

I valori delle protezioni ed i dimensionamenti delle apparecchiature dovranno essere ulteriormente verificati nella progettazione esecutiva

La potenza del singolo modulo fotovoltaico e dell'inverter non sono vincolanti per la formulazione dell'offerta.


SCHEMA UNIFILARE

uprist

Energy Experts

UPRIST S.r.l.

via Monza, 99/6 - 20060 Gessate (MI) - e-mail: info@uprist.it

Il cantiere:	Centro Civico Giuseppe Verdi via XXV Aprile, 41 - 20090 - Segrate (MI)	nome file:	2411SGR
Il committente:	 Città di Segrate		
Progettazione:	UPRIST s.r.l. - Via Monza, 99 / 6 20060 Gessate (MI)		
Progetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 19,20KWp CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA	tipo documento	
Livello progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA	disciplina	ELE
Descrizione tavola:	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE	n° tavola	2
scala / formato:	VARIA / A3		

DISEGNO VALIDO SOLO PER IMPIANTO FOTOVOLTAICO

	3					
	2					
	1					
	0	18/11/2024		STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICA	SV	MP
	rev	data		emissione		