

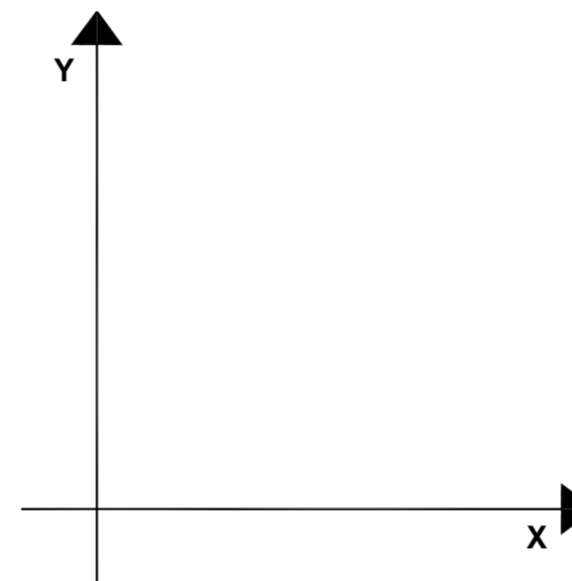
TABELLA PILASTRI QUOTA m: 0.00

PIL.		PIL.	
3	L=271 L.FER=290 SPIGOLI 4Ø16 A= 3Ø16 B= 2Ø16 C= 3Ø16 D= 2Ø16 	6 8	L=271 L.FER=290 SPIGOLI 4Ø16 A= 1Ø16 B= 1Ø16 C= 1Ø16 D= 1Ø16
4	L=271 L.FER=290 SPIGOLI 4Ø16 A= 1Ø16 B= 1Ø16 C= 1Ø16 D= 1Ø16 	7	L=271 L.FER=290 SPIGOLI 4Ø16 A= 1Ø16 B= 3Ø16 C= 1Ø16 D= 3Ø16
5	L=271 L.FER=290 SPIGOLI 4Ø16 A= 3Ø16 B= 1Ø16 C= 3Ø16 D= 1Ø16 	9	L=271 L.FER=290 SPIGOLI 4Ø16 A= 3Ø16 B= 1Ø16 C= 3Ø16 D= 1Ø16
ACCIAIO B450C		CALCESTR. Rck 300	

TABELLA PILASTRI QUOTA m: 0.00

PIL.		PIL.	
10	L=271 L.FER=290 SPIGOLI 4Ø16 A= 3Ø16 B= 1Ø16 C= 3Ø16 D= 1Ø16 		
11	L=271 L.FER=290 SPIGOLI 4Ø16 A= 1Ø16 B= 1Ø16 C= 1Ø16 D= 1Ø16 		
12	L=271 L.FER=290 SPIGOLI 4Ø16 A= 1Ø16 B= 1Ø16 C= 1Ø16 D= 1Ø16 		
ACCIAIO B450C		CALCESTR. Rck 300	

ORIENTAMENTO PILASTRI



NOTE:

Eseguire l'ancoraggio delle staffe a 45°

Posizionare spilli Ø6/20

PRESCRIZIONI GENERALI

MATERIALI DA UTILIZZARE

CALCESTRUZZO CLASSE

PILASTRI: C 25/30 (Rck = 300 daN/cm²)

BARRE ARMATURA TIPO: B450C

NOTA MISURE:
TUTTE LE MISURE DOVRANNO ESSERE ACCURATAMENTE VERIFICATE A CURA DELLA DITTA ESECUTRICE DEI LAVORI



COMUNE DI PRATO

ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	Gerardina Cardillo
SETTORE LL-Edilizia Pubblica	Dirigente Ing. Paolo Bartalini
SERVIZIO LA-Lavori Pubblici	Responsabile Ing. Paolo Bartalini
CODICE FISCALE	84006890481
OGGETTO	Realizzazione di nuova Scuola Materna di n. 6 sezioni
UBICAZIONE	Galciana, via Mannocci
FASE	PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO STRUTTURALE	OGGETTO TAVOLA : CENTRALE TERMICA TABELLE PILASTRI
TAV. S 18 SCALA 1 : 20	
R.U.P.	Ing. Paolo Bartalini
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE	Arch. Diletta Moscardi
COLLABORATORE	Geom. Stefano Totti
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI	Ing. Federico Forasassi
PROGETTISTA IMPIANTI TERMO-MECCANICI	P.I. Enrico Ferraboschi
PROGETTISTA IMPIANTO ELETTRICO	Ing. Giuseppe Lena

Luglio 2008