



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	37.689
Modulo da 605Wp	62.296
Inverter di stringa SG350HX da 350KW	95
Cabina di trasformazione	8

Comune di : BONORVA
 Provincia di : SASSARI
 Regione : SARDEGNA



SOLARSAP UNO SRL
 Via di Selva Candida, 452
 00166 ROMA (RM)
 P.I. 17164341004

PROPONENTE

PROGETTO DEFINITIVO

OPERA

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 42.344,64 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

"SOLARE BONORVA S'ENA 'E SUNIGO"

OGGETTO

TITOLO ELABORATO :
 Schema elettrico unifilare generale Impianto FV

DATA :

29 agosto 2023

N°/CODICE ELABORATO :

EL 033

PAGINA :

--

Tipologia : EL (ELABORATI)

PROGETTISTI :

TIMBRI E FIRME :



00	202203491	Emissione per Progetto Definitivo - Istanza di VIA e A.U.	EDILSAP srl	Ing. Fernando Sonnino	Ing. Fernando Sonnino
N° REVISIONE	Cod. STMG	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata