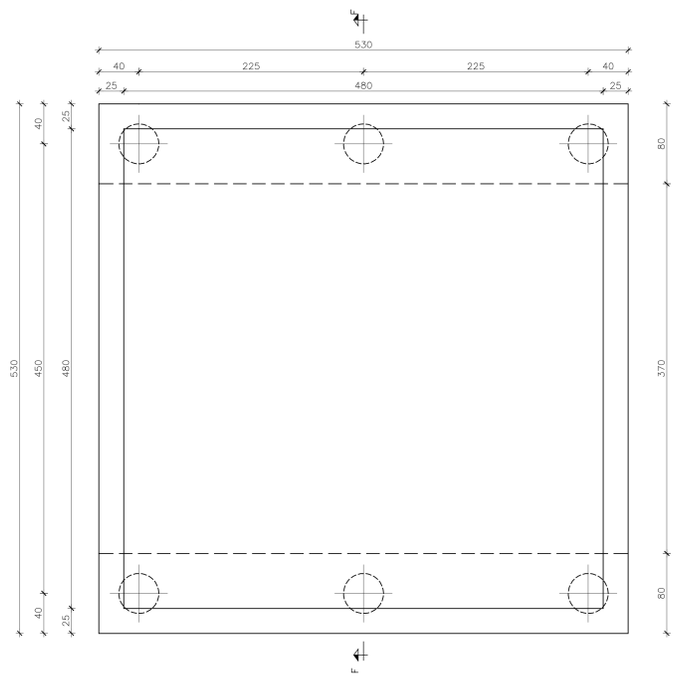
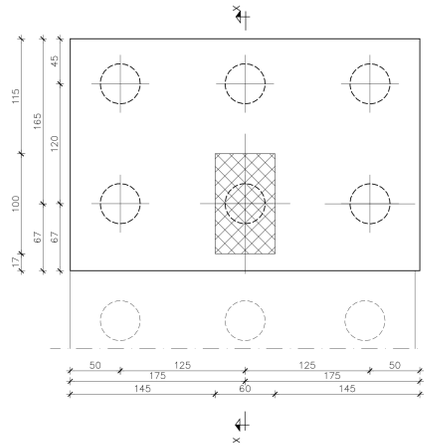


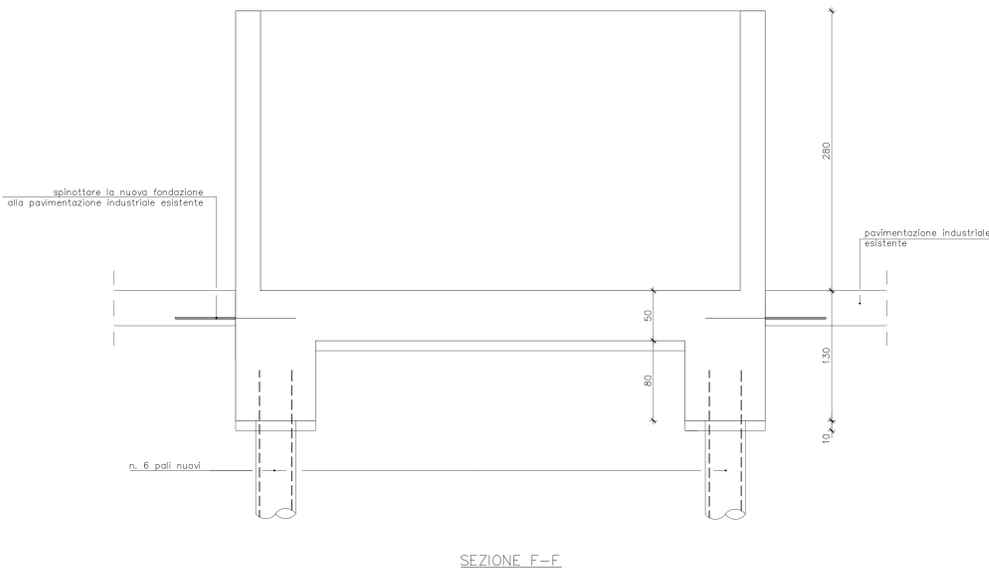
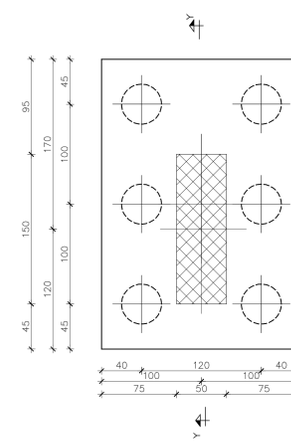
TIPO F



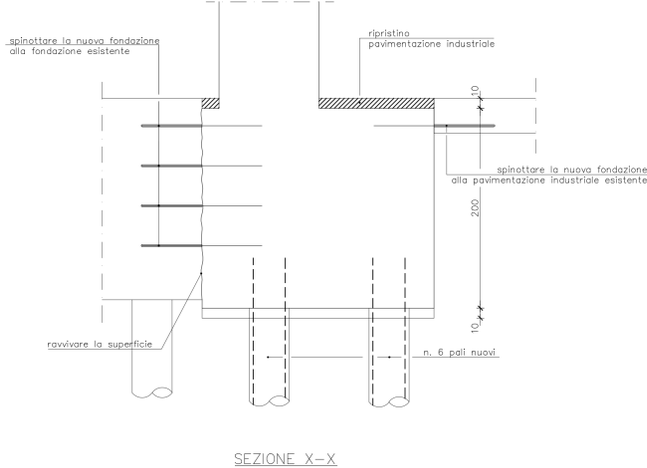
TIPO P1 - P2



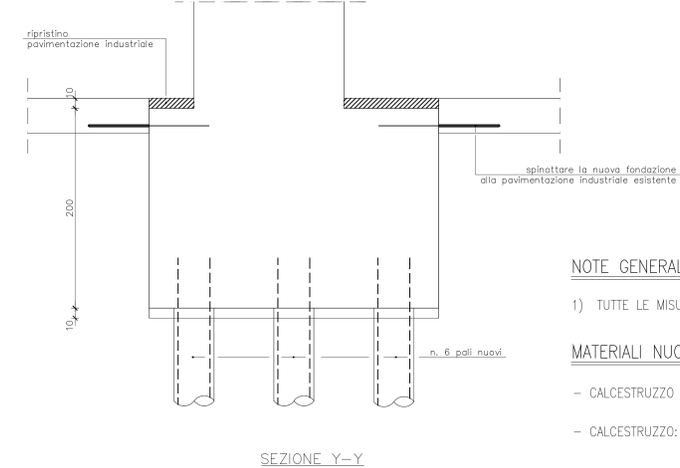
TIPO P3 - P4



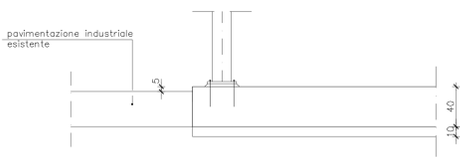
SEZIONE F-F



SEZIONE X-X



SEZIONE Y-Y



SEZIONE TIPO PLATEA SCALE ANTINCENDIO

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
- TONDINI PER C.A.: CLASSE DI ESPOSIZIONE : XS1
- PROFILATI, PIASTRE E TIRAFONDI: CLASSE DI CONSISTENZA : S4
- BULLONI: CLASSE 8.8

VALIDO SOLO PER OPERE CIVILI

<p>Committente:</p>  <p>CACIP S.p.A. Consorzio Industriale Provinciale di Cagliari Viale Diaz 86, 09125 Cagliari (CA)</p>																																				
<p>Progetto:</p> <p>Revamping delle linee "A" e "B" del termovalorizzatore di Cagliari - Macchiareddu</p> <p>Progetto definitivo</p>																																				
<p>Progettisti:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>tbfp partner Ingegneri e Consulenti Strada Regina 70 Pulghat 09102 Agnave</p> </div> <div> <p>R.P. Sarda s.r.l. Via Cagliari 26 - Cagliari - tel. 070-454146 E-Mail: info@rp.it</p> </div> <div> <p>SERVIN Via Pizzano 26 - Cagliari - tel. 070-454146 email: info@servin.it</p> </div> </div>																																				
<p>Committente:</p>	<p>Progettista:</p>																																			
<p>Titolo:</p> <p>EDIFICIO FORNI E CICLO TERMICO STR - DETTAGLI TIPICI FONDAZIONI 2/2</p>																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Modifiche</th> <th>Disegnato</th> <th>Controlato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>21.12.2015</td> <td>Prima emissione</td> <td>VF</td> <td>EM</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>30.09.2016</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	Controlato	0	21.12.2015	Prima emissione	VF	EM	1	30.09.2016	Seconda emissione	VF	EM	2	15.06.2018	Revisione per verifica progetto	VF	EM	3					4					5					<p>Scala: 1:25</p> <p>Formato: A0</p> <p>Data: 15.06.2018</p> <p>Documento no.: D.30.2371</p> <p>Rev. 2</p>
Rev.	Data	Modifiche	Disegnato	Controlato																																
0	21.12.2015	Prima emissione	VF	EM																																
1	30.09.2016	Seconda emissione	VF	EM																																
2	15.06.2018	Revisione per verifica progetto	VF	EM																																
3																																				
4																																				
5																																				