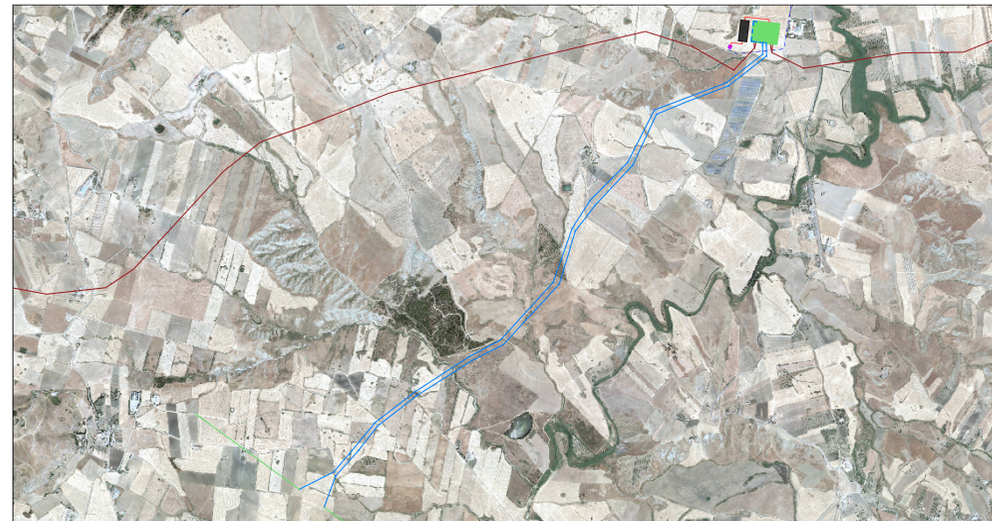


OPERE DI CONNESSIONE

PAI IDRAULICA



OPERE DI CONNESSIONE

PAI IDRAULICA



PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO

PAI IDRAULICA



LEGENDA:

	Cavidotto MT - Fibra ottica
	Area impianto agrovoltaiico
	Cabina di sezionamento
	Ampliamento a 36 kV
	SE RTN 380/150kV di Caltanissetta
	Cavidotto AT 36kV - Fibra ottica interno a opere di connessione
	Elettrodotto a 380kV DT "Chiaromonte Gulf - Ciminna"
	Nuovi raccordi a 150kV - Tratto in cavo
	Nuovi raccordi a 150kV - Tratto aereo
	Elettrodotto esistente a 150kV "Mussomeli - Marianopoli"

REPUBBLICA ITALIANA
Regione Sicilia
Comune di Petralia Sottana

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico avanzato, denominato "Impianto Agrovoltaiico Avanzato Petralia Sottana", per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza complessiva di 40,57 MWp sito nel comune di Petralia Sottana (PA) in località "Ciamparella e Tudia" e delle relative opere connesse.
- PROGETTO DEFINITIVO -

Petralia S.r.l. a Company of TOZZIgreen	COMMITTENTE Petralia S.r.l. Capitale Sociale € 10.000,00 i.v. R.E.A. n. RA-230435 VOT 11076200397 Tel. +39 0544 525311	Sede legale ed Uffici Amministrativi: Via Brigata Etrusca, 52 - 48123 Mezzano (RA) Italy tozziregalmi.it
	Sole legale ed Uffici Amministrativi: Via Brigata Etrusca, 52 - 48123 Mezzano (RA) Italy tozziregalmi.it	

	PROGETTAZIONE I.C.A. engineering S.p.A. C.F./P.V.A. 0718805866 Sede legale: Via. Adige, 8 - 01101 Capranica (CI) tel. 0564 659646 fax 0564 05464 e-mail: ica@icaingenieriing.it www.icaengineering.it	Organizzazione del Sistema a Contratto di Qualità ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015
	PROGETTAZIONE GENERALE Ing. Fabio S. Corio PROGETTAZIONE STRUTTURALE Ing. Fabio S. Corio PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabio S. Corio STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Ing. Fabio S. Corio STUDIO GEOLOGICO Ing. Geo. Roberto M. Rizzo STUDIO AGROLOGICO Dott. M. Giacomo Maria Vincenzo La Posta Dott. M. Vincenzo Cerasola COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA Ing. Fabio S. Corio VERIFICA PREVENTIVA INTERESSE ARCHEOLOGICO Ing. Fabio S. Corio COLLABORAZIONE S.I.A. ED ELABORAZIONI GRAFICHE Arch. Giovanni La Posta ASSISTENZA TECNICA QUALITÀ Ing. Fabio S. Corio	ELABORATO INQUADRAMENTO TERRITORIALE (P.A.I.) IDRAULICA PROGETTAZIONE:

COMMITTENTE 	Scala 1:25'000	Pratica 261pr	Codice elaborato RS06EP0018A0
-----------------	-------------------	------------------	----------------------------------

B					
A	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	FABIO S. CORIO	CINZIA CICCHITTI	FABIO TORREGROSSA
Rev	Data	Motivazione	Redatto	Verificato	Approvato
					CRISTIANO VITALI
					Autorizzato

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