



FAVARA FOGLIO 8

LEGENDA		LEGENDA		LEGENDA	
—	CAVI MT VERSO SSE	—	FASCIA DI MITIGAZIONE A VERDE (10M)	—	CAVODOTTO MT CAMP/FV - SSE
—	CAVI MT POWER CENTER	—	RECINZIONE	—	CAVODOTTO MT LINEA A
—	CAVI INVERTER DI STRINGA E DATI	—	VIA/UBIQUITA' INTERNA (STERRATO H 40)	—	CAVODOTTO MT LINEA B
—	IMPIANTO FV SOTTOCAMPO A1	—	ACCESSI CARRABILI	—	CAVODOTTO MT LINEA C
—	IMPIANTO FV SOTTOCAMPO A2	—	CONTROL ROOM	—	CAVODOTTO MT LINEA D
—	IMPIANTO FV SOTTOCAMPO B1	—	POWER CENTER MT	—	CAVODOTTO MT LINEA E
—	IMPIANTO FV SOTTOCAMPO B2	—	POWER STATION	—	CAVODOTTO MT LINEA F
—	IMPIANTO FV SOTTOCAMPO B3	—	TELECAMERA OTTICA E TELECAMERA IR	—	CAVODOTTO MT LINEA G

**REGIONE SICILIANA**  
 Provincia di Agrigento  
 Comune di FAVARA

**IMPIANTO AGRI-VOLTAICO "FAVARA 2"**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 65,10 MWp nel comune di FAVARA (AG) denominato "FAVARA 2"

**PROGETTO DEFINITIVO**

COMITENTE: **11PIU' ENERGIA SRL**  
 Via Ass. Mare, 25 - 26044 Bressa (BS)  
 P.I. 0430030988 - PEC: 11piuenergia@pec.it

PROGETTAZIONE: **PROTECNA s.r.l.**  
 Via XX Settembre, 25  
 00187 Bracciano (RM)  
 PEC: protecna@pec.it

I Tecnici:  
 Dott. Ing. Paolo Lo Bundo  
 Dott. Ing. Francesco Mellano

ELABORATO: Planimetria campi A e B: Disposizione moduli

CODICE	SCALA	FORMATO	CODIFICA INTERNA
G.2.2.4	1:1.000	A0	G.2.2.4_31P2022P06480

DI	PROVA	PL	FM	AL
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO