



IMPORTANTE:
QUADRO PRESE SEPARATO

Descrizione linea	Circuito Luci	Luce Emergenza	Circuito Prese	Preso Trifase	Preso Monofase	Preso Monofase			
Numero circuito	Q1	Q2	Q3	P1	P2	P3			
Potenza (kW)	0,5		1						
Interruttore o sezionatore o salvamotore	Poli	1+N	1+N	3+N	3+N	1+N	1+N		
	In/Taratura (A)	10	16	16	16	16	16		
	Potere inter. (kA)	6		10					
	Idn differ. (A)	0,03		0,03					
Contattore	Curva	C-AC	C-AC						
	Categoria								
Fusibile	lb (A)								
	Tipo								
Relé Termico	Inf (A)								
	Tipo								
Trasformatore	Campo Regol. (A)								
	Taratura (A)								
Linea	Rapp. Trasform. Potenza (VA)								
	Tipo Cavo	N07V-K	N07V-K	N07V-K					
	Sezione (mm ²)	1,5	1,5	2,5					

CLIENTE	Comune di Somma Lombardo	DATA	13/07/22	AGG.		varesecontrolli s.r.l. via Ticino, 15 - 21100 Varese - tel. 0332/226470 fax 0332/820811 e-mail<info@varesecontrolli.it>	RIF.QUADRO	QPL		
DESCRIZIONE	Scuola Secondaria Leonardo da Vinci	DISEGNATORE	DL	STABILE	2927-08		FILE	22053202	PAGINA	1/1
	Schema elettrico unifilare QUADRO PRESE E LUCI	CONTROLLO	DB	COMMESSA	220532					

A termini delle vigenti leggi sui diritti d'autore questo disegno non potrà essere copiato, riprodotto o comunicato ad altre persone o ditte senza l'autorizzazione scritta della scrivente.