



LEGENDA

APPARECCHIATURE

- SW... SCALTORE LATO AT TRASFORMATORE
- FUS... FUSIBILE
- INT... INTERRUPTORE
- ... (other symbols and descriptions)

FUNZIONI DI MISURA

- POS... FATTORE DI POTENZA
- PRES... PRESSIONE
- COR... CORRENTE
- POT... POTENZA ATTIVA
- POT... POTENZA REATTIVA
- TEN... TENSIONE
- ... (other measurement functions)

FUNZIONI DI PROTEZIONE E REGOLAZIONE

- 220/45... MOLA TERMOSTATICA
- 44... MOLA TENSIOSTATICA
- 441... MOLA TEMPERATURA
- 442... MOLA TENSIONE
- ... (other protection and regulation functions)

SIMBOLI

- (Symbol) ... INTERRUPTORE AT CON COMANDO MOTORIZZATO
- (Symbol) ... SEZIONATORE MANUALE AT CON INTERBLOCCO LAME DI TERRA
- (Symbol) ... SEZIONATORE MANUALE
- (Symbol) ... SCALTORE
- (Symbol) ... TRASFORMATORE DI TENSIONE
- (Symbol) ... TRASFORMATORE DI CORRENTE
- (Symbol) ... TRASFORMATORE DI POTENZA
- (Symbol) ... TRASFORMATORE SERVO AUSILIARI
- (Symbol) ... GRUPPO ELETTROGENO
- (Symbol) ... FUSIBILE
- (Symbol) ... INTERRUPTORE MT ASPIRANTE CON COMANDO MOTORIZZATO
- (Symbol) ... INDICATORE CAPACITIVO FREQUENZA TENSIONE
- (Symbol) ... LAME DI MESSA A TERRA
- (Symbol) ... INTERRUPTORE AUTOMATICO
- (Symbol) ... CONDIZIONATORE DI MANSUOVA
- (Symbol) ... MORSETTERIA DI PROVA UTI/CAPI
- (Symbol) ... BORNIA DI BLOCCO (BORNIA ELETTRO-DINAMICA)
- (Symbol) ... TERMO A BLOCCO (BORNIA ELETTRO-DINAMICA) DEL SEZIONATORE
- (Symbol) ... BORNIA A CHIAVE PER AT DI SEZIONATORE DELL'INTERDIZIONE
- (Symbol) ... SEZIONATORE PROTIVO CON MESSA A TERRA
- (Symbol) ... SEZIONATORE PROTIVO CON MESSA A TERRA
- (Symbol) ... LAMPADA DI SEGNALEZIONE
- (Symbol) ... PULSANTE
- (Symbol) ... BLOCCO A CHIAVE CHIAVE LIBERA IN APERTO
- (Symbol) ... BLOCCO A CHIAVE CHIAVE LIBERA IN CHIUSO
- (Symbol) ... BLOCCO A CHIAVE PER ACCESSO AI BANCI CONDIZIONATI
- (Symbol) ... BLOCCO A CHIAVE PER ACCESSO CHIUSO
- (Symbol) ... BLOCCO A CHIAVE PER SEZIONATORE DI NEUTRO LATO AT
- (Symbol) ... CONDIZIONATORE DI ENERGIA ATTIVA/REATTIVA ENTRANTE-USCENTE PER MISURE ENEL DISTRIBUZIONE
- (Symbol) ... CONDIZIONATORE DI ENERGIA ATTIVA/REATTIVA ENTRANTE-USCENTE PER MISURE FIDUCIARIE
- (Symbol) ... TRANSDUTTORE (MOLTA-GRUPP/MOLTA) AL GTM
- (Symbol) ... CONDIZIONATORE DI MISURA

STALLO TR1
 SOCIETA' CVA EOS S.r.l
 PARCO FOTOVOLTAICO "Serra di Centro"
 TOTALE 44,28 MW

STALLO
 ALTRO PRODUTTORE

STALLO
 ALTRO PRODUTTORE

REGIONE SICILIA
 Provincia di Palermo
 Comune di Monreale

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "FV SERRA DI CENTO"
 PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 44,28 MW (40 MW IN IMMISSIONE) DENOMINATO "FV SERRA DI CENTO" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI MONREALE (PA)



COMMITENTE:

CVA EOS S.r.l.
 Via S. Stefano, 31
 11024 Châtillon (AO)

PROGETTISTA:

Ing. Giuseppe Pilonone
 Via Libero Grassi, 8
 91011 Alcamo (TP)

OGGETTO DELL'ELABORATO

Schema unifilare SSE

0	10/2021	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE REV.	REDATTO	VERIFICATO	
CODICE ELABORATO			SCALA	FOGLIO	FORMATO
RS06EPD0059A0				1	1