

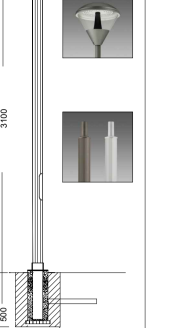






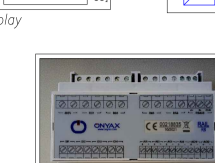


Tipico installativo, struttura a 30°, su tetto piano









Orologio programmatore cancelli da remoto









kW P	Gruppo di misura, illuminazione pubblica		Quadro elettrico
Я	Cruana di miaura illuminazione vetiva		Pozzetto esistente
kW V	Gruppo di misura, illuminazione votiva	<u></u>	Dispersore di terra esistente, entro pozzetto
kW V	Contatore, energia prodotta da F.V. per illuminazione votiva		Pozzetto di nuova fornitura
	Modulo fotovoltaico monocris. da 410W per impianto d'illum. votiva		Telecamera IP da 5MP OTTICA 2,8–8mm dotata di scheda di memoria
	Modulo fotovoltaico per impianto illuminaz.		Tubazione interrata esistente
	pubblica, esistente		Tubazione interrata nuova fornitura
= ~	Inverter		Tubazione a vista, di nuova fornitura
( <del>)</del>	Linea vita		Tabazione a vista, ai naova fornitara
	Display impianto fotovoltaico	<b>*</b>	Corpo illuminante modello Koala Big ditta Disano, dotato di sorg. a LED da 28W in sostituzione di proiettore esistente
ONYAX	Orologio programmatore da remoto	(⊗ 54W	Corpo illuminante modello Mini Rodio ditta Disano, dotato di sorg. a LED da 54W in sostituzione di proiettore esistente
	Costa sensibile, nuova fornitura	( ) 3+W	
M	Motoriduttore esistente	(⊗ 53W	Corpo illuminante modello Rodio ditta Disano, dotato di sorg. a LED da 53W
	Fotocellule, nuova fornitura	( ) 35 W	in sostituzione di proiettore esistente
	Corpo illuminante modello Hydro, Disano, dotato di sorgente LED da 20W comandato da rilevatore di presenza	<b>(</b> 79W	Corpo illuminante modello Rodio ditta Disano, dotato di sorg. a LED da 79W in sostituzione di proiettore esistente, installato su palo esistente da 7m f.t.
E	Corpo illuminante modello Hydro, Disano, dotato di sorgente LED da 20W comandato da rilev. di presenza ed emerg.	<b>⊗</b>	Corpo illuminante modello Clima cut—off ditta Disano, dotato di sorg. a LED da 37W installato su palo in alluminio rigato da 3,1m f.t.
	Presa CEE 2P+T 16A (esistente)	l⊗	Lanterna modello Provenza, ditta Tagliafico dotato di sorg. a LED da 15W, ottica cut—off, montata su mensola in ferro battuto
		)	Laccetto anticaduta cancello



ZANETTI S.r.I.
Impianti Elettrici - P.IVA 01238040180
Sede legale:Via E.Visconti Venosta,7 Milano
Sede amm.:V.le Artigianato,2 Borgo S.Siro (PV) TIMBRO E FIRMA DEL PROGETTISTA COD.: P2822 DATA: 22/08/22 Sigla Dis.:

A termini di legge il presente documento é di proprietà della ZANETTI Srl - E' VIETATA LA RIPRODUZIONE E LA TRASMISSIONE ANCHE PARZIALE senza preventiva autorizzazione (L. 22.04.1941, N. 633 - artt. 2575 e segg. del c.c.).

Tel. (0382) 874121 - Fax (0382) 879042

EMAIL:tecnico.zanetti@tin.it - PEC:zanettisrl@postecert.it