

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

AM ENERGY 2 S.R.L.
 Sede: via Tevere 26a, n. 128 - 71018 San Severo (FG)
 Tel. 0882 282072 Fax 0882 242651
 e-mail: amenergy2@amenergy2.it
 P.I.A. 0260041074

PLAN A ENERGY S.R.L.
 Sede: Via Casari n.104 - 40020 Inola BO
 P.I.A. 0260041074

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA G. Ing. Antonio
 Via S. Sisto 191/170 San Severo (FG)
 Tel. 0882 282072 Fax 0882 242651
 e-mail: mezzina@mezzina.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, 8491 Foggia 71122
 P.I.A. 026180717

Dott. Biol. Leonardo Beccarisi
 Via S. Sisto 191/170 San Severo (FG)
 Tel. 0882 282072 Fax 0882 242651
 e-mail: leonardo.beccarisi@unifg.it
 Ordine Nazionale dei Biologi Albo Sezione mat. n. AA_067313

Dott.ssa Anastasia Agnoli
 Via S. Sisto 191/170 San Severo (FG)
 Tel. 0882 282072 Fax 0882 242651
 e-mail: anastasia.agnoli@unifg.it
 Ordine Nazionale dei Biologi Albo Sezione mat. n. AA_067313

Dott. Biol. Elisa Gatto
 Via S. Sisto 21/17044 Grottole (LE)
 Tel. 0974 333322 Fax 0974 333322
 e-mail: elisa.gatto@unifg.it
 Ordine Nazionale dei Biologi mat. n. AA_080001

Dott. Agr. Barnaba Marinosci
 Via Pirella 19, 73040 Altino (LE)
 C. tel. 0884 300201
 E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com
 Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce mat. n. 874

Dott. Antonio Feola
 Via Cattedrale n.25 (84000) Nocera della Candelina (SA)
 Tel. 081 250332 Fax 081 250332
 E-Mail: antoniofeola@gmail.com
 Ordine Nazionale dei Biologi mat. n. AA_047004

Arch. Gaetano Fornarelli
 Via Feltrina Casale 17, 73100 Lecce (LE)
 Tel. 0832 56940 Fax 0832 56940
 E-Mail: g.fornarelli@unifg.it
 Ordine degli Architetti della provincia di Lecce mat. n. 1759

NOSTOI S.r.l.
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno
 Tel. 082 381021 Fax 082 381021
 E-Mail: nostoi@nostoi.it
 Fascio Nazionale Agrario P.I.A. mat. n. 1546

Ing. Tommaso Monaco
 Via Feltrina Casale 17, 73100 Lecce (LE)
 Tel. 0832 56940 Fax 0832 56940
 E-Mail: ing.tommasomonaco@unifg.it
 Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia mat. n. 2906

Geom. Matteo Occhiochiuso
 Tel. 0884 250000 Fax 0884 250000
 E-Mail: matteo.occhiochiuso@unifg.it
 Collegio dei Geometri Geometri e Geometri Laureati
 di Lecce mat. n. 1101

Ing. Antonio Falcone
 Tel. 0884 250000 Fax 0884 250000
 E-Mail: ing.antoniofalcone@unifg.it
 Ordine degli Ingegneri di Foggia mat. n. 2100

Dott. Nazario Di Lella
 Tel. 0882 361704 Fax 0882 361704
 E-Mail: nazario.dilella@unifg.it
 Ordine Nazionale 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**
 AUTORITY PROCEDENTE A.U.: **REGIONE PUGLIA**

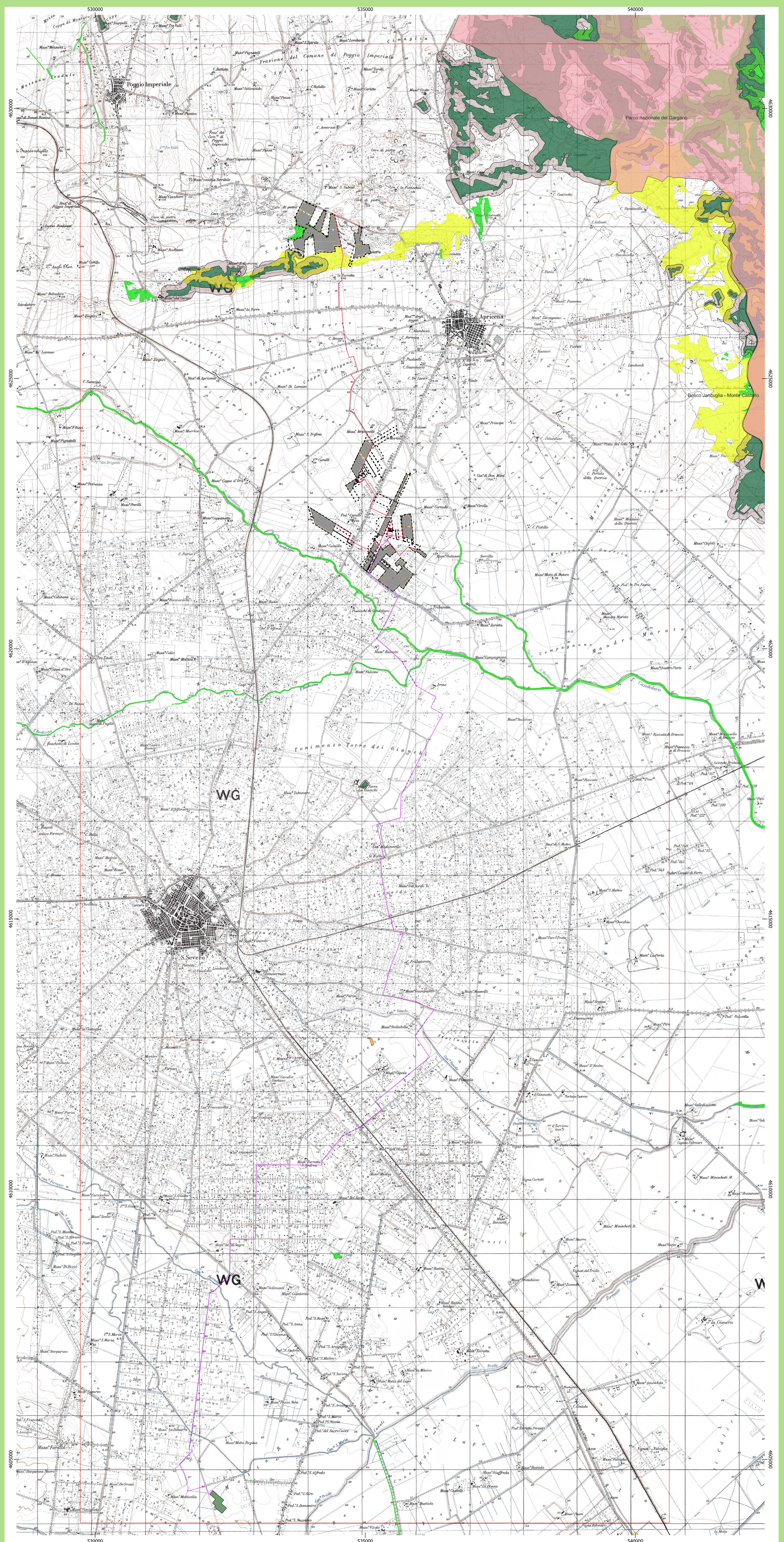
Numero Progetto: **8526816_ElaboratoGrafico_11.2.pdf**

Tabella della Struttura ecosistemica e ambientale del PPTR

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

Formato: Codice Pratica **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_2_2_AREE_PROTETTE_SITI_NATURALISTICI
 - BP - Parchi e riserve
 - UCP - Siti di rilevanza naturalistica
 - 6_2_1_BOTANICO_VEGETAZIONALI
 - BP - Boschi
 - UCP - Aree di rispetto dei boschi (100M)
 - UCP - Aree Umide
 - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - UCP - Prati e pascoli naturali



PPTR - Componenti della struttura ecosistemica - ambientale
 Base: IGM 1:25000
 SR: WGS 84 / UTM zone 33N
 Fonte: PPTR

0 1 2 km