



Carta dell'intervisibilità con raggio di 10 km per ogni sottoimpianto su stralcio C.T.R.

N.B. La carta dell'intervisibilità è il risultato dell'unione dei raggi di 10 km dei sottoimpianti.

REGIONE SICILIANA Libero Consorzio Comunale di Ragusa				COMUNE DI ACATE E VITTORIA  	
NOME PROGETTO VICTORIA SOLAR FARM		TITOLO PROGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN PARCO AGROVOLTAICO DA 190 MWP NEI COMUNI DI ACATE E VITTORIA E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE			
					
N. ELABORATO D45	N. REVISIONE	TITOLO ELABORATO Tavola dell'intervisibilità			
N. GENERALE 112	GRADO PROG. PD	AMBITO SIA	TIPO ELAB. D	SCALA -	IDENTIFICATORE VSF112SIAD45
VISTI E APPROVAZIONI		PROGETTAZIONE METRAN srls Via Gen. C. A. Dalla Chiesa n. 40 90143 Palermo CF e P. IVA: 06514460820 PEC: metran@pec.it ING. F. TRENTACOSTI Ordine Ingegneri Palermo n. 5363		 ING. G. DI MARTINO Ordine Ingegneri Palermo n. 7391	
SOGGETTO PROPONENTE EDPR Sicilia PV s.r.l. Via Lepelli n. 8-10 20124 Milano CF e P. IVA: 11064600965 pec: edprsiciliapvsvr@legalmail.it				CONSULENZA AMBIENTALE GREEN FUTURE srl C.so Calatafimi, 421 90129 Palermo CF e P. IVA: 06004500820 PEC: greenfuturesrl@pec.it 	
data:		oggetto:		Eseguito:	
EMISSIONE REV. 1		FEBBRAIO 2022		P.U.A. - art. 27 D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii. ingg. Di Martino - Trentacosti	
Validato:		ingg. Di Martino - Trentacosti			
COLLABORAZIONE SPERIMENTALE  					