



LEGENDA PROTEZIONI ELETTRICHE	
CODICE	FUNZIONE DI PROTEZIONE
50-51	MASSIMA CORRENTE
50BF	MANICATA APERTURA INTERRUITTORE
27	MINIMA TENSIONE
59	MASSIMA TENSIONE
59N	MASSIMA TENSIONE MONOPOLARE
81	MASSIMA/MINIMA FREQUENZA
87T	DIFFERENZIALE TRASFORMATORE
87B	DIFFERENZIALE DI BARRA
67N	MASSIMA CORRENTE DI TERRA DIREZIONALE
87C	DIFFERENZIALE CAVO
51N	MASSIMA CORRENTE DI TERRA
ATS	TRASFERIMENTO AUTOMATICO DEL CARICO
FH-TCS	CONTROLLO CONTINUITA' BOBINA DI APERTURA
F80	CONTROLLO ALIMENTAZIONE SERVIZI AUX. DC
F86	RELE' DI BLOCCO BISTABILE
F94	RELE' DI SCATTO VELOCE MONOSTABILE

LEGENDA PROTEZIONI DI TRASFORMATORE	
CODICE	FUNZIONE DI PROTEZIONE
97T	MAX/MIN LIVELLO OLIO TRASFORMATORE
97T	BUCIOLAZZ TRASFORMATORE
63T	VALVOLA A SCOPPIO TRASFORMATORE
63PT	RELE' SOVRAPRESSIONE TRASFORMATORE
26Q	TERMOMETRO A QUADRANTE TEMP. OLIO TRASFORMATORE
49T	IMMAGINE TERMICA TEMP. AVVOLGIMENTI TRASFORMATORE
95C	MAX/MIN LIVELLO OLIO CSC
97C	RELE' FLUSSO OLIO CSC
63C	VALVOLA A SCOPPIO CSC
63PC	RELE' SOVRAPRESSIONE CSC
28Fe	TERMORESISTENZE NUCLEO
28Q	TERMOSONDA TEMPERATURA OLIO
26	MASSIMA TEMPERATURA TRSA

PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI SALANDRA E SAN MAURO FORTE

LOCALITA':

PROGETTO:
INTERVENTO PER L'ATTUAZIONE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA, MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO DIFFUSO A TERRA, DI POTENZA PARI A CIRCA 160,00 MWP, CON SISTEMA DI STORAGE E GRUPPO POWER-TO-GAS, PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE"

TITOLO DOCUMENTO:
PLANIMETRIA DI INSIEME AREA SSE, BESS E PTG

REFERENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO:
ENERGY CONSULTING & SERVICES ITALY S.r.l.
N. REA 2407939 C.C.I.A.A. di Milano
C.so Matteotti, 1 - 20121 Milano (MI)
energyconsulting@pec.com | energy@energyconsulting.com | info@energyconsulting.com
CFP.PVA.120848995

SOGETTO RICHIEDENTE:
CLEAN ENERGY BASILICATA S.R.L.
N. REA 2787685 C.C.I.A.A. di Milano
Via Sesto S. Nicola, 23 - 20012 Milano (MI)
PEC: cleanenergybasilicata@pec.it
CFP.PVA.1121009993

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
EGM PROJECT
Ing. Carmen Martone
Geo. Raffaele Nardone
Ing. Domenico Ivan CASTALDO
Doc. n° 98507 - 01/08/2024
CFP: C261 - CAC - 20/04/2024 - 11/04/2024
Via Trussardi, 12 - CAP 10144 - TORINO - ITALIA
Tel. 011/217.09191
PEC: info@egmproject.it

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo
C261	PD	1,FV_IF	R	01	/00	1	1	15/04/2024_15/04/24		
00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00