

NUOVA PLATEA DI FONDAZIONE PER I CONTRAFFORTI IN C.A.

NUOVA TRAVE ROVESCIA DI FONDAZIONE LUNGO TUTTO IL MURO DI SOSTEGNO PERIMETRALE

IPOTESI DI INGOMBRO DELLA FONDAZIONE ESISTENTE CIASCUN PLINTO VERRÀ CONSOLIDATO TRAMITE 4 MICROPALI TIPO RADICE Ø200 mm

NUOVI PLINTI DI FONDAZIONE CON 4 MICROPALI TIPO RADICE Ø200 mm

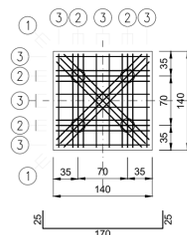
PLINTI DI FONDAZIONE DI RECENTE REALIZZAZIONE CONSOLIDATI CON 4 MICROPALI TIPO RADICE Ø200 mm

IPOTESI DI INGOMBRO DELLA FONDAZIONE ESISTENTE IL PLINTO VERRÀ CONSOLIDATO TRAMITE 6 MICROPALI TIPO RADICE Ø200 mm



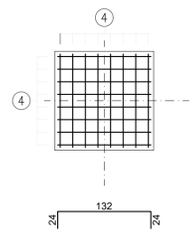
PLINTO DI FONDAZIONE TIPO

ARMATURA INFERIORE  
Scala 1:50



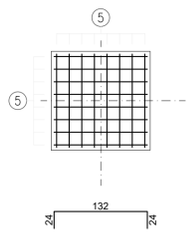
- ① 3x2=6#20 L=220 - INFERIORI
- ② 3x4=12#16 L=220 - INFERIORI
- ③ 4x4#16 L=220 - INFERIORI

ARMATURA INTERMEDIA  
Scala 1:50



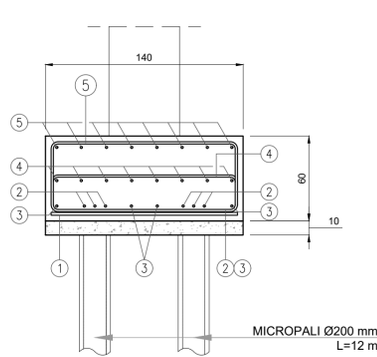
- ④ 8+8=16#10 L=180 - INTERMEDI

ARMATURA SUPERIORE  
Scala 1:50



- ⑤ 8+8=16#10 L=180 - SUPERIORI

SEZIONE TIPICA  
Scala 1:25



MICROPALI Ø200 mm L=12 m



COMUNE DI PARMA  
SETTORE OPERE PUBBLICHE

responsabile unico di progetto  
**ing. SARA MALORI**

Parma Infrastrutture S.p.a.

progetto strutturale  
**ing. ALBERTO MORETTI**

via Roma 13, Venzone (UD)

coordinamento della sicurezza in progettazione  
**arch. CORRADO SIGNORINI**

Parma Infrastrutture S.p.a.



**INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE SPAZIO IPOGEO "EX COBIANCHI" IN PIAZZA GARIBALDI LOTTO 1**

CUI L00162210348202200030 - CUP I91B16000410004

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

titolo elaborato:

Strutture in fondazione  
Stato di progetto

TAVOLA:

serie	numero
<b>S</b>	<b>02</b>
formato	A1
scala	1:100
file	PARMA_Ipogeo Cobianchi_PFT