














LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI ELETTRICI ESTERNI	
Simbolo	Descrizione
	Contatore energia elettrica.
	Q.V.C. Quadro elettrico Valle Contatore.
	Pozzetto completo di chiusura corribile per il transito delle reti elettriche di potenza. Dimensioni [cm]: 50x50.
	Pozzetto completo di chiusura corribile per il transito delle rete telefonica. Dimensioni [cm]: 50x50.
	Pozzetto di linea completo di disporsore verticale a croce in acciaio (L=2m) e chiusura corribile. Dim.: 40x40 cm.
	Distribuzione rete energia e di illuminazione esterna.
	Distribuzione rete telefonica/fibra ottica.
	Dispensore orizzontale in corda di rame nudo 1x50mmq installato a minimo 70cm di profondità e, dove possibile, a massimo 1m dalla struttura, ricoperto con terreno vegetale.
	Punto di collegamento alla struttura metallica della costruzione eslle tramite saldatura alluminotermico o con morsetti a pressione.
	Apparecchio illuminante da esterno installato a testaglio (altezza 1m o 3m come indicato), con lampado LED 29W 4000K. Corpo in alluminio pressofuso. Grado di protezione IP67. Comprensivo di pinto di fondazione o sistema di ancoraggio al suolo. Marca: CASTALDI – Modello: D43/2–LUN TAU o similare.
	Apparecchio illuminante da esterno, altezza 3,6m, con lampado LED da 37W 4000K, corpo in alluminio estruso verniciato. Grado di protezione IP66. Comprensivo di pinto di fondazione o sistema di ancoraggio al suolo. Marca: PLATON – Modello: 33 33 663 o similare.
	Striscia led con moduli di lunghezza 5m e potenza totale 62W. 4000K. Grado di protezione IP65. Marca: F.E.L.O. SIVIANA – Modello: LUMISTOP 3036979 o similare.
	Driver per alimentazione di striscia led di lunghezza 5m, installato all'interno di pozzetto. Caratteristiche elettriche: 230V/24V, 100W, Grado di protezione IP67.

SIGLATURA CONDUTTURE	
Sigla	Descrizione
CFP	Cavidotto flessibile di PVC a doppia parete per posa interrata 450 N.

 <h1 style="text-align: center;">COMUNE DI VICENZA</h1> <p style="text-align: center;"><b>DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO</b> Settore Lavori Pubblici e Manutenzioni</p>								
<p style="text-align: center;"><i>Programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie - DPCM 06.12.2016 -</i></p>								
<h2 style="text-align: center;">INTERVENTO N. 1</h2>								
<h3 style="text-align: center;">Riqualificazione area Ex Centrale del Latte II° stralcio</h3>								
<h4 style="text-align: center;">PROGETTO ESECUTIVO</h4>								
<h4 style="text-align: center;">GRUPPO DI PROGETTAZIONE</h4>								
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>SEZIONE</th> <th>NOME</th> <th>NUMERO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>GIORGIO MACOLA</td> <td>611</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>(Firma)</i></p> <p><b>STUDIO MACOLA</b></p> <p>progettazione architettura</p> <p>arch. Giorgio Macola Sesto Canalé, 4 - 30138 Venezia tel+39 041 525847 - fax+39 041 524720 www.studiomacola.it - archinfo@studiomacola.it pi-0000796209</p> <p>progettista arch. Giorgio Macola</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p>DIRETTORE DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO <b>dott. Daniela Guarti</b></p> <p>DIRETTORE SETTORE LLPP E MANUTENZIONI E RUP <b>ing. Diego Gallazzo</b></p> </div> </div>			SEZIONE	NOME	NUMERO	A	GIORGIO MACOLA	611
SEZIONE	NOME	NUMERO						
A	GIORGIO MACOLA	611						
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>progettazione paesaggio</p> <p><b>STRADIVARI</b> ARCHITETTURA E PAESAGGIO</p> <p><i>(Firma)</i></p> <p>progettazione strutture e impianti</p> <p><b>e sinergo</b></p> <p>ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA</p> <p><i>(Firma)</i></p> <p>tITOlo elaborato</p> <p>Pianimetria generale - Allacciamenti elettrici principali e illuminazione esterna - aree esterne</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p>STRADIVARI ARCHITETTI ASSOCIATI Via dei Franceschi Bologni, 1 - 30126 Trieste www.stradivari.it - studiogestione@stradivari.it pi.it 0115480294</p> <p>progettista arch. Claudia Marcon collaboratori dott. arch. Giulia Bonin dott. arch. Roberto Bonotto dott. arch. Solla Bologna dott. arch. Giulia Bratos arch. Elisa Monte</p> <p>Sinergo Spa - Via Ca' Bembo 102 - 38030 Marebbe di Montebelluna - Venezia - Italy tel+39 043 1366211 - fax+39 043 1456811 sinergospa.com - info@snergospa.com</p> <p>progettista arch. Alberto Muffato</p> </div> </div>								
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>data elaborato</p> <p>30.08.2017</p> <p>numero elaborato</p> <p>E.S.L.01.00</p> <p>scala</p> <p>1:200</p> </div> <div style="width: 50%;">  <p style="text-align: right;">LIBERAPADE ENERGIE LIBRANE</p> </div> </div>								