



BINARY TECTONIC


Complesso autonomo di illuminazione di sicurezza stagno

Segnalazione luminosa uscita di emergenza

Lampada led per bagni

Proiettore a LED

Rivelatore presenza crepuscolare

 <p>GUIDETTI SERRI STUDIO INGEGNERIA</p>																																																								
<p>Via Pier Carlo Cadoppi, 14 - 42124 Reggio Emilia Tel. +39 0522 439734 - Fax +39 0522 588006 Mail: info@studioguidetti.it - Web: www.guidettiserrisrl.it C.F. e P.I. 01934740356</p>	<p>ATTENZIONE CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA ISO 9001</p> <p>● ISO 9001 ●</p>	<p>PROGETTISTA</p> <p>PER: ING. GIULIO GIOVANNINI</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>COLLABORATORE</p>																																																						
<p>COMMITTEE</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">IRENE BENASSI</p>																																																								
<p>REDA</p>																																																								
<p>PROGETTO</p> <p style="text-align: center;">Interventi di demolizione totale per riqualificazione dell'ambito urbano con realizzazione di nuove volumetrie in Via Leonardo da Vinci a Rolo (RE)</p>																																																								
<p>ELABORATO</p> <p style="text-align: center;">IMPIANTI ELETTRICI EDIFICIO Planimetria Illuminazione</p>																																																								
		<p>DATA EMISSIONE</p> <p style="font-size: 1.2em;">Novembre 2021</p>																																																						
		<p>SCALITÀ</p> <p style="font-size: 1.2em;">P26/2019</p>																																																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">G</td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>F</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>E</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>NOV '21</td> <td>EMISSIONE</td> <td>GIOVANNINI GIOVANNINI</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>REDATTO</td> <td>CONTROLLATO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FILE</td> <td colspan="5"> <small>W:\P\2019\26-BENASSI SRL - PIA Via Duomo REGGIO EMILIA ACCORDO OPERATIVO AL ACCORDO OPERATIVO - RIPRODUCIBILITÀ CARTOGRAFICA E FOTOGRAFICA</small> </td> </tr> </table>		G						F						E						D						C						B						A	NOV '21	EMISSIONE	GIOVANNINI GIOVANNINI			REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO		FILE	<small>W:\P\2019\26-BENASSI SRL - PIA Via Duomo REGGIO EMILIA ACCORDO OPERATIVO AL ACCORDO OPERATIVO - RIPRODUCIBILITÀ CARTOGRAFICA E FOTOGRAFICA</small>					<p style="text-align: center; font-size: 4em; font-weight: bold;">AOIE2</p> <p style="text-align: right;">TAVOLA</p>
G																																																								
F																																																								
E																																																								
D																																																								
C																																																								
B																																																								
A	NOV '21	EMISSIONE	GIOVANNINI GIOVANNINI																																																					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO																																																				
FILE	<small>W:\P\2019\26-BENASSI SRL - PIA Via Duomo REGGIO EMILIA ACCORDO OPERATIVO AL ACCORDO OPERATIVO - RIPRODUCIBILITÀ CARTOGRAFICA E FOTOGRAFICA</small>																																																							
<p><small>A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO E DI RENDERSI O NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA</small></p>																																																								