



VICTORIA SOLAR FARM

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: **D08.5**
N. REVISIONE:
TITOLO ELABORATO: **Layout Impianto Fotovoltaico -Sottocampi 20-21**

N. GENERALE: **021** GRADO PROG: **PD** AMBITO: **PRO** TIPO ELAB.: **D** SCALA: **1:2.000** IDENTIFICATORE: **VSF021PROD08.5**

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

EDPR Sicilia PV s.r.l.
Via Lepetit n. 9-10
20124 Milano
CF e P. IVA: 11064600965
pec: edprsiciliapv@regainmail.it

COLLABORAZIONE SPERIMENTALE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
SAAF
DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E INGENNERIA

data: febbraio 2022 oggetto: P.U.A. - art. 27 D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii. Eseguito: Ingg. Di Martino - Trentacosti Validato: Ingg. Di Martino - Trentacosti

EMMISSIONE: FEBBRAIO 2022 P.U.A. - art. 27 D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii. Ingg. Di Martino - Trentacosti ingg. Di Martino - Trentacosti

REV. 1