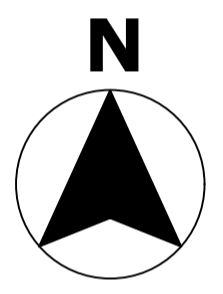


- Legenda
- Nuova stazione di trasformazione 150/36 kV "Buseto2"
 - - - Percorso cavidotto di progetto 36kV
 - ▭ Area di progetto



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI TRAPANI

PROGETTO DI UN IMPIANTO
AGRO - FOTOVOLTAICO

REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA
 PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA
 POTENZA NOMINALE DI 28,85 MWp E POTENZA DI
 IMMISSIONE 27 MWp DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E
 DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	Codice Elaborato
INQUADRAMENTO IGM 50000	PD	RS06EPD0001A0
	Scala	Formato stampa
	1:50000	A1
PROGETTAZIONE e SVILUPPO	Proponente:	



V-RIDUM SOLAR SICILIA 7 S.R.L.
 Viale Giorgio Ribotta 21 - 00144 ROMA (RM)

C.A.	C.B.	C.C.	C.D.	C.E.	C.F.

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termine di legge e ne e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta