

COMUNE DI PIANEZZA

Provincia di Torino

PROGETTO DEFINITIVO
per il CONSOLIDAMENTO DI PIAZZA VITTORIO VENETO
E SITO ADIACENTE

PIAZZA Vittorio Veneto
PIANEZZA (TO)

Direttore Lavori: 18 aprile 2016, n°30
In esecuzione della delibera 2014-02-01, 2014-04-01, 2014-05-01,

Proprietà:
Comune di Pianezza
Piazza Vittorio Veneto, 1
10138 Pianezza (TO)



DOCUMENTO redatto dal:



Ing. TULLIO CERRO Milano
Via Venezia, 318
00187 Roma (RM)
Tel. 06/4786999 - 06/4786999
Pagine Web: www.tulliocerro.it
E-mail: tullio@tulliocerro.it

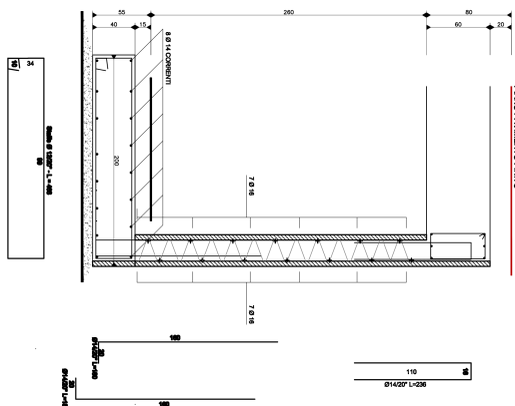
SPAZIO A DISPOSIZIONE DELL'UFFICIO

TAVOLA VALIDAZIONE:
PARTICOLARI COSTRUTTIVI
SCALA 1:50 (1/20)

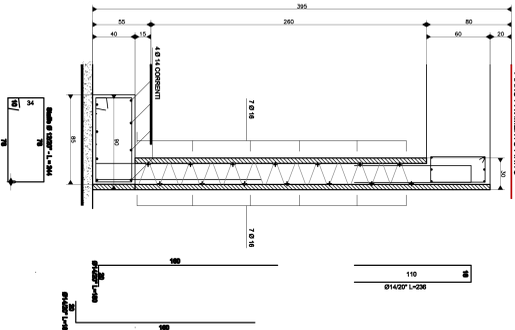
Data: 10-01-2019

ELABORATO
STR-03

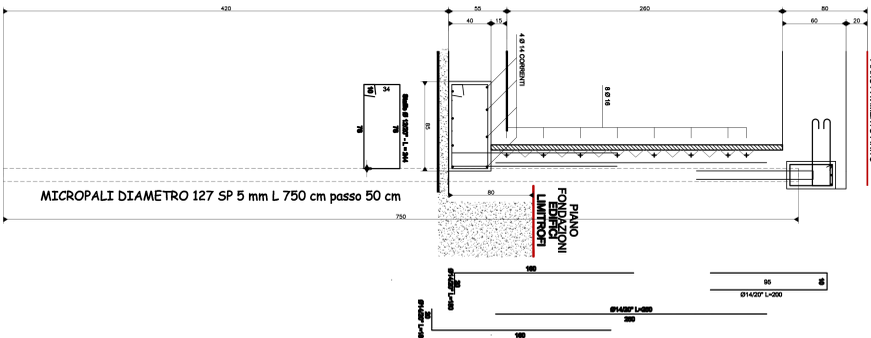
MURO IN "BILASTRA" (COLORE VERDE)



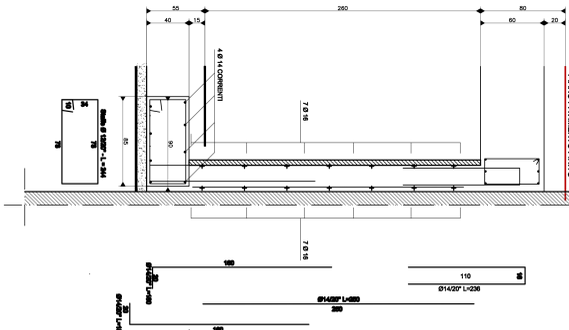
MURO IN "BILASTRA" (COLORE ROSSO)



MURO IN "LASTRA SEMPLICE" (COLORE BLU)



MURO IN "BILASTRA" (COLORE VIOLA)



NOTE:

- ACCIAIO: per C.A. laminato a caldo tipo: B 450 C ad aderenza migliorata e controllato in stabilimento.
- Tensione caratteristica di rottura 540 N/mm²
- Tensione caratteristica di snervamento 450 N/mm²
- Tensione ammissibile 235 N/mm² (23500 kgf/cm²)
- CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO PER TRAVI E PILASTRI E SCALE C28/35: Fornito a prestazione garantita con consistenza semifluida - S4, gettato e vibrato. Resistenza caratteristica a 28 gg. Rck = 35 N/mm² (350 kgf/cm²)
- CORRIFERRO MINIMO: 30 mm
- CLASSE AMBIENTALE: XC2
- RESISTENZA AL FUOCO MIN. RET 120
- MICROPALI ACCIAIO S275 E MALTA RIEMPIIMENTO CALCESTRUZZO C25/30
- DISPOSIZIONI INTEGRATIVE PER I CALCESTRUZZI PRECONFEZIONATI A RESISTENZA GARANTITA:
I documenti di accompagnamento delle forniture in cantiere dovranno indicare gli estremi delle certificazioni di controllo. Prevedere il prelievo di due campioni di calcestruzzo per ogni giornata di getto.
I getti di calcestruzzo con Rck = 35 N/mm² dovranno essere autorizzati dal D.L.