

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

AM ENERGY 2 S.R.L.
 Sede: Via Tevere 20/a, n. 128 - 71018 San Severo (FG)
 Tel. 0882 280721 Fax. 0882 243651
 e-mail: amenergy@amenergy.it

plan A ENERGY S.R.L.
 Sede: Via Casaroli 104 - 43026 Incestra (PR)
 P.IVA: 03600410304

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA G. ing. Antonio
 Via S. Sante 22 71044 Galatone (LE)
 tel. 0834 53025
 E-Mail: gmezzina@mezzina.it
 Ordine Nazionale dei Biologi mat. n. AA_067313

Università di Foggia
 Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse
 Naturali e Agroalimentari (SARNA)
 Sede: via Antonio Gramsci, 84911 Foggia 71122
 P.Fax: 0871810717
 E-Mail: anastasia.agronomi@gmail.com

Dott. Biol. Leonardo Beccarisi
 Via T. G. 0713 Galatone (LE)
 tel. 0839 509095
 E-Mail: leonardo.beccarisi@unifg.it
 Ordine Nazionale dei Biologi mat. n. AA_067313

Dott. Agr. Barnaba Marinosci
 Via Plebe 19, 73040 Altilia (LE)
 C. tel. 0884 303001
 E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com
 Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce mat. n. 874

Dott. Biol. Elisa Gatto
 Via S. Sante 22 71044 Galatone (LE)
 tel. 0834 53025
 E-Mail: elisagatto@mezzina.it
 Ordine Nazionale dei Biologi mat. n. AA_067313

Dott. Agr. Gaetano Fornarelli
 Via Feligrano Casale 17, 73030 Lecce (LE)
 tel. 0884 565400
 E-Mail: g.fornarelli@unifg.it
 Ordine degli Architetti della provincia di Lecce mat. n. 1759

Dott. Antonio Feola
 Via Cattedrale n. 25 (84000) Mottola (SA)
 tel. 082 250232
 E-Mail: antoniofeola@gmail.com
 Ordine Nazionale dei Biologi mat. n. AA_047004

Arch. Tommaso Monaco
 Via Feligrano Casale 17, 73030 Lecce (LE)
 Tel. 0884 429890 Fax 0884 595485
 E-Mail: ing.tommaso.monaco@unifg.it
 Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia mat. n. 2906

NOSTOI S.R.L.
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno
 Tel. 072 381201 Fax 072 381202
 E-Mail: ngliseno@nostoi.it
 Fascio Nazionale Agrario Fascia 1 mat. n. 1646

Geom. Matteo Occhiochiuso
 Tel. 081 5615262
 E-Mail: matteo.occhiochiuso@gmail.com
 Collegio dei Geometri Geometri e Geometri Laureati
 di Lucania mat. n. 1101

Ing. Antonio Falcone
 Via S. Sante 22 71044 Galatone (LE)
 Tel. 0834 53025 Fax 0834 53026
 E-Mail: ing.antonio.falcone@unifg.it
 Ordine degli Ingegneri di Foggia mat. n. 2700

Geom. Nazario Di Lella
 Via S. Sante 22 71044 Galatone (LE)
 Tel. 0834 53025 Fax 0834 53026
 E-Mail: nazario.dilella@gmail.com
 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).

AUTORITA' MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA
 PROCEDENTE VIA: ANALISI PAESAGGISTICA_08.pdf
 AUTORIZZAZIONE A.U.: REGIONE PUGLIA

Nome Documento: 8526816_AnalisiPaesaggistica_08.pdf
 Descrizione Documento: Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia)

00	Generato: 2023	Progetto definitivo			Ing. A. Mezzina	AM ENERGY 2 S.R.L.
Rev	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione	
Scala						
Formato:	Carta Pratica	8526816				

Area di studio
 Area vasta
 Layout d'impianto - componenti di progetto
 Moduli
 Cavidotto
 Dorsali
 TOC

ELEMENTI GEOLOGICO-STRUTTURALI

Litologia del substrato

- Unità prevalentemente calcarea o dolomitica
- Unità a prevalente componente argillosa
- Unità a prevalente componente silteo-sabbiosa e/o arenitica
- Unità a prevalente componente arenitica
- Unità a prevalente componente ruditica
- Unità costituite da alternanze di rocce a composizione e/o granulometria variabile
- Unità a prevalente componente argillica con un generale assetto caotico
- Depositi sciolti a prevalente componente pelitica
- Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-ghiaiosa

Tettonica

- Faglia
- Faglia presunta
- Asse di anticlinale certo
- Asse di anticlinale presunto
- Asse di sinclinale certo
- Asse di sinclinale presunto
- Strati suborizzontali (<10°)
- Strati poco inclinati (10°-45°)
- Strati molto inclinati (45°-80°)
- Strati subverticali (>80°)
- Strati rovesciati
- Strati contorti

OROGRAFIA

- 0 - 100 m
- 100 - 300 m
- 300 - 700 m
- 700 - 1200 m
- Isopse con equidistanza 25 m
- Isopse con equidistanza 100 m

FORME DI VERSANTE

- Nicchia di distacco
- Corpo di frana
- Cono di detrito
- Area interessata da dissesto diffuso
- Area a calanchi e forme simili
- Orlo di scarpata delimitante forme semipianate
- Cresta affilata
- Cresta smussata
- Asse di dislivello

FORME CARSICHE

- Ingresso di grotta naturale
- Voragine, inghottitoio o pozzo di crollo
- Dolina
- Orlo di depressione carsica a morfologia complessa

FORME DI MODELLAMENTO DI CORSO D'ACQUA

- Ripa di erosione
- Ciglio di sponda

FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE

- Corso d'acqua
- Corso d'acqua episodico
- Corso d'acqua obiterato
- Corso d'acqua tombato
- Canale legunare
- Recupilo finale di bacino endoreico
- Sorgente

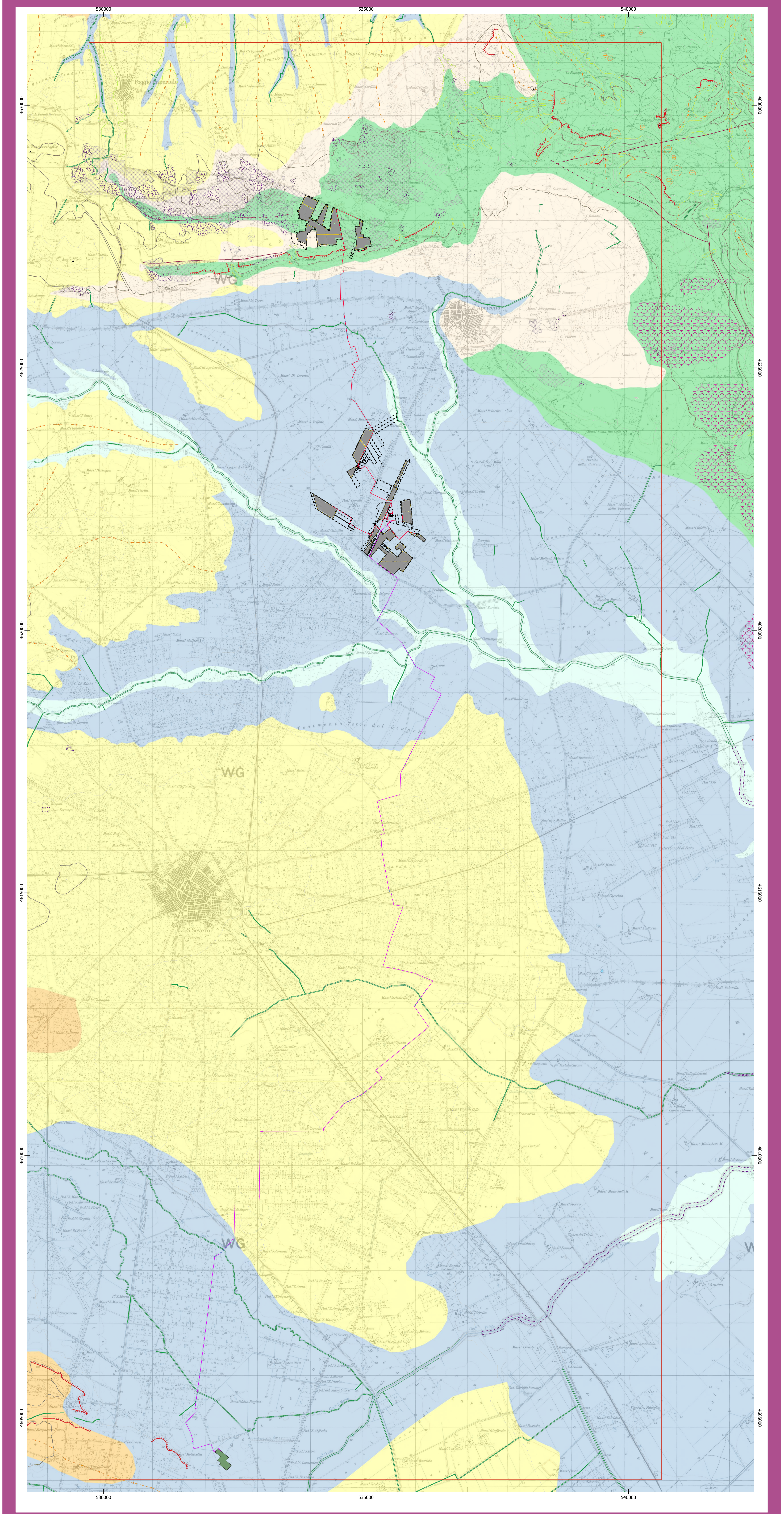
FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE ANTROPICA

- Argine
- Traversa fluviale
- Opera di difesa costiera
- Diga
- Opera ed infrastruttura portuale
- Discarica controllata
- Area di cava attiva
- Cava abbandonata
- Cava riqualificata
- Cava rinaturalizzata
- Discarica di residui di cava
- Miniera (abbandonata)
- Discarica di residui di miniera

Cave e miniere

SINGOLARITA' DI INTERESSE PAESAGGISTICO

- Geosito



Carta idrogeomorfologica
 Base: IGM 1:25000
 SR: WGS 84 / UTM zone 33N
 Fonte: ADB Puglia

0 1 2 km