



PARTICOLARE - ACCESSO
TIPOLOGICO
SCALA 1:50

0	03-2022	PRIMA EMISSIONE	EG	VF	MG
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

REGIONE SICILIA
Provincia di Trapani
COMUNI DI CASTELVETRANO E PARTANNA



PROGETTO
IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "FAVARA"
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 18,9 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, RICADENTI NEI COMUNI DI CASTELVETRANO E PARTANNA
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE :

X-ELIO
X-ELIO FAVARA S.r.l.
Corso Vittorio Emanuele II, 349 - 00186 Roma
P.I. 116234061006

PROGETTISTA :

HE Hydro Engineering s.s.
di Damiano e Mariano Galbo
via Rossotti, 39
91011 Alcamo (TP) Italy

TUV SUD

Ing. Mariano Galbo

ORDINE DEGLI INGEGNERI
Ing. Mariano Galbo
N. 724
PROV. TRAPANI

OGGETTO DELL'ELABORATO

(G) - Elaborati Grafici
2 - Parco Agro-fotovoltaico
3 - Opere civili
7 - Ingresso: particolari costruttivi

CODICE ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA PROGETTISTA
PD - G.2.3.7	1:50	1 di 1	A4x4	
ID ELABORATO (HE): XELI719PDGprc070R0	NOME FILE: G.2.3.7 - XELI719PDGprc070R0.dwg			