

[illegible]IMPIANTO Agri PV "Ceta" *Crevalcore (BO)*

Potenza in immissione: 79.2 MW

- La potenza del trasformatore ONAF verrà definita in fase esecutiva
- La scelta della designazione dei cavi e le sezioni riportate sono indicative
- L'impianto rispetta le prescrizioni riportate nella norma CEI 0-16 e nel codice di rete TERNA
- E' previsto il sistema di teledistacco da remoto tramite modem GSM di cui delibera 421/14 ARERA, secondo quanto riportato nella norma CEI 0-16 (allegato M) e nel codice di rete TERNA.
- L'impianto per la connessione sarà realizzato a cura utente.

LEGENDA	
120	RELE' DI TEMPERATURA
121	RELE' DI MINIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
120/0	RELE' DI MASSIMA CORRENTE
129	RELE' DI MASSIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
128	RELE' DI MASSIMA TENSIONE NEUTRO
133	RELE' A PRESSIONE D'OLIO
132A	RELE' DIREZIONALE DI TERRA
131	RELE' DI MINIMA E MASSIMA FREQUENZA
131A	RELE' DIFFERENZIALE LINEA
132B	RELE' DIFFERENZIALE REATTORE
137	RELE' BUCHHOLZ
132	RELE' A LIVELLO D'OLIO
140	MANCATA APERTURA INTERRUTTORE
150	DISCOPERTURASQUADRO
14	REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE
201 140	CONTATORE ENERGIA ATTIVA BIFAZIONALE
141 140	CONTATORE ENERGIA REATTIVA BIFAZIONALE

LEGENDA	
101	RELE' DI TEMPERATURA
121	RELE' DI MINIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
121b1	RELE' DI MASSIMA CORRENTE
121	RELE' DI MASSIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
1301	RELE' A MASSIMA TENSIONE NEUTRO
131	RELE' A PRESSIONE D'OLIO
131a	RELE' DIREZIONALE DI TERRA
131	RELE' DI MINIMA E MASSIMA FREQUENZA
131a	RELE' DIFFERENZIALE LINEA
131a	RELE' DIFFERENZIALE REATTORE
131	RELE' BUCHOLZ
131	RELE' A LIVELLO D'OLIO
1401	MANCATA APERTURA INTRUSITTORE
1501	DISCOPERTURASIGURAMO
161	REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE
171 171b1	CONTATORE ENERGIA ATTIVA BIFAZIONALE
171 171b1	CONTATORE ENERGIA REATTIVA BIFAZIONALE

[illegible]