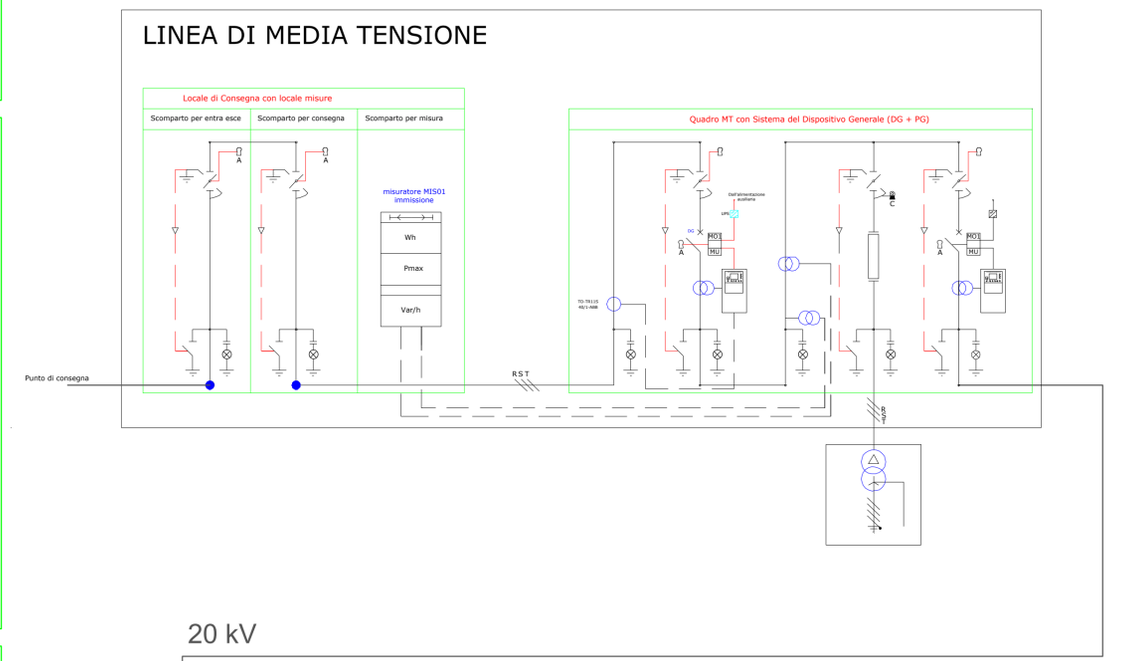


	Sezione_1		Sezione_2		Sezione_3		Impianto totale	
Numero di moduli	3.030		3.030		3.076		9.136	
Potenza modulo	650	Wp	650	Wp	650	Wp	650	Wp
Moduli per stringa	30		30		30		30	
Potenza stringa	19,50	kWp	19,50	kWp	19,50	kWp	19,50	kWp
Numero stringhe	101		101		102		304	
Potenza	1.969,50	kWp	1.969,50	kWp	1.999,40	kWp	5.938,40	kWp
Numero Inverter	10		10		12		32	
Potenza Inverter	188	kW	188	kW	188	kW	188	kW

Trasformatore 2.000 kVA

Potenza nominale	2000	kVA
Tensione primaria	20	kV
Tensione secondaria	0.8	kV
Vcc %	6	%




Regione Siciliana
 Provincia di Agrigento
 Comune di Licata

Oggetto:
Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 28.644 kWp denominato GRAFITE LICATA

Proponente

 PACIFICO GRAFITE S.R.L.
 Piazza Walther Von Vogelweide N°8,
 39100, Bolzano, Italia,
 P.IVA 03087890210

Titolo elaborato: **Particolare SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE SOTTOCAMPO 2** | Numero elaborato: **Tav. 35** | Orientamento: 

Tipo elaborato: Di dettaglio Di modifica tecnica

Codice elaborato: **RS06EPD0035A0** | Scala:

REV	DATA	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato
0	16/12/2021	Prima emissione	Arch S.Lo Bello	Ing. P. Zarbo	Ing. P. Zarbo	Pacifico Grafite srl
1						
2						
3						
4						

Logo Progettista e Denominazione commerciale:  ZARBOENGINEERING
 Timbro progettista: _____

Visti