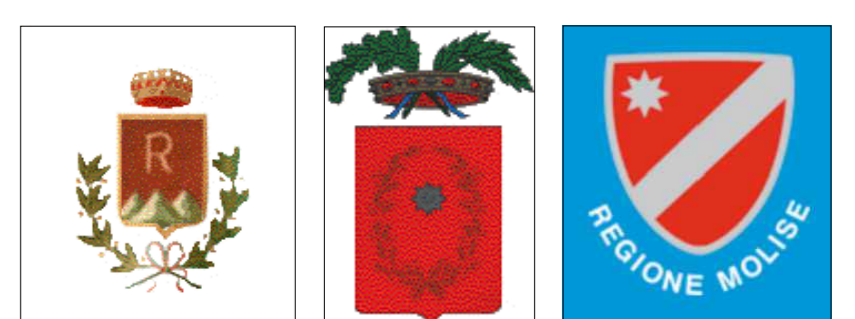


Simbolo	LEGENDA	Descrizione
		Sistema di protezione d'interfaccia
		Protezione Generale
		Quadro alimentazione tracker e attuatori
		Trasformatore di potenza
		UPS
		Inverter
		Stringhe di moduli fotovoltaici
		Media Tensione

LEGENDA 1	
Descrizione	Quantità
Potenza Totale in kWp	43.298
Modulo da 605Wp	62300
Inverter di stringa SG350HX da 350KW	131
Cabina di trasformazione	20

Comune di : ROTELLO
 Provincia di : CAMPOBASSO
 Regione : MOLISE



PROPRONENTE
PRODINI S.P.A.
 Via Lattuada, 30 - 20135 MILANO (MI)
 C.F. e P. IVA IT02246400218

OPERA
PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 43.298,50 kWp CON SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

TITOLO ELABORATO :
 Elaborati Grafici: Schema elettrico unifilare generale Impianto FV

OGGETTO
 DATA: 19 Marzo 2024
 N°/CODICE ELABORATO: EL 044

PROGETTISTI:
I TECNICI

 EDILSAP s.r.l.
 Via di Santa Gertruda, 452
 01018 - ROMA
 Ing. Fernando Sorrento
 Project Manager

NO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
01	20240314		Emissione per pratica VIA E A.U.	EDILSAP srl	Ing. Fernando Sorrento	Ing. Fernando Sorrento