

ELENCO MATERIALI

Elenco carpenteria 132-150 kV		
codice	descrizione	quantità
S5105	Sostegno sezionatore orizzontale	1
S5108	Sostegno comando sezionatore orizzontale	1
S5115	Sostegno TA - TV	6
Elenco apparecchiature 132-150 kV		
codice	descrizione	quantità
Y3/6	Interruttore 150 kV	1
Y21/4	Sezionatore orizzontale con lame di terra	1
T37-T38	TA ad affidabilità incrementata 150 kV	3
Y46/1	TVC 150 kV	3
LK123	Terminale aria-cavo	3
Elenco isolatori 132-150 kV (1)		
codice	descrizione	quantità
J03/3	Isolatore portante	9
Elenco morsetteria 132-150 kV		
codice	descrizione	quantità
M1013	Morsetto a "T" corda passante Al Ø 36 - codolo	3
M1018	Morsetto a 90° per corda Al Ø 36 - codolo	6
M1021	Morsetto diritto per corda Al Ø 36 - piastra a 2 fori	12
M1025	Morsetto diritto per corda Al Ø 36 - piastra a 4 fori	6
Elenco conduttori 132-150 kV		
codice	descrizione	quantità
C5 x 1	Conduttore corda Al Ø 36	70 m

PROPONENTE
Repower Renewable Spa
 Via Lavaredo, 44
 30174 Mestre (VE)

PROJECT MANAGER : Dott. Giuseppe Caricato

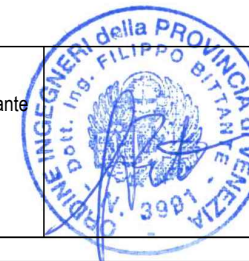


PROGETTAZIONE



Progettista :
 Ing. Filippo Bittante

Sinergo Spa - via Ca' Bembo 152
 30030 - Maerne di Martellago - Venezia - Italy
 tel 041.3642511 - fax 041.640481
 sinergospa.com - info@sinergospa.com
 Numero di commessa interno progettazione: 20094



Tenproject Srl - via De Gasperi 61
 82018 S. Giorgio del Sannio (BN)
 t +39 0824 337144 - f +39 0824 49315
 tenproject.it - info@tenproject.it

N° COMMESSA

1417

NUOVO PARCO EOLICO "LATIANO"
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNI DI LATIANO - MESAGNE - TORRE SANTA SUSANNA

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO

ELENCO MATERIALI

CODICE ELABORATO

5.5

NOME FILE

1417-PD_A_5.5_TAV_r00

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	15/03/2021	PRIMA EMISSIONE	Geom. E. Cossalter	Geom. E. Cossalter	Ing. Filippo Bittante