



Legenda

ETICHETTA	DENOMINAZIONE
189L1	SEZIONATORE SBARRE LINEA 1 150 KV
189L2	SEZIONATORE SBARRE LINEA 2 150 KV
189S	SEZIONATORE SBARRE STALLO 150 KV
189_P1	SEZIONATORE STAZIONE DI CONNESSIONE PRODUTTORI 150 KV
189_ATL	SEZIONATORE STAZIONE DI CONNESSIONE PRODUTTORI 150 KV
Q189_TR	SEZIONATORE CONSEGNA PARCO EOLICO 150 KV
89MT	SEZIONATORE SECONDARIO TRAF0 30 KV
89C1-C4	SEZIONATORE LINEA CONNESSIONE AEROGENERATORI 30 KV
152S	INTERRUTTORE SBARRE STALLO 150 KV
Q152_TR	INTERRUTTORE CONSEGNA PARCO EOLICO 150 KV
52MT	INTERRUTTORE SECONDARIO TRAF0 30 KV
52C1-C4	INTERRUTTORE LINEA CONNESSIONE AEROGENERATORI 30 KV
TVC	TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO
TV	TRASFORMATORE DI TENSIONE
TA	TRASFORMATORE DI CORRENTE
TR	TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30 KV
SC	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE



Comittente:  **E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L.**
 Via A. Vespucci, 2 - 20124 Milano
 P.IVA/C.F. 06400370968
 pec: e.onclimate@renewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "VENUSIA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PEVE-A.16.b.4**
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: PEVE | DISCIPLINA: E | TIPOLOGIA: T | FORMATO: A1

Elaborato: **Schema di collegamento alla rete elettrica di distribuzione e trasmissione**

FOGLIO: 1 di 1 | SCALE: | Nome file: PEVE_A.16.b.4_Schema_collegamento_rete.pdf

Progettazione:  **NEW DEVELOPMENTS S.r.l.s.**
 piazza Europa, 14
 87100 Cosenza (CS)

Progettista:  **RAFFAELE CIOTTA**
 dott. ing. Raffaele Ciotta

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05/02/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	ECRI	ECRI