



MINISTERO DELLA
TRANSIZIONE ECOLOGICA



REGIONE PUGLIA



COMUNE di MANFREDONIA

Progettazione e Coordinamento
Ing. Giovanni Cis
Tel. 349 0737323
E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu



Studio Ambientale
Arch. Antonio Demaio
Tel. 0881.756251
Fax 1784412324
E-Mail: info@studiovega.org



Studio Naturalistico
Dott. Forestale L. Lupo
Corso Roma, 110
71121 Foggia
E-Mail: luiglupo@libero.it



Studio Geologico
Studio di Geologia Tecnica & Ambientale
Dott.sa Geol. Giovanna Amedei
Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (Fg)
Tel./Fax 0884.965793 | Cell. 347.6262259
E-Mail: giovannaamedei@iscali.it

Progettazione Elettromeccanica
Ing. Giovanni Cis
Tel. +39 349.0737323 -
E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu

Proprietà
ENERGIE ALTERNATIVE
Via Cino del Duca 5, 20122 Milano (MI)
Tel. +39 0882 381083 - P.IVA 04235260710

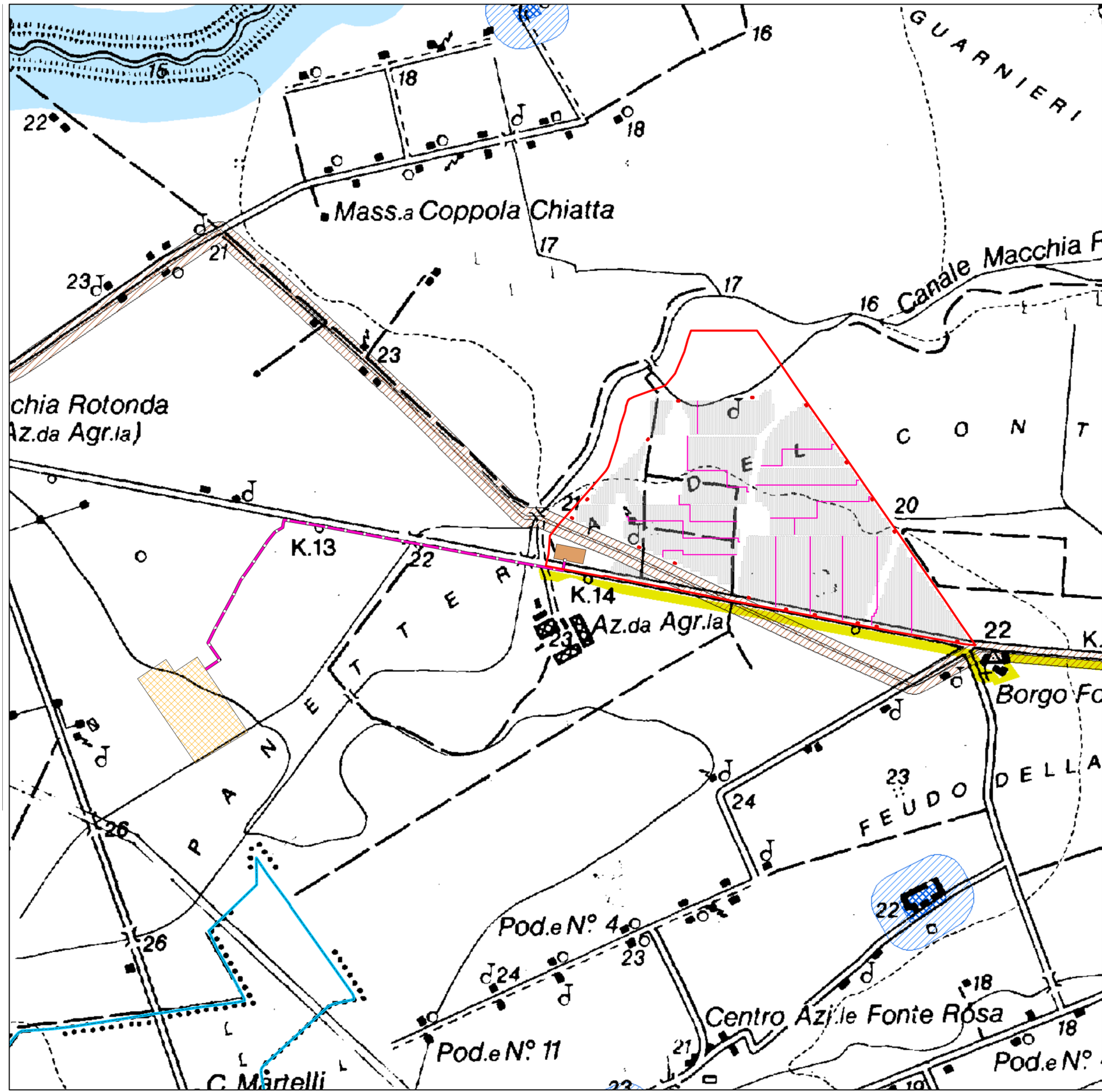
EPC
SENS
STEAG Solar Energy Solutions
Via Monte Nero, 84 20135 Milano (MI)
Tel. +39 0832 458918 - P.IVA 10813580965

Opera
PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MANFREDONIA (FG) IN LOCALITA' "BORGO MEZZANONE - MACCHIA ROTONDA"

Oggetto
Folder: Studio di Impatto Ambientale
Nome file: A6SJ8A1_Analisi PPTR
Descrizione elaborato: Analisi PPTR

03	Emissione per progetto definitivo	A.V.M	Ing. G. Cis	Energie Alternative	
Rev.	Ottobre 2021	Oggetto della revisione: presentazione V.I.A. statale	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:10000
Formato: A0
Codice Pratica: A6SJ8A1



Legenda

IMPIANTO FOTOVOLTAICO

- Cavidotto esterno AT
- Cavidotto interno
- Cabine di campo
- Stringhe fotovoltaiche
- Stazione Utente
- Stazione Elettrica TERNA

Altre informazioni

- AREA INTERVENTO
- Limiti comunali

6.1.2 COMPONENTI IDROLOGICHE

- Fiumi e torrenti, acque pubbliche

6.2.1 COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI

- Formazioni arbustive

6.3.1 COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVI

- Area_rispetto_rete tratturi
- Stratificazione insediativa_rete tratturi
- Area_rispetto_siti storico culturali
- Stratificazione insediativa_siti storico culturali