

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
D08.8		Layout Impianto Fotovoltaico - Sottocampi 29-30-31-32

N. GENERALE	GRADO PROG.	AMBITO	TIPO ELAB.	SCALA	IDENTIFICATORE
024	PD	PRO	D	1:2.000	VSF024PROD08.8

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. 6363



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

SOGETTO PROPONENTE
EDPR Sicilia PV s.r.l.
 Via Lepetit n. 8-10
 20124 Milano
 CF e P. IVA: 11064600965
 pec: edprsiciliapv@regmail.it



COLLABORAZIONE SPERIMENTALE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SAAF
 Dipartimento di Fisica
 Università degli Studi di Palermo

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

LEGENDA

- PERIMETRO PROPRIETA'
- RECINZIONE
- CANCELLI
- VIDEOSORVEGLIANZA E/O ILLUMINAZIONE
- FASCIA PERIMETRALE
- LOCALI RICOVERO MEZZI AGRICOLI
- STRADA VICINALE DA REALIZZARE
- VIABILITA' INTERNA
- AREE DI COMPENSAZIONE
- CABINE STAR
- CABINE DI SOTTOCAMPO
- SOTTOSTAZIONE DI ELEVAZIONE
- TRACKER MONOASSIALE 104 N.104 MODULI FV
- TRACKER MONOASSIALE 52 N.52 MODULI FV

