



LEGENDA

- ① ISOLATORE PORTANTE
- ② SEZIONATORE ORIZZONTALE CON L.T.
- ③ TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO
- ④ INTERRUTTORE
- ⑤ TRASFORMATORE DI CORRENTE
- ⑥ SCARICATORE
- ⑦ TRASFORMATORE DI POTENZA 150KV
- ⑧ MAT NEUTRO TRASFORMATORE

— BARRATURE

REPUBBLICA ITALIANA
Regione Sicilia
Provincia di Enna
Comune di Centuripe

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico, denominato "Impianto Agrovoltaico Centuripe Piana di Mazza", per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza complessiva di 40MWp sito nel comune di Centuripe (EN) in località "Piana di Mazza" e delle relative opere connesse nei comuni di Adrano (CT) e Biancavilla (CT).
- PROGETTO DEFINITIVO -

TOZZIgreen COMMITTENTE
 Tozzi Green S.p.A. Sede legale ed Uffici Amministrativi
 Capitale Sociale € 2.300.000,00 i.v. Via Brigata Ebraica, 50 - 48123 Mezzano (RA) Italy
 R.E.A. n. RA-174504 P.IVA e C.F. IT02132890399 tozzi_re@legalmail.it
 Tel. +39 0544 525311 Fax. +39 0544 525319 www.tozzigreen.com

ICA engineering PROGETTAZIONE
 I.C.A. engineering s.a.s. Organizzazione con Sistema di
 C.F./P.IVA 01718630856 Gestore per la Qualità
 Sede legale Via Malto, 6 - 03100 Caltanissetta (CL) Certificato UNI EN ISO
 tel. 0934-556648 fax 0934-555464 9001:2015 (certificato n. 3847
 e-mail info@icaengineering.it rilasciato da ICE, CERT. 094)
 www.icaengineering.it

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE
 Dipartimento di Ingegneria Industriale
 Prof. Ing. Enrico Piachetti
 Corso delle Arti, 14 - 50131 Firenze
 Telefono +39 055 275920
 www.dipartimento@ing.unifi.it

PROGETTAZIONE GENERALE
 Ing. Fabio S. Corvo

PROGETTAZIONE STRUTTURALE
 Ing. Fabio Ardito

STUDIO GEOLOGICO
 dott. geol. Massimiliano M. Rizzo

STUDIO AGRONOMICOMICO
 dott. for. Giacomo Maria Vincenzo Lo Piccolo
 dott. for. Vincenzo Casarà

COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA
 Ing. Dario D. Corvo

VALLUTAZIONE IMPATTO ACUSTICO
 Ing. Antonio Lunetta
 Arch. Marco Antonio Cocciaferro

VALLUTAZIONE IMPATTO ARCHEOLOGICO
 dott. Andrea Scifo

Assicurazione qualità
 Ing. Fabio S. Corvo

ELABORATO
AREA PRODUTTORE (S.S.E.)
PLANIMETRIA OPERE ELETTROMECCANICHE

PROGETTAZIONE:

Scala	Pratica	Codice elaborato
1:200	224pr	RS06EPD0057A0

B					
A	SETTEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	FABIO S. CORVO	FABIO S. CORVO	DARIO D. CORVO
Rev	Data	Motivazione	Redatto	Verificato	Approvato

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.