



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

Proponente	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
------------	--	-----	---

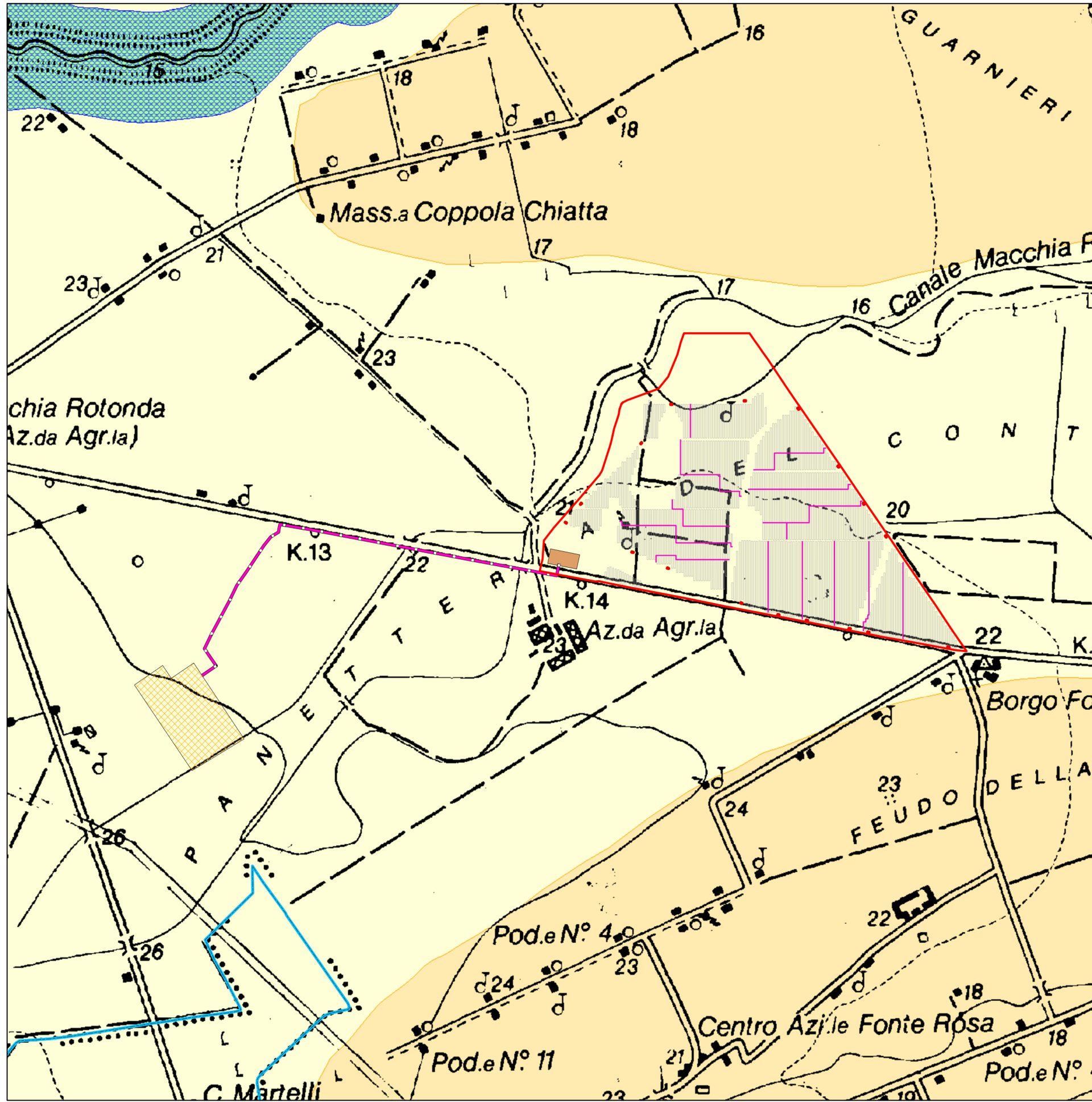
Opera
PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MANFREDONIA (FG) IN LOCALITA' "BORGO MEZZANONE - MACCHIA ROTONDA"

Folder
Studio di Impatto Ambientale

Nome file
A6SJ8A1_Rete ecologica

Descrizione elaborato
Rete ecologica

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

RETE ECOLOGICA PER LA BIODIVERSITA'

- Connessioni su vie d'acqua permanenti o temporanee
- Buffer prioritari

UNITA' ECOSISTEMICHE STRUTTURALI

- Coltivi