



Superficie viabilità interna impianto	[ha]	13,51
Lunghezza strade da realizzare	[km]	24,56
Larghezza media strada	[m]	5,50
Tipologia strada	Strada in terra battuta/inerte di cava	

**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	N. REVISIONE	TITOLO ELABORATO			
<b>D11</b>		<b>Particolari Viabilità Interna</b>			

N. GENERALE	GRADO PROG.	AMBITO	TIPO ELAB.	SCALA	IDENTIFICATORE
<b>027</b>	<b>PD</b>	<b>PRO</b>	<b>D</b>	<b>1:50</b>	<b>VSF027PROD11</b>

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. 8363



ING. G. DI MARTINO  
Ordine Ingegneri Palermo n.7391

SOGGETTO PROPONENTE

**EDPR Sicilia PV s.r.l.**

Via Lepetit n. 8-10  
20124 Milano  
CF e P. IVA 11064600965  
pec: edprsiciliapvsrl@legalmail.it



COLLABORAZIONE SPERIMENTALE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO



SAAF  
DEPARTMENT OF AGRICULTURAL FOOD FOREST SCIENCES

data:	oggetto:	Eseguito:	Validato:
EMMISSIONE	FEBBRAIO 2022	P.U.A. - art. 27 D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.	ingg. Di Martino - Trentacosti
REV. 1			ingg. Di Martino - Trentacosti