



QUADRO 1 QUADRO 2 QUADRO 3

- LEGENDA:
- AREA PARCO FOTOVOLTAICO
 - PERCORSO CAVIDOTTO INTERRATO SU SP 32 PEDAGAGGI-CARLENTINI
 - PERCORSO CAVIDOTTO INTERRATO SU SP 95 CARLENTINI-VILLASMUNDO
 - PERCORSO CAVIDOTTO INTERRATO SU TERRENE PRIVATE
 - PERCORSO CAVIDOTTO INTERRATO 6EA* AUTORIZZATO PROT. 210780 DEL 20/12/2017 E N.D. DEL 27/04/2018



Progetto realizzazione Centrale solare a tecnologia fotovoltaica denominata DINAMIKA 01 e delle opere di connessione alle rete elettrica nazionale da realizzare nel tenimento del Comune di Carlentini (SR) su area individuata al catasto terreno al foglio n. 45 part. 214 della potenza di 15,513 MW

Inquadramento su base catastale percorso cavidotto
Quadro 3



Num Doc.	Revisione	Data	Note
	Seconda emissione	21.11.2023	
Comittente: Ecosicily & S.r.l.		Team di progettazione D INGEGNERIA DINAMIKA PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Andrea De Simone Dott. Ing. Giuseppe De Luca Dott. Ing. Chiara Morello Dott. Ing. Antonino Astarita CONSULENTI: Dott. Geol. Milko Nastasi Dott. Agr. Arturo Urso	
Firma Resp.		Firma Resp.	

