

QUADRO 1



LEGENDA	
OPERE DI PROGETTO	
	Area Impianto di generazione
	Cavidotto alta tensione
	Cavidotto media tensione
	SE utente
OPERE AUTORIZZATE (in fase di costruzione)	
	SE Terna
	Elettrodotto aereo AT
	Elettrodotto aereo AT Esistente (da demolire)
OPERE ESISTENTI	
	Elettrodotto aereo AT 150 kV
LEGENDA INTERFERENZE	
	Tipologia interferenza (I)
	S: Attraversamento stradale (SP/SS)
	G: Gasdotto
	R: Reticolo idrografico
	A: Acquedotto
	Reticolo idrografico

QUADRO 2



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI Località S. Eligio - Comune di Craco (MT)

PROGETTO DEFINITIVO A12 a.21
Planimetria con individuazione delle interferenze

Proponente: Rinnovabili Sud Due
Via Della Chimica, 103 - 85100 Potenza (PZ)
Formato: A0
Scala: 1:4000

Progettista:
Ing. Gaetano Cirone
Ing. Domenico Biacchia
Ing. Adolfo Oliveto
Geol. Emanuele Bonanno

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Correlato	Approvato
00	Prima emissione	23/09/2021	Ing. Adolfo Oliveto	Ing. D. Biacchia	Ing. Gaetano Cirone