



LISTA APPARECCHIATURE LOCALI 36kV/BT

DESCRIZIONE	POSIZIONE
Quadro sistema di supervisione	1
Quadro comandi e protezioni	2
Quadro contatori	3
Quadro batterie	4
Quadro raddrizzatore	5
Quadro servizi ausiliari c.c.	6
Quadro servizi ausiliari c.a.	7
Quadro rilevazione incendi	8
Gruppo elettrogeno	9
Quadro gruppo elettrogeno	10
Quadro MT 36 kV	11
Magazzino	12
WC con fossa imhoff	13
Locale Misure	14



IMPIANTO FOTOVOLTAICO "FV MINEO"
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 22,3 MWp (POTENZA IN IMMISSIONE 21,0 MW) DENOMINATO "FV MINEO" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RICADENTI NEI COMUNI DI MINEO E CALTAGIRONE (CITTA' METROPOLITANA DI CATANIA)

Proponente
SOLAR PV 10 S.R.L.
 PIAZZA CASTELLO, 19 - 20121 MILANO (MI) - P. IVA: 12823320960 - PEC: solarpv10@legalmail.it

Progettazione
Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy
 TEL: 0924 26584 - e-mail: info@hydroeng.it - PEC: hydroeng@pec.it



Collaboratori

Titolo Elaborato
 (G) - Elaborati grafici
 3 - Opere di connessione alla RTN
 6 - Pianta edificio produttore

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	DATA	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	WKN1805PDGpct096R0	PD-G.3.6	09/2023	1:50

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	09/2023	PRIMA EMISSIONE	PA	EG	MG

COMUNE DI MINEO E CALTAGIRONE
 CITTA' METROPOLITANA DI CATANIA
 REGIONE SICILIA

