



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI APRICENA



COMUNE DI SAN SEVERO

AM ENERGY 2 S.R.L.
Sede: via Tiboro Salvi, n. 128 - 71018 San Severo (FG)
Tel. 0882 28072 | Fax 0882 243651
e-mail: amenergy2@amenergy2.it
Pec: amenergy2@pec.it
C.F. n. P.IVA: 0260341074

PLAN A ENERGY S.R.L.
Sede: Via Casaroli 104 - 40020 Inola BO
Pec: planenergy@planenergy.it
C.F. n. P.IVA: 0260341074

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
MEZZANA G. Ing. Antonio
Via S. Sisto 193 71018 San Severo (FG)
Tel. 0882 28072 | Fax 0882 243651
e-mail: studiomezzana@studiosmezzana.it
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia mat. n. 1904

Università di Foggia
Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse
Naturali e Paesaggio (SARNA)
Sede: via Antonio Gramsci, 84911 Foggia 71122
P.Iva: 0261907071

Dott.ssa Anastasia Agnoli
Via Ippolito Nievo, 21 71019 Luce (FG)
Tel. 0882 28072 | Fax 0882 243651
E-Mail: anastasia.agnoli@gmail.com

Dott. Agr. Barnaba Marinosci
Via S. Sisto 21 71018 San Severo (FG)
Tel. 0882 28072 | Fax 0882 243651
E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce mat. n. 874

Arch. Gaetano Fornarelli
Via Fagnano Casale 17 71000 Lecce (LE)
Tel. 0832 56540
E-Mail: g.fornarelli@gmail.com
Ordine degli Architetti della provincia di Lecce mat. n. 1759

Ing. Tommaso Monaco
Tel. 0882 42980 | Fax 0882 59548
E-Mail: ing.tomonaco@studioedisonenergia.it
Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia mat. n. 2906

Geom. Matteo Occhiochiuso
Tel. 0882 561502
E-Mail: matteo.occhiochiuso@gmail.com
Collegio dei Geometri Geometri e Geometri Laureati
di Lecce mat. n. 1101

Dott. Nazario Di Lella
Tel. 0882 561704 | Fax 0882 520902
E-Mail: nazario.dilella@gmail.com
Ordine regionale dei Geologi 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 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).

AUTORITÀ PROCEDENTE V.A.: **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA** | AUTORITÀ PROCEDENTE A.U.: **REGIONE PUGLIA**

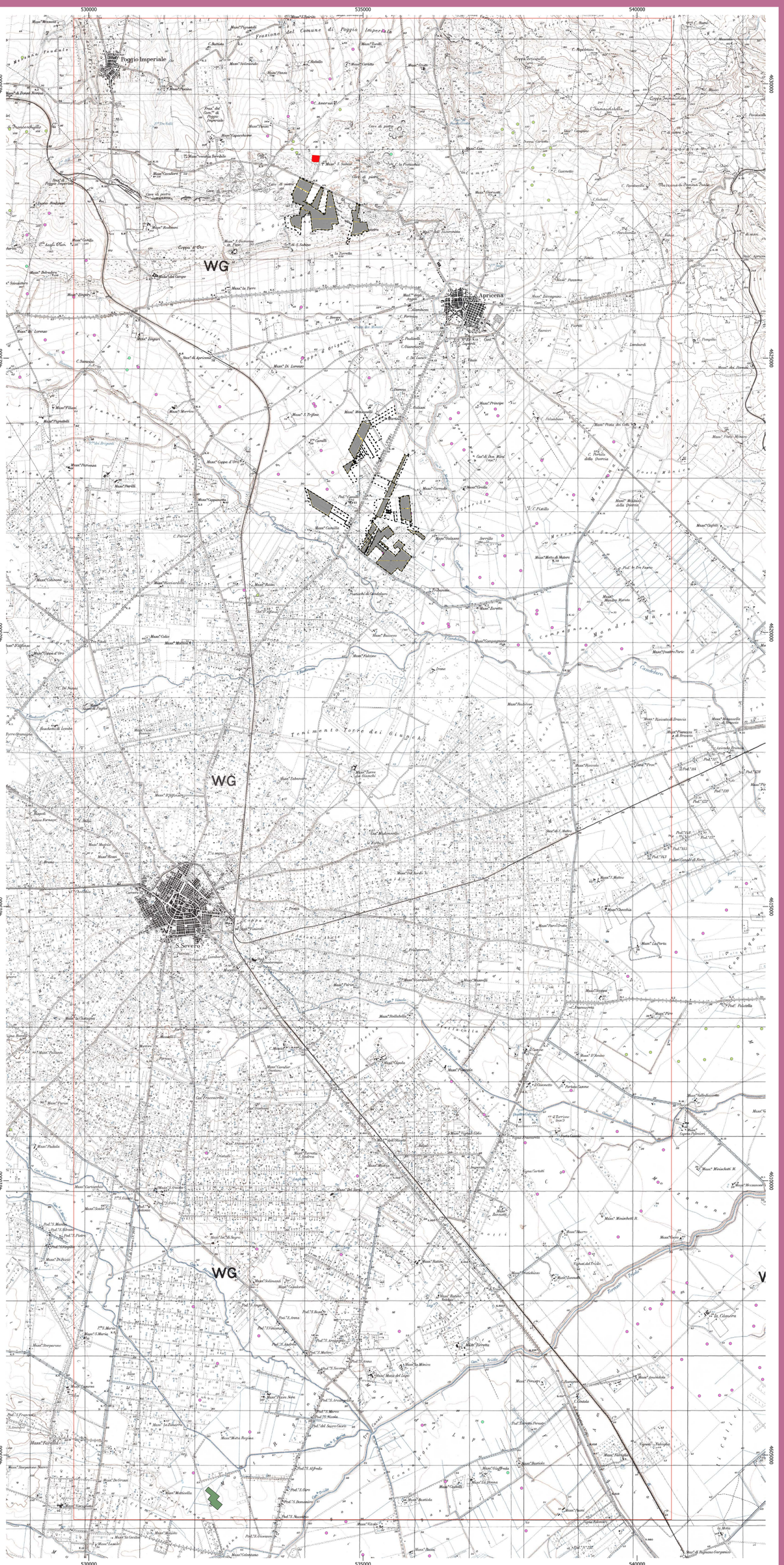
NUMERO V.A.: **8526816 AnalisiPaesaggistica 10.1.pdf**

DESCRIZIONE DELLO STUDIO: **Analisi impatto cumulativo: Inquadramento generale**

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
01	Gennaio 2023	Progetto definitivo	Ing. A. Nazzari	AM ENERGY 2 S.R.L.	

Scala: _____
Formato: Codice Pratico: **8526816**

- Area di studio**
- Area vasta
- Layout d'impianto - componenti di progetto**
- Moduli
 - Fascia alberata di mitigazione
 - Particelle contrattualizzate
 - Recinzione
 - Stazione Elettrica Terna esistente
 - Stazione Produttore
 - Viabilità nuova
- Eolici realizzati, in autorizzazione, autorizzati**
- Autorizzati
 - In autorizzazione
 - Realizzati
 - Altri FTV esistenti



Impatto cumulativo
Base: IGM 1:25000
SR: WGS 84 / UTM zone 33N

