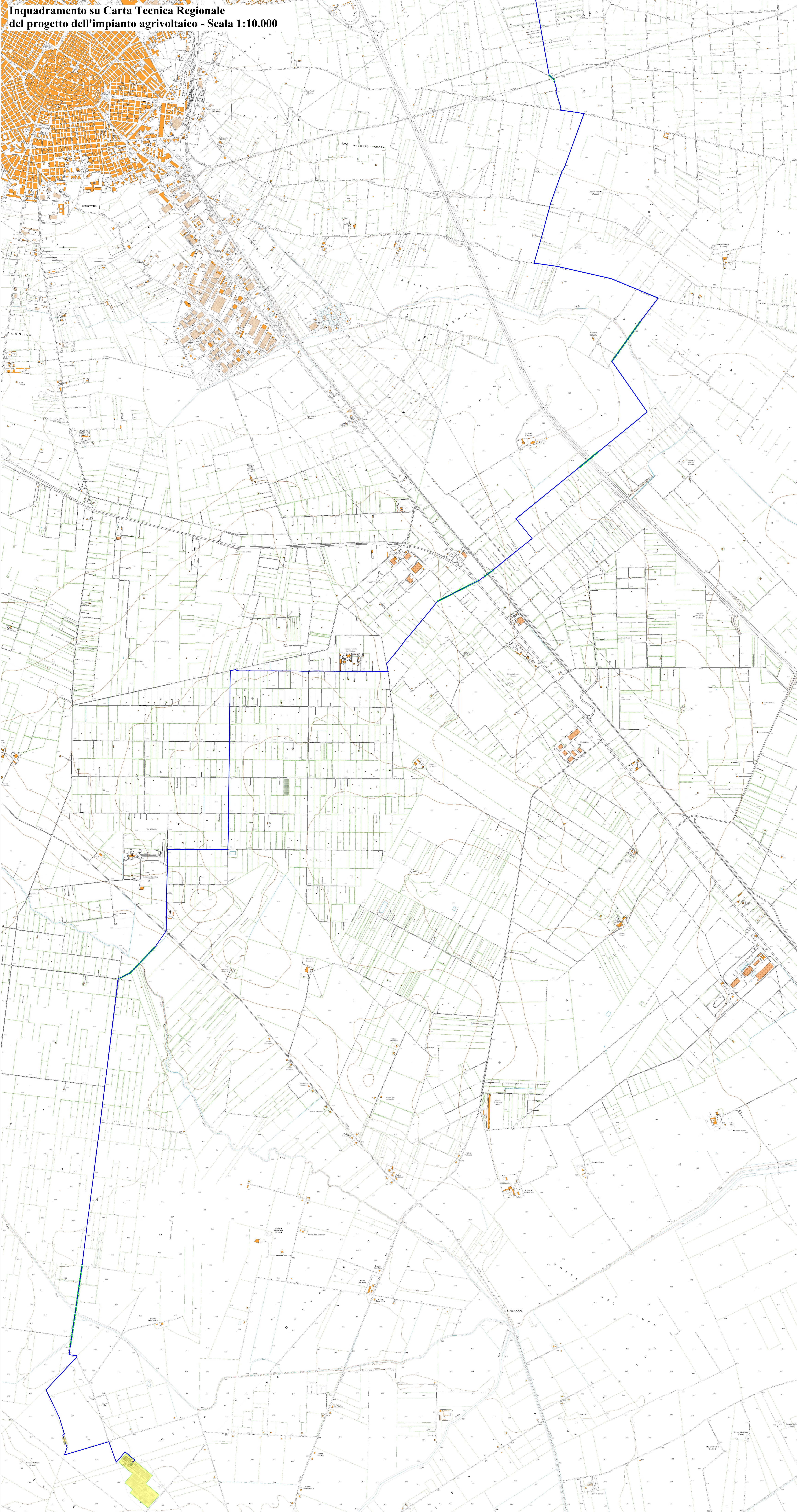
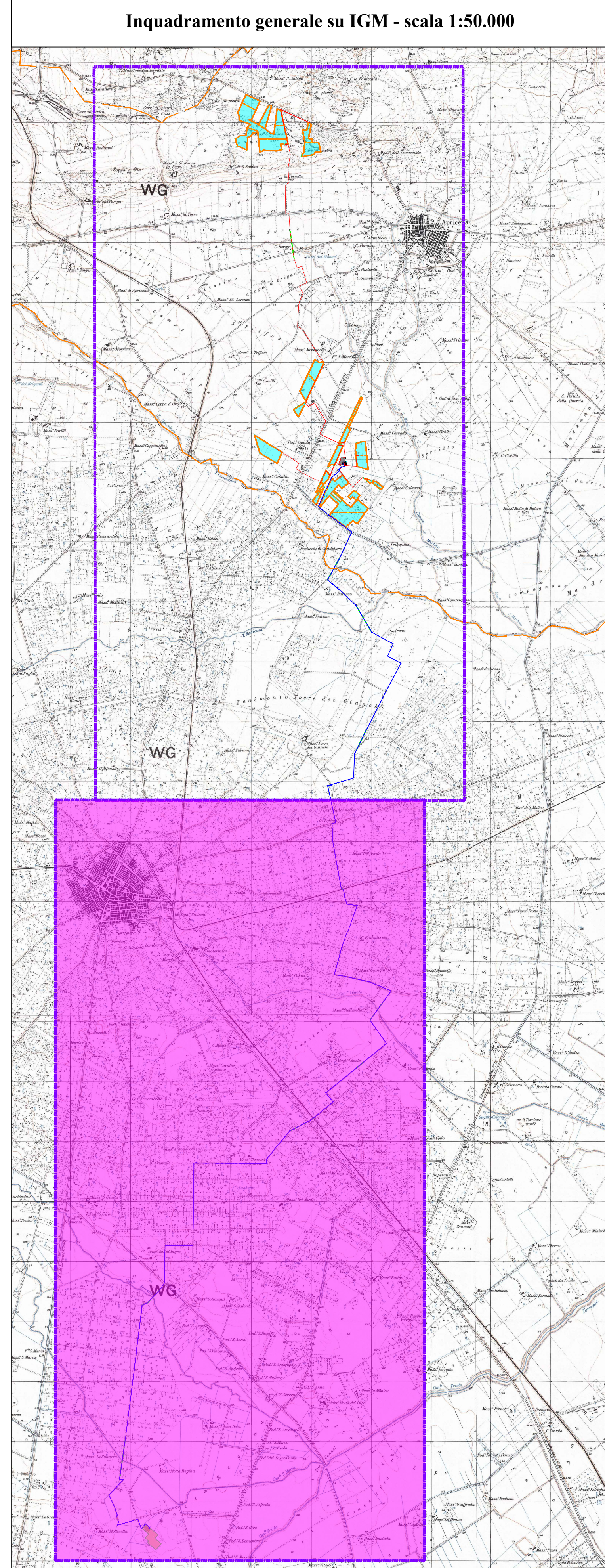







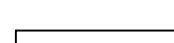


Inquadramento su Carta Tecnica Regionale del progetto dell'impianto agrivoltaico - Scala 1:10.000



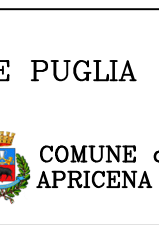



Inquadramento generale su IGM - scala 1:50.000



LEGENDA

-  Superficie impegnata da generatore Fotovoltaico
-  Recinzione perimetrale a maglia metallica
-  Strada da realizzare
-  Siepe Perimetrale di mitigazione visiva
-  Elettrودotto dorsale esterno interrato MT 30kV - posa a trincea
-  Elettrودotto dorsale esterno interrato AT 150kV - posa a trincea
-  Elettrودotto interrato : posa mediante TOC
-  Delimitazione confini comunali

			
AM ENERGY 2 S.R.L. Sede: via Torino 54/b, n. 128 - 71018 San Severo (FG) Pec: amenergy2@pec.it P.IVA: 0453510716	plan A IT IS GREEN ENERGY	PLAN A ENERGY S.R.L. Sede: Via Canor n. 104 - 40026 Inzola BO Pec: planenergy@pec.it C.F./P.IVA: 0355041204	Università di Foggia Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Rurali e Forestali (DIAAF) Sede: via Vittorio Veneto 119/1122 Foggia 71122 P.IVA: 03016180717
STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZANA dott. Ing. Antonio Via T. Saba 120 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.220972 Fax: 0882.243651 e-mail: info@studioingegneria.net Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia mat. n. 5624	Dott. Biol. Leonardo Becarisi Via D'Ungaro, 43 - 73013 Grottole (BT) tel. 330933896 E-Mail: leonardo@becarisi.com Ordine nazionale dei Biologi mat. n. AA_567313	Dott.ssa Anastasia Agnoli Via Armando Diaz, 37 71010 Lecco (LE) tel. 301910024 E-Mail: anastasia.agnoli@gmail.com	Dott. Agr. Barnaba Marinucci Via P. B. 17540 Altaville (LE) tel. 330302071 E-Mail: barnabamarinucci@gmail.com Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce mat. n. 674
Dott. Biol. Elisa Gatto Via S. Sante, 22 72044 Galesano (LE) tel. 338433025 E-Mail: elisagatto@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi mat. n. AA_560001	Dott. Antonio Feola Via Cavale 171 86060 Mole delle Cichie (SA) tel. 338 265252 E-Mail: antoniofeola@unisa.it Ordine Nazionale dei Biologi mat. n. AA_047004	Arch. Gaetano Fornarelli Via Giuseppe Cesare 171 71010 Lecco (LE) tel. 3367878643 E-Mail: gfor@unifg.it Ordine degli Architetti della provincia di Lecce mat. n. 1179	Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.429521 Fax: 0885.050485 E-Mail: ing.tommasomonaco@gmail.com Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia mat. n. 2506
NOSTOI s.r.l. Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0872.081239 Fax: 0872.832694 E-Mail: nostoi@nostoi.it Elenco Nazionale Architetti/Faccie Liseno mat. n. 1846	Ing. Antonio Falcone Via M. S. 1084 71013 Mottola (FG) Tel. 0884.534378 Fax: 0884.534378 E-Mail: antoniofalcone@unifg.it Ordine degli Ingegneri di Foggia mat. n. 2102	Geom. Matteo Occhiochiuso Tel. 0885.151020 E-Mail: matteo.occhiochiuso@gmail.com Ordine dei Geometri della provincia di Lecce mat. n. 1101	
Dott. Nazario Di Lella Tel. Fax: 0882.991104 tel. 338.329202 E-Mail: nazario@diella.it Ordine nazionale dei Biologi della Puglia mat. n. 345	Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-Fotovoltaico denominato "Apricena Agricola" 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 MW 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).		
AUTONITIA PROCEDENTE S.p.A. 852618_ElaboratoGrafico_04.2.pdf	MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA	AUTONITIA PROCEDENTE S.p.A.	
AUTONITIA PROCEDENTE S.p.A. - REGIONE PUGLIA			
852618_Planimetria generale dell'impianto su CTR - Quadro Tav 2 Di 2			
Decisione Editoriale			
00	Gennaio 2023	Progetto definitivo	Avv. M. De Orlis
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Ing. A. Mezzano
Scale:	1:10.000		
Formato:	A0	Codice Pratica	85261816