

REGIONE PUGLIA  
 PROVINCIA DI FOGGIA  
 COMUNE DI APRICENA  
 COMUNE DI SAN SEVERO

**AM ENERGY 2 S.R.L.**  
 Sede: via Tiboro Sola, n. 128 - 71018 San Severo (FG)  
 Tel. 0882 238721 Fax 0882 243651  
 e-mail: amenergy2@amenergy2.it

**plan**  
 IT IS GREEN ENERGY

**PLAN A ENERGY S.R.L.**  
 Sede: Via Casari n.104 - 43026 Inola (BO)  
 P.IVA n. 03603410404

**STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**  
 MEZZINA ODI Ing. Antonio  
 Via S. Sisto 193 71016 San Severo (FG)  
 Tel. 0882 238721 Fax 0882 243651  
 e-mail: mezzinaodi@mezzinaodi.it

**Università di Foggia**  
 Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse  
 Naturali e Paesaggio (SARPA)  
 Sede: via Antonio Gramsci, 85/91 Foggia 71122  
 P.IVA n. 02918190717

**Dott. Biol. Anastasia Agnoli**  
 Via Mirano Dini 27 71019 Lecce (LE)  
 Cell. 351510329  
 E-Mail: anastasia.agnoli@gmail.com

**Dott. Agr. Barnaba Marinosci**  
 Via Pirella 19 73040 Aliphe (LE)  
 Cell. 329 302021  
 E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com

**Arch. Gaetano Fornarelli**  
 Via Felgones Casele 17 73030 Lecce (LE)  
 Cell. 335876405  
 E-Mail: g.fornarelli@gmail.com

**Ing. Tommaso Monaco**  
 Via Felgones Casele 17 73030 Lecce (LE)  
 Tel. 0883 429890 Fax 0883 292485  
 E-Mail: ing.tommasomonaco@gmail.com

**Geom. Matteo Occhiochiuso**  
 Via Felgones Casele 17 73030 Lecce (LE)  
 Tel. 329 561526  
 E-Mail: g.m.occhiochiuso@gmail.com

**Dott. Nazario Di Lella**  
 Via Felgones Casele 17 73030 Lecce (LE)  
 Tel. 329 561526  
 E-Mail: nazario.della@gmail.com

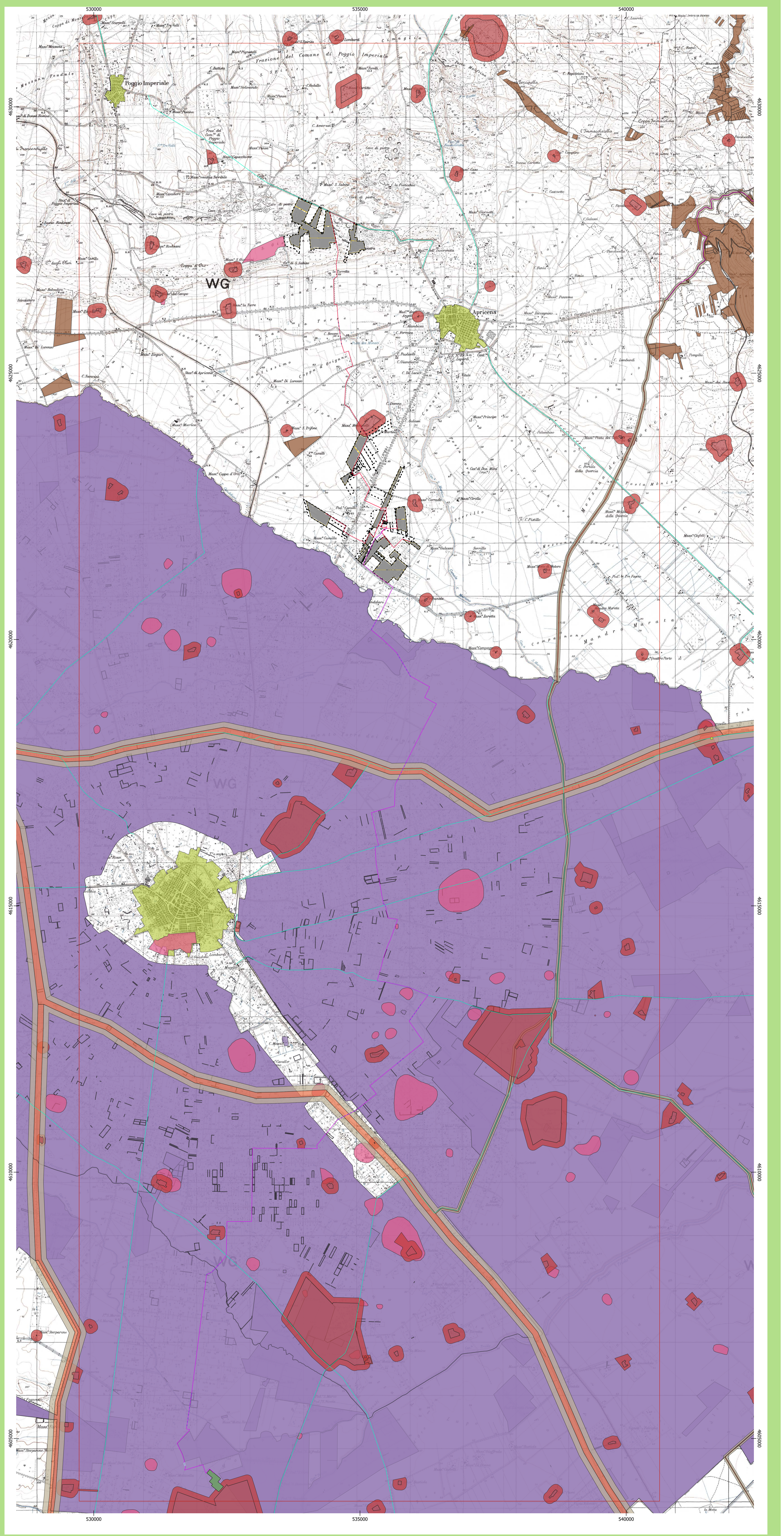
**Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-Fotovoltaico denominato "Apricena Agricola" da realizzarsi su aree agricole ricadenti nella "Solar Belt" delle aree a destinazione industriale, artigianale e commerciale e cave nelle località "Podere Camilli - San Giovanni - Corrado", nel territorio comunale di Apricena (FG) per una potenza complessiva di 88,529 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).**

**AUTORITA' COMPETENTE:** MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA  
**PROCEDENTE V.A.:** 8526816\_ElaboratoGrafico\_11.3.pdf  
**AUTORITA' PROCEDENTE A.U.:** REGIONE PUGLIA

**Titolo:** Tavola della Struttura Antropica e Storico-culturale del PPTR

01	Generale	2023	Progetto definitivo	Ing. A. Mezzina	AM ENERGY 2 S.R.L.
Rev.	Data		Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica
Scale:					
Formato:			8526816		

- Area di studio**
- Area vasta
- Layout d'impianto - componenti di progetto**
- Moduli
  - Cavidotto
  - Dorsali
  - TOC
  - Fascia alberata di mitigazione
  - Particelle contrattualizzate
  - Recinzione
  - Stazione Elettrica Terna esistente
  - Stazione Produttore
  - Viabilità nuova
- PPTR**
- 6\_3\_2\_PERCETTIVE**
- UCP - Luoghi panoramici
  - UCP - Strade a valenza paesaggistica
  - UCP - strade panoramiche
- 6\_3\_1\_CULTURALI**
- BP - Zone gravate da usi civili (validate)
  - UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
  - UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
  - UCP - area di rispetto - rete tratturi
  - UCP - area di rispetto - siti storico culturali
  - UCP - aree a rischio archeologico
  - UCP - Città consolidata
  - UCP - Paesaggi rurali



PPTR - Componenti della struttura antropica e storico-culturale  
 Base: IGM 1:25000  
 SR: WGS 84 / UTM zone 33N  
 Fonte: PPTR