

[illegible]


SOSTEGNI		
SIGLA	DESCRIZIONE	QUANTITA'
UDN 160	SOSTEGNO PER SCARICATORE	n. 3
PER 44	SOSTEGNO PER RIDUTTORE DI TENSIONE CAPACITIVO 132-150 kV	n. 3
PER 37	SOSTEGNO PER TRASFORMATORE DI CORRENTE	n. 3

MORSETTERIA AT		
SIGLA	DESCRIZIONE	QUANTITA'
M 1018	MORS. 90° CORDA ALLUMINIO Ø 36 - CODOLO	n. 3
M 1013	MORS. A T CORDA PASSANTE ALLUMINIO Ø 36 - CODOLO	n. 6
M 1020	MORS. DIRITTO CORDA ALLUMINIO Ø 36 - CODOLO	n. 24
M 1025	MORS. DIRITTO CORDA ALLUMINIO Ø 36 - PIASTRA A 4 FORI	n. 3
M 1037	MORS. PER COLLEG. TUBO ALLUMINIO Ø 100 PASSANTE-PIASTRA A 4 FORI	n. 3

Legenda	
<div>4</div> <div>8</div> <div>12</div>	Numerazioni fasi
	Apparecchiature esistenti

  
Firmato digitalmente da  
**Giuseppe D'Amico**  
Ordinatore degli  
Ingegneri della Provincia  
di Torino  
C = IT

**Luca Marabeti**  
20.09.2024  
12:08:12  
GMT+02:00

				12:08:12 GMT+02:00			
05/09/24	00b	Emissione per iter autorizzativo		A.Vaschetti Longo		L. Marabetti G. D'amico	
						F. Boni Castagnetti	
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE		INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		 ID Documento Commitment CoD055_FV_01009_BED		IMPIANTO Impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare e relative opere connesse della potenza di 24,585 MWp Provincia di Piacenza Comune di Cortemaggiore, Località Morfeno			
		Logo Appaltatore e Descrizione Committente ID Documento Appaltatore		PTO - Sezione elettromeccanica opere di rete CP CP CORTEMAGGIORE 132 KV			
FOG_ID	SEQUE.	DI	FORMATO	DIS.			
1	-	ad	DIS. N	1009	Scelto: 1:70		
NOME FILE		CoD055_FV_01009_BED.svg					