



**NOTE GENERALI**

1) TUTTE LE MISURE E LE QUOTE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE.

**MATERIALI NUOVE STRUTTURE**

- CALCESTRUZZO MAGRO: CLASSE DI RESISTENZA : C12/15
- CALCESTRUZZO: CLASSE DI CONSISTENZA : S3
- COPRIFERRO: CLASSE DI RESISTENZA : C32/40
- TONDI PER C.A.: CLASSE DI ESPOSIZIONE : XS1
- PROFILATI, PIASTRE E TIRAFONDI: CLASSE DI CONSISTENZA : S4
- BULLONI: 4 cm
- TONDI PER C.A.: B450C (FeB44K)
- PROFILATI, PIASTRE E TIRAFONDI: S355J0
- BULLONI: CLASSE 8.8

**LEGENDA**

- STRUTTURA ESISTENTE
- MURATURA ESISTENTE
- PANNELLI PREFABBRICATI ESISTENTI
- STRUTTURA IN C.A. NUOVA
- MURATURA NUOVA PORTANTE IN BLOCCHETTI CLS

**LEGENDA PALI**

- NUOVO
- ESISTENTE

VALIDO SOLO PER OPERE CIVILI

Committente: <b>CACIP S.p.A. Consorzio Industriale Provinciale di Cagliari</b> Viale Diaz 86, 09125 Cagliari (CA)																																				
<b>Revamping delle linee "A" e "B"</b> <b>del termovalorizzatore</b> <b>di Cagliari - Macchiareddu</b>																																				
<b>Progetto definitivo</b>																																				
Progettisti: <b>tbfp partner</b> Ingegneri e Consulenti Strada Regina 70, Pula, Cagliari Tel: +39 070 610 28 28, Email: info@tbfp.it																																				
Progettista: <b>R.P. Sarda s.r.l.</b> Via Cagliari 26 - Cagliari - Tel: 070 454146, Email: info@rpsarda.it																																				
Titolo: <b>EDIFICIO FORNI E CICLO TERMICO STR - PIANTE PALI</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>30.09.2016</td> <td>Prima emissione</td> <td>VF</td> <td>EM</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>31.10.2016</td> <td>Seconda emissione</td> <td>VF</td> <td>EM</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>15.06.2018</td> <td>Revisione per verifica progetto</td> <td>VF</td> <td>EM</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	30.09.2016	Prima emissione	VF	EM	1	31.10.2016	Seconda emissione	VF	EM	2	15.06.2018	Revisione per verifica progetto	VF	EM	3					4					5					Scala: <b>1:100</b>
Rev.	Data	Modifiche	Disegnato	Controllato																																
0	30.09.2016	Prima emissione	VF	EM																																
1	31.10.2016	Seconda emissione	VF	EM																																
2	15.06.2018	Revisione per verifica progetto	VF	EM																																
3																																				
4																																				
5																																				
Formato: <b>A0</b>	Data: <b>15.06.2018</b>																																			
Documento no.: <b>D.30.2305</b>	Rev. <b>2</b>																																			