

DEGETTO  
 INTERAGAZIONE AL PROGETTO ESECUTIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO CENTRO  
 POLIVALENTE PER ANZIANI DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI TERRAZZO NELL'AMBITO  
 DELLA LOTTAZIONE DENOMINATA TOMASETTO - TREVISAN.

ELABORATO 1: **Fondazioni, Carpenteria, Particolari**

IL PROGETTISTA: **IL RUP**

SINDACO: **GIUGNO 2018**

SCALA: **1:100**  
**1:20**

Architettura Urbanistica Arredamento  
 ARCH. GIBRANO BASSOITTO - GEOM. LINDA CASTELLANI  
 Via San Marco 59/rf - 37040 VERONELLA (Verona) - Tel./Fax. 0445/47008 - P. IVA 02565660238  
 E-Mail: studiobassotto@iscadenet.it

CLASSE ESECUZIONE STRUTTURE IN ACCIAIO EXC 2  
 ACCIAIO S275JR DA CARPENTERIA  
 BULLONI CL. 8.8 - DADI CLASSE 8

SALDATURE ANGOLARI TIPICHE  
 ECCETTO DOVE ALTRIMENTI ANNOTATO

Diámetro bullone	10	12	14	16	18	20	22	24	27	30
Simbolo										
Diámetro foro	12	14	16	18	20	22	24	26	29	32

LEGENDA  
**BULLONI**

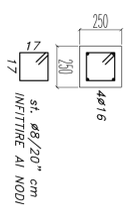
PRESCRIZIONI SUI MATERIALI

Calcestruzzo  
 Punt. di fondazione  
 Punt. di fondazione  
 R<sub>ck</sub> = 300 kg/cm<sup>2</sup>  
 R<sub>td</sub> = 300 kg/cm<sup>2</sup>

ACCIAIO tipo FE-B450C  
 in barre per strutture  
 in barre per solai  
 in reti elettrosaldate  
 ACCIAIO PER STRUTTURE METALLICHE  
 S275JR = zinco a caldo

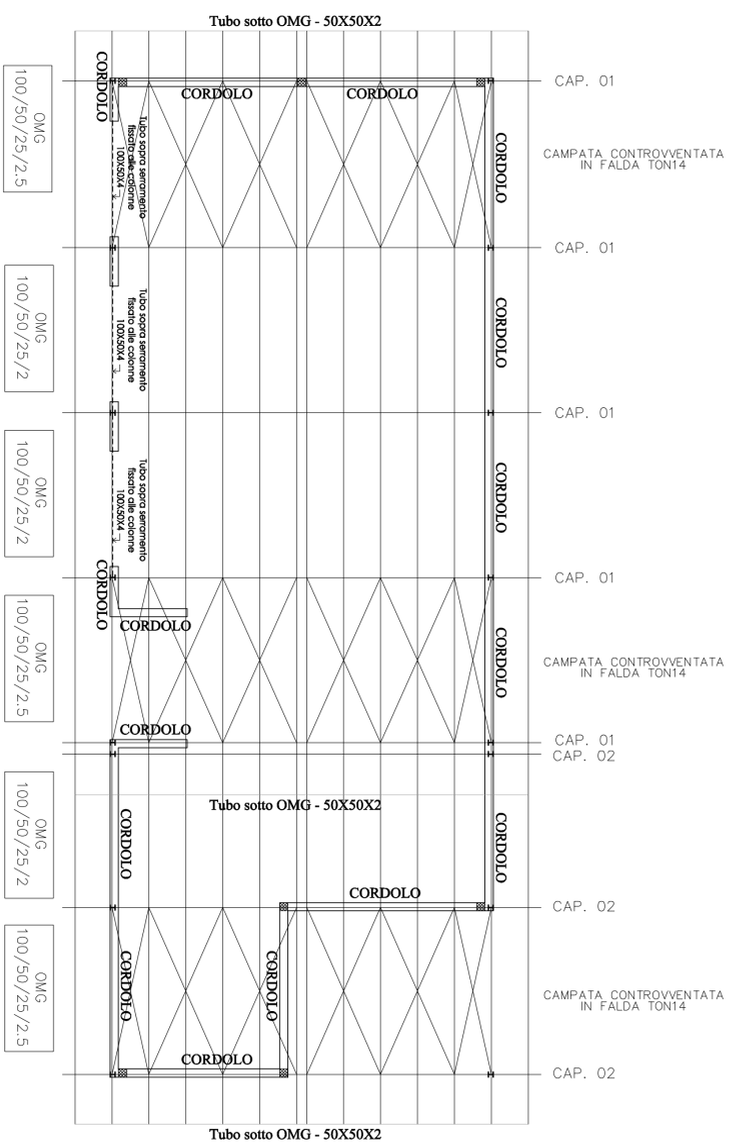
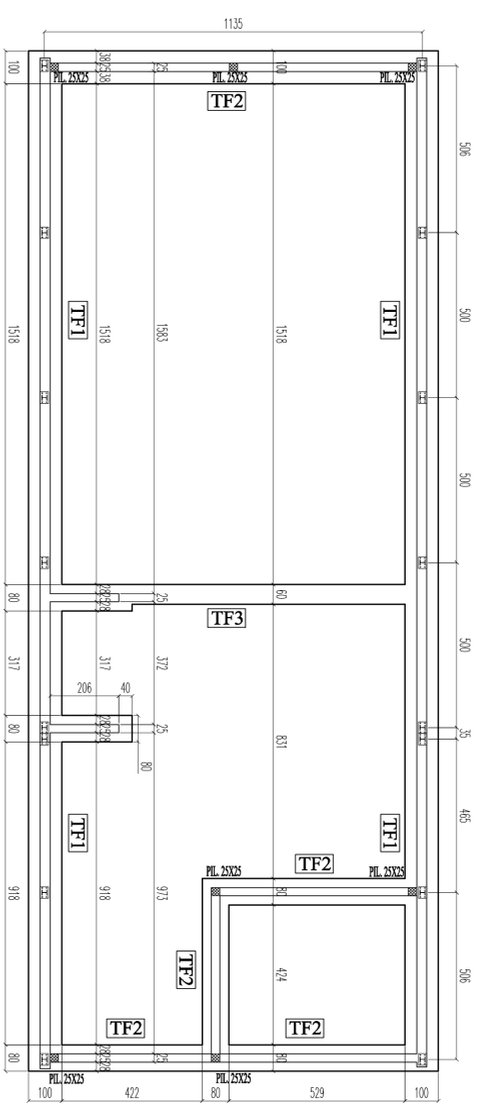
TUTTE LE MISURE SONO DA INTENDERSI AL FINITO E VANNO VERIFICATE IN CANTIERE.  
 TUTTE LE QUOTE DI IMPOSTA DELLE FONDAZIONI E DEGLI IMPALCATI VANNO VERIFICATE CON LA DIREZIONE DEI LAVORI.  
 TUTTI I FORI DEGLI IMPIANTI VANNO CONCORDATI CON LA DIREZIONE LAVORI.  
 PER TUTTE LE MISURE E PER QUANTO NON SPECIFICATO NEL PRESENTE ELABORATO GRANDE VEDERE LA TAVOLA DEI DISegni ESECUTIVI ARCHITETTONICI. IL PRESENTE ELABORATO GRAFICO E SUBORDINATO ALL'APPROVAZIONE DEL DIRETTORE LAVORI.

**PLASTRI**  
 Scala 1:20

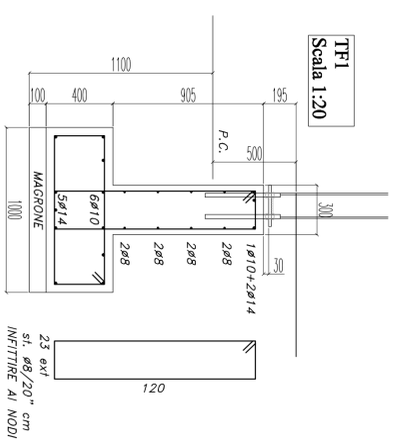


riprese pilastri L 200

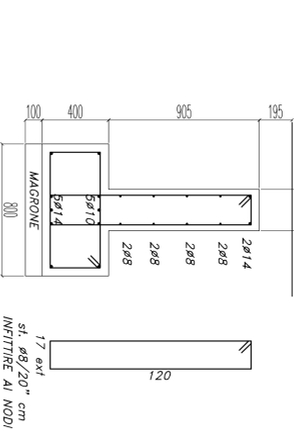
**PIANTA FONDAZIONI**  
 Scala 1:100



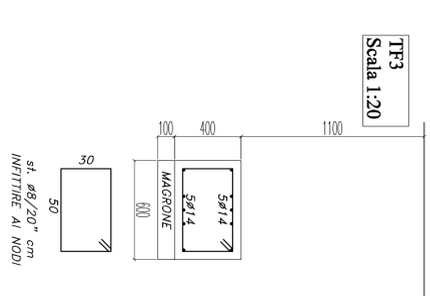
**TF1**  
 Scala 1:20



**TF2**  
 Scala 1:20



**TF3**  
 Scala 1:20



**PIANTA CARPENTERIA**  
 Scala 1:100

CORDOLO IN SOMMITA' AI MURI:  
 25X25 - ARMATURA: 4Ø16 long. st. 08/20°  
 saldare i ferri del cordolo alle colonne