



**Legenda:**

- IE-Linea-MT ESISTENTE
- IE-Linea illuminazione ESISTENTE
- IE-Terra ESISTENTE
- Cavidotti elettrici ESISTENTE
  
- IE-Linea-MT PROGETTO
- IE-Linea illuminazione PROGETTO
- IE-Terra PROGETTO
- Cavidotti elettrici PROGETTO

LA PRESENTE TAVOLA  
VALE SOLO PER IL PROCESSO

Committente: <b>CACIP</b> CACIP S.p.A. Consorzio Industriale Provinciale di Cagliari Viale Diaz 86, 09125 Cagliari (CA)																																				
Progetto: <b>Revamping delle linee "A" e "B" del termovalorizzatore di Cagliari - Macchiareddu</b>																																				
<b>Progetto definitivo</b>																																				
Progettisti: <b>tbfp partner</b> Ingegneri e Consulenti Strada Regina 70 09125 Cagliari (CA) Tel. +39 070 541466 Fax +39 070 541466 Email: info@tbfp.it	<b>R.P. Sarda s.r.l.</b> Via Goffredo Palmieri 10 09125 Cagliari (CA) Tel. +39 070 902036	<b>SERVIN</b> Via Pizzaro 26 - Cagliari - tel. 070-454146 email: info@servin.it																																		
Committente:	Progettista:																																			
Titolo: <b>PLANIMETRIA GENERALE LINEE ELETTRICHE E CAVIDOTTI INTERRATI</b>																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Modifiche</th> <th>Disegnato</th> <th>Controllato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>31.10.2016</td> <td>Prima Emissione</td> <td>TOM</td> <td>AC</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Modifiche	Disegnato	Controllato	0	31.10.2016	Prima Emissione	TOM	AC	1					2					3					4					5					Scala: 1:100    Formato: A0    Data: 31.10.2016    Documento no.: D.10.4720    Rev. 0
Rev.	Data	Modifiche	Disegnato	Controllato																																
0	31.10.2016	Prima Emissione	TOM	AC																																
1																																				
2																																				
3																																				
4																																				
5																																				