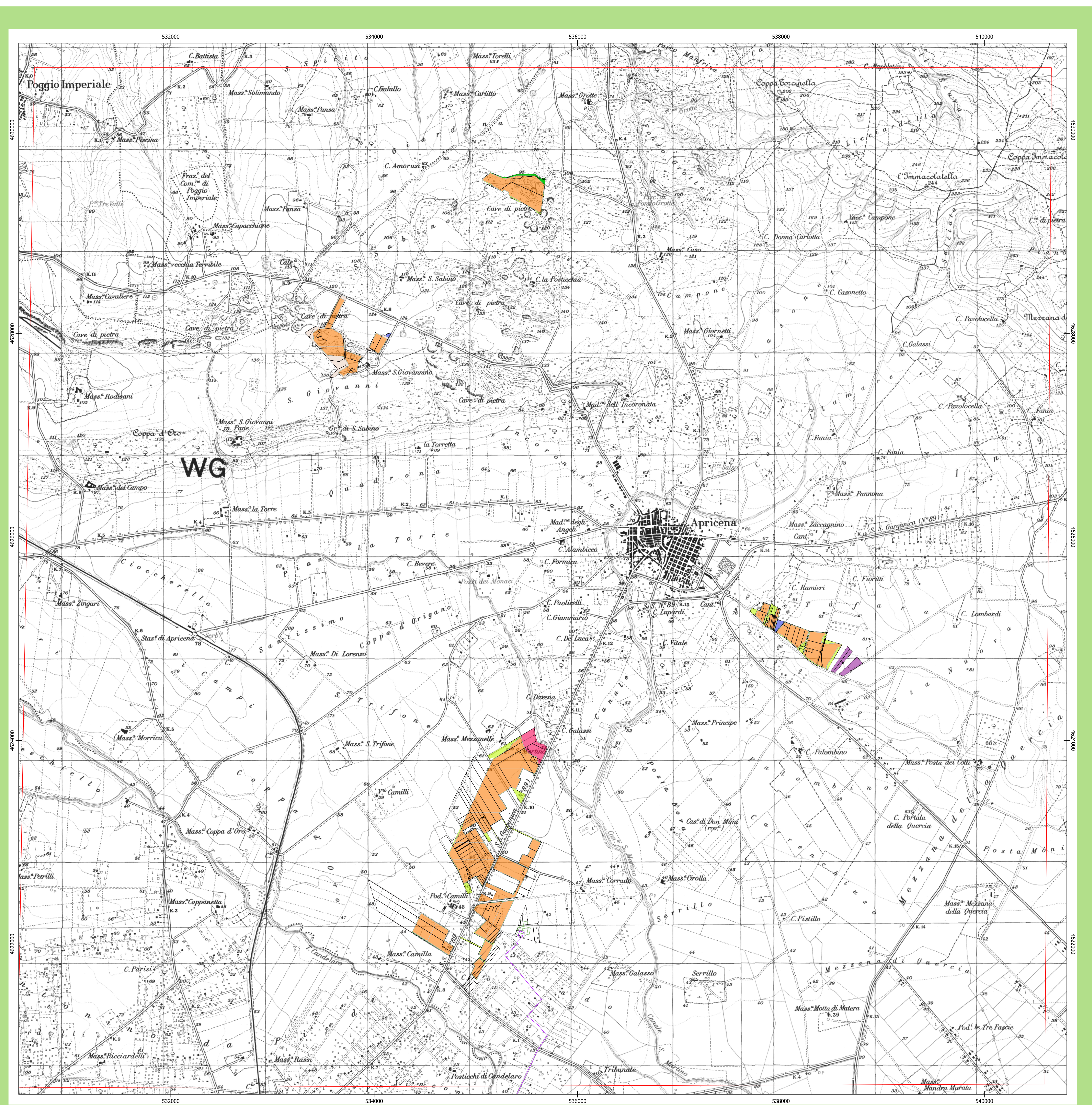


AM ENERGY S.R.L. Sede: via Tiberio Solis, n. 128 - 71016 San Severo (FG) Piac: amenergy@pec.it P.iva: 04304150719	PLAN A ENERGY S.R.L. Sede: Via Caracci n.104 - 40026 Imola BO Piac: planenergy@pec.it C.F. e P.A.A.: 03930941204				
STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZANA dott. Ing. Antonio Via T. Sola 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.22072 Fax 0882.24361 e-mail: info@ingmezzana.net Ordine degli ingegneri della Provincia di Foggia matr. n. 1604	Università di Foggia Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria (DARNE) Sede: via Antonio Gramsci,89/91 Foggia 71122 P.iva: 03016180717				
Dott. Biol. Leonardo Beccarisi Via D'Enghen, 43 - 73013 Grottole (LE) cell.: 320270669 E-Mail: leonardo@beccarisi.it Ordine nazionale dei Biologi - Albo-Sezione matr. n. AA_067313	Dott.ssa Anastasia Agnoli Via Amaro, 242 - 37130 Lecco (LE) cell.: 3915100209 E-Mail: anastasia.agnoli069@gmail.com				
Dott. Elisabetta Gatto Via S. Sante, 21 73044 Grottole (LE) cell.: 3283433252 E-Mail: dottelegatto@gmail.com Ordine Nazionale dei Biologi matr. n. AA_090001	Dott. Agr. Barnaba Marinosci Via Priuli, 19 73040 Andria (LE) Cell. 329.362001 E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce matr. n. 674				
Dott. Antonio Fola Via Cervino n°251 06400 Moio della Civitella (SA) cell.: 338.259262 E-Mail: info@antoniolafo.it Ordine Nazionale dei Biologi matr. n. AA_047004	Arch. Gaetano Fomarelli Via Falgouto, Casale 17 73100 Lecce (LE) cell.: 335878645 E-Mail: fogeta@gmail.com Ordine degli Architetti della provincia di Lecce matr. n. 1739				
NOSTOI s.r.l. Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.081259 Fax 0972.83694 E-Mail: mgliseno@nostoi.it Servizio Nazionale Ecotecnologie FISGAI I matr. n. 1646	Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.429552 Fax 0885.099495 E-Mail: ing.tommaso@studiosimonaco.it Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia matr. n. 2506				
STUDIO FALCONE Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534071 Fax: 0884.534070 E-Mail: antonio.falcone@studiosimonaco.eu Ordine degli Ingegneri di Foggia matr. n. 2100	Geom. Matteo Occhiochiuso Tel. 0885.561592 E-Mail: matteo.occhiochiuso@vigilio.it Collegio dei Circondari Geometri e Geometri Laureati di Lucania matr. n. 1101				
Dott. Nazario Di Lella Tel. 0882.897094 cell. 328.329392 E-Mail: geol.dilella@gmail.com Ordine regionale dei Geologi della Puglia matr. n. 345					
Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato "Apricena Industriale" da realizzarsi su aree industriali e cave nelle località "Podere Camilli - Tufara - San Giovanni - San Sabino", nel territorio comunale di Apricena (FG) per una potenza complessiva di 121,023 MWp e immissione di 96,300 MW, nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto nei comuni di Apricena (FG) e San Severo (FG)					
AUTORITA' PROCEDENTE V.I.A.: MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA AUTORIZZAZIONE: REGIONE PUGLIA					
Nome Documento: P7MVN25_ElaboratoGrafico_02.pdf Denominazione Documento: Tabella del Progetto di Ripristino Ecologico					
00	Novembre 2022	Progetto definitivo	Ing. A. Mezzana	AM ENERGY S.R.L.	
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scale:					
Formato:		Codice Pratica	P7MVN25		



Legenda

- Area di studio
- Particelle contrattualizzate

Cavidotto

Azioni del progetto di ripristino ecologico

- Azione 1. Realizzazione di fasce perimetrali a vegetazione arbustiva e arborea
- Azione 2. Ripristino delle fasce di vegetazione arbustiva e arborea lungo le scarpate
- Azione 3. Creazione di un muro perimetrale a massi ciclopici alla base della scarpata
- Azione 6. Ripristino di una fascia di vegetazione arbustiva e la fascia di rispetto della
- Azione 9. Realizzazione di aree a vegetazione arbustiva e arborea
- Mosaico di azioni 5. Installazione di rifugi per mammiferi e nidi per uccelli e 9. Realizz
- Mosaico di azioni 4. Realizzazione di stagni permanenti e 8. Ripristino della vegetazione
- Pascolo solare (area di impianto fotovoltaico): mosaico di azioni 7. Stepping stones di
- Viabilità

Cartografia di base: IGM 1:25000
 Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N
 Fonte: Elaborazione originale di dati rilevati in campo e delle azioni previste dal progetto di ripristino ecologico
 Data: Dicembre 2022