



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

LEGENDA 1	
Descrizione	Quantità
Potenza Totale in kWp	32.085,6
Modulo da 580Wp	55320
Inverter centralizzati SMA da 2500kW	12
string box	73

Comune di MONTALTO DI CASTRO
 Provincia di VITERBO
 Regione LAZIO

SOLARSAP TRE SRL
 Via di Selva Candida, 452
 00166 ROMA (RM)
 P.I. 17267661001

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 32.085,6 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

"SOLARE MONTALTO DI CASTRO GUINZA BELLA"

TITOLO ELABORATO:
 Elaborati Grafici: Schema elettrico unifilare Cabine MT/BT di Campo

DATA: 12 Dicembre 2023 N° CODICE ELABORATO:
 SCALA: Tipologia - EL (ELABORATI) **EL 037**

PROGETTISTI: TMBRI E FIRME

EDILSAP s.r.l.
 Via di Selva Candida, 452
 00166 ROMA
 Ing. Fernando Sorrento
 Project Manager

Ing. Fernando Sorrento
 Project Manager

00	20230204	Estimativa per servizio VIA e ALI	EDILSAP srl	Ing. Fernando Sorrento	Ing. Fernando Sorrento
N° REVISIONE	Col. STMG	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Progetto e diritti del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata