



LEGENDA APPARECCHIATURE AT

RIFERIMENTO	DESCRIZIONE	UNIFICAZIONE TERNA		
		APPARECC.	SDSTEGNI	ISOLATORI
1	Supporto per isolatore	/	P503/D58 N°46	J1002/4 N°46
2	Isolatore terra ibrido 245kV con lame di metallo tipo 318 Costruttore: ARVA	L128	P503/D51 N°4	/ N°/
3	Reolatore verticale tripolare tipo 37V 245kV Costruttore: ARVA	L121/ N°12	P503/D55 N°12	J1002/4 N°36
4	Supporto sborre tripolare	/	P503/D52 N°16	J1002/3 N°48
5	Interruttore tipo GL314 245kV Costruttore: ARVA	L12/4	N°6	/ / /
6	Trasformatore di corrente TAG 245 Costruttore: ABB P.T. S.p.A.	L133/4	N°18	P503/D54 N°18
7	Reolatore tripolare orizzontale con lame di metallo tipo 318 Costruttore: ARVA	L126/2	N°5	P503/D53 N°5
8	Trasformatore di tensione capacitivo CTM 245kV Costruttore: Siemens S.p.A.	L143/2	N°21	P503/D54 N°21
9	Portale a tiro piano H16mt	/	P503/D100 N°4	/ / /
10	Portale di attraversamento strada 220kV	/	5418 N°2	J1002/5 N°6

NOTE:  
 0.000 LIVELLO ESTRADOSSO FONDAZIONE  
 0.000 LIVELLO GHIAIETTO E STRADA ASFALTATA

MELPOWER s.r.l.  
 via Savona n. 97 - 20144 Milano

Regione Siciliana  
 Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità  
 Dipartimento dell'Energia

Realizzazione di parco Fotovoltaico della potenza complessiva di 110,27 MW, relativi cavidotto e sottostazione da realizzarsi nel territorio del comune di Melilli (SR), c/de Fontanazzi, Tremola, La Piccola e Pantana



Elaborato : Planimetria elettromeccanica stazione elettrica di smistamento

<b>Progettazione</b> (dott. Ing. Giuseppe De Luca)	<b>Geologia</b> (dott. Geol. Milko Nastasi)	<b>Elab. n° E8</b> FORNITO SCALA: NOTE: DATA: NOTE: DATA EMISSIONE: Ottobre 2021
<b>Consulenza ambientale</b> (dott. Agr. Arturo Urso)	<b>Collaboratore</b> (Geom. Antonino Deus Scit)	