



Inquadramento Impianto Agro-Fotovoltaico e relative opere di connessione alla rete su CTR scala 1:10.000

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, 369 - 00186 Roma  
 P.I. 118234061006

**PROGETTISTA:**  
**HE** Hydro Engineering s.s.  
 di Damiano e Mariano Galbo  
 via Rossotti, 39  
 91018 Alcamo (TP) Italy

**OGGETTO DELL'ELABORATO**  
 (G) - Elaborati Grafici  
 1 - Inquadramento territoriale  
 3 - Inquadramento impianto agro-fotovoltaico su CTR

CODICE ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA PROGETTISTA
PD - G.1.3	1:10.000	1 di 1	A1	
ID ELABORATO (HE): XELI719PDGpl032R0	NOME FILE: G.1.3-XELI719PDGpl032R0.dwg			