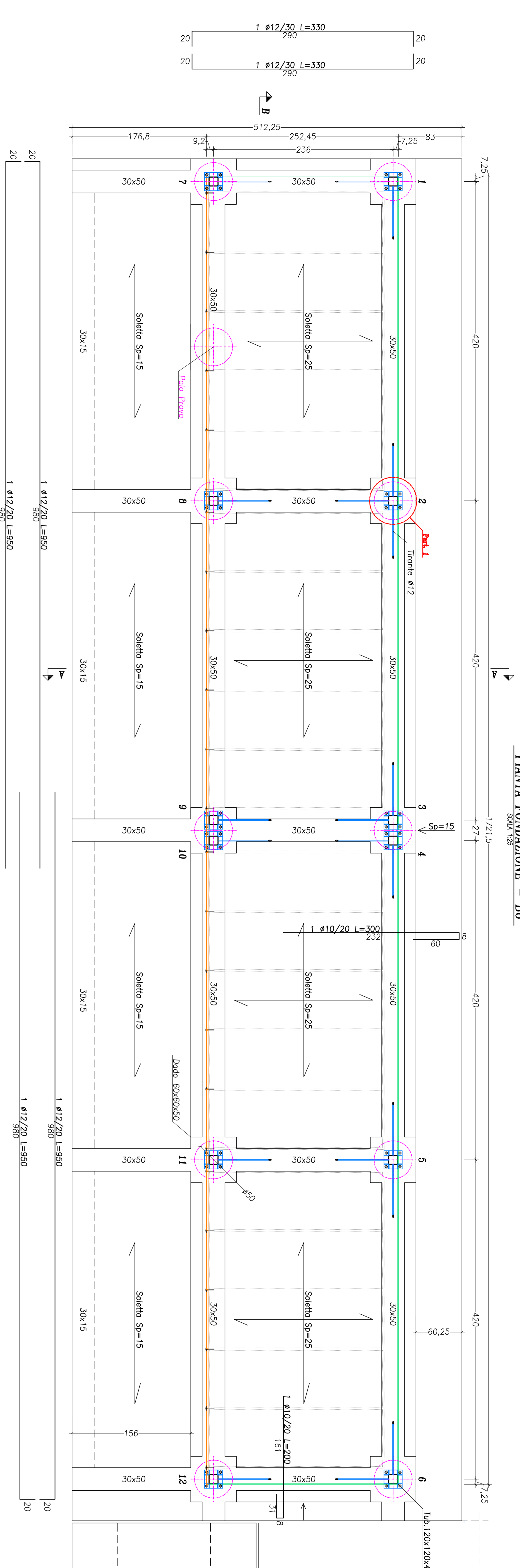


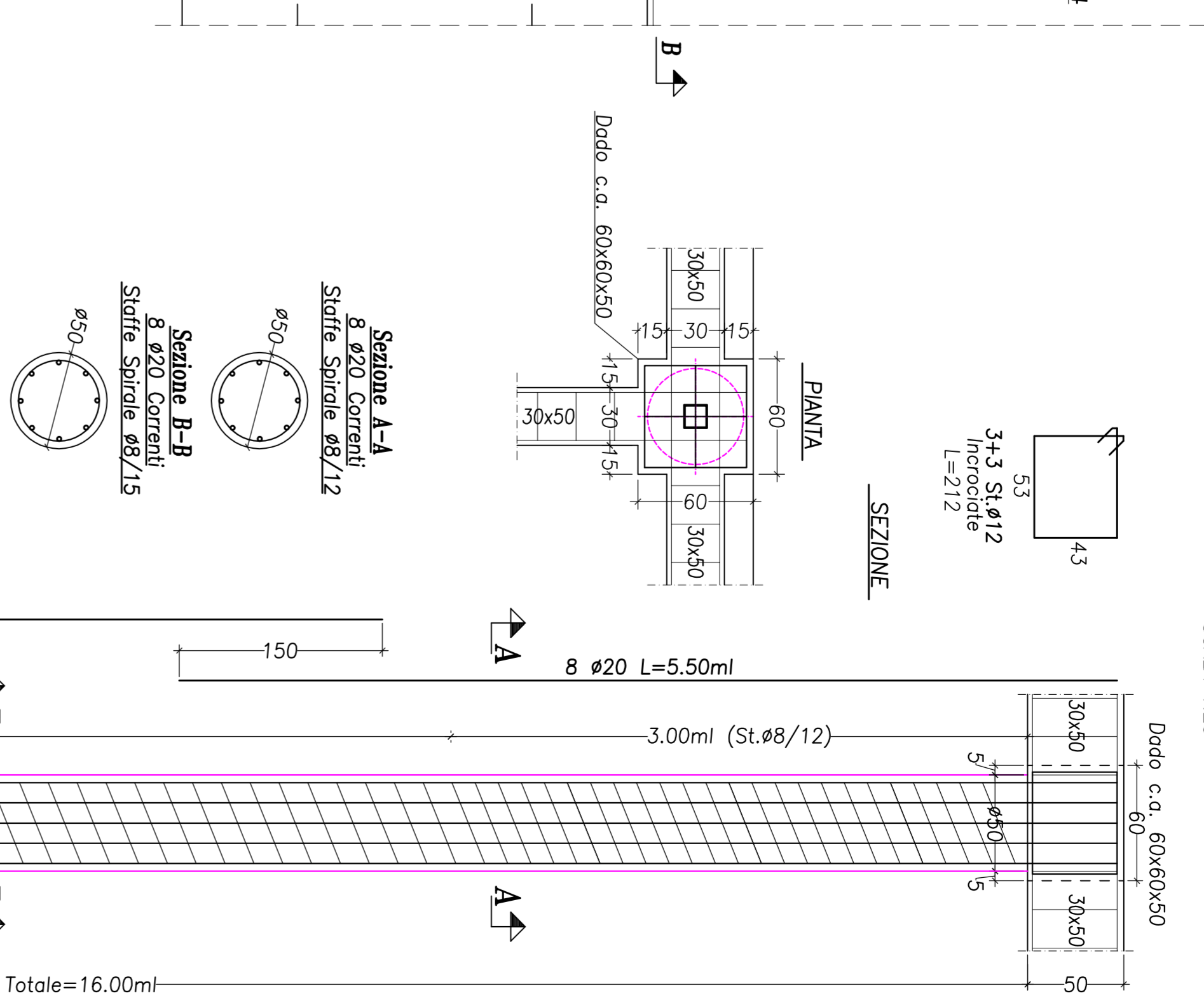
PIANTA FONDAZIONE - B6

Scala 1:25



TIPICO PER PALLI DI FONDAZIONE

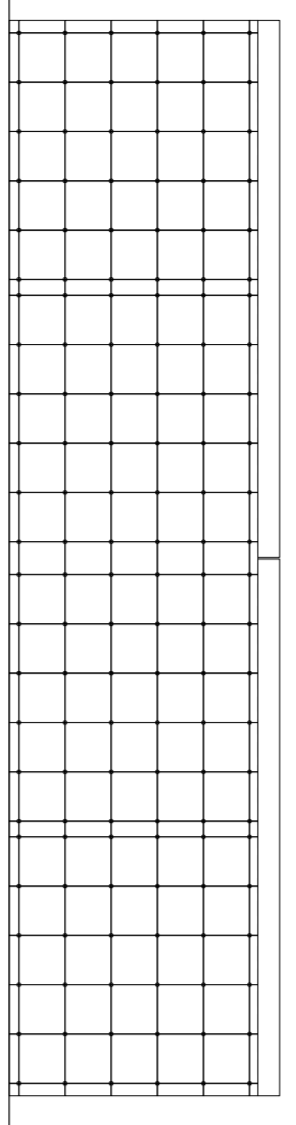
Scala 1:25



N.B. TUTTE LE MISURE SONO DA VERIFICARE IN SEDE D.L.

COMUNE DI ANCONA

DIREZIONE MANUTENZIONI, FRANA E PROTEZIONE CIVILE
U.O. IMMOBILI COMUNALI, SERVIZI CIMITERIALI, SP
SERVIZIO EDILIZIA CIMITERIALE



SETTEMBRE 2018

LAVORI DI REALIZZAZIONE DEI COLONNARI DENOMINATI
SERIE 49 b5 e 49 b6 ALL'INTERNO DEL CIMITERO DI TAVERNELLE
STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

elaborato
PS1

PIANTE
SEZIONI
PARTICOLARI

scala: 1:25

IL SINDACO: **Avv. Valerio MANCINI**
ASSESSORE LL.PP.: **Ing. Paolo MAIANINI**
DIRIGENTE DIREZIONE: **Arch. Giacomo CIRCELLI**
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Maurizio BONCONI**
PROGETTISTI ARCHITETTONICI: **geom. Simone BONCI**
geom. Gabriele GATTI
PROGETTISTA STRUTTURE: **St. A. LANDI di Landi Orestani Santinelli**
tecnico referente per la presente **Ing. Roberto ORTOLANI**
COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Geom. Simone BONCI**

PIANTA INTERMEDIA - B6

Scala 1:25

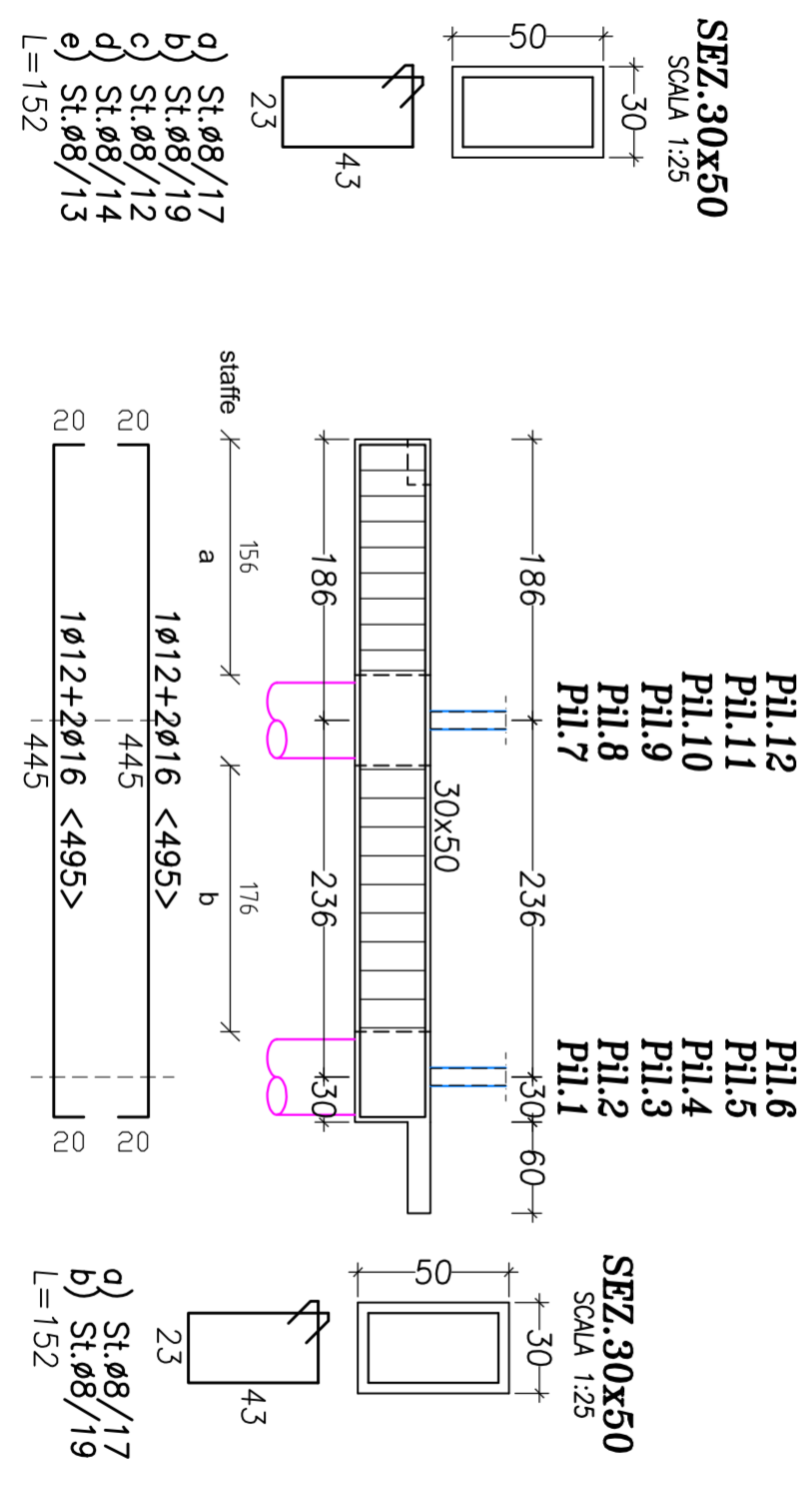
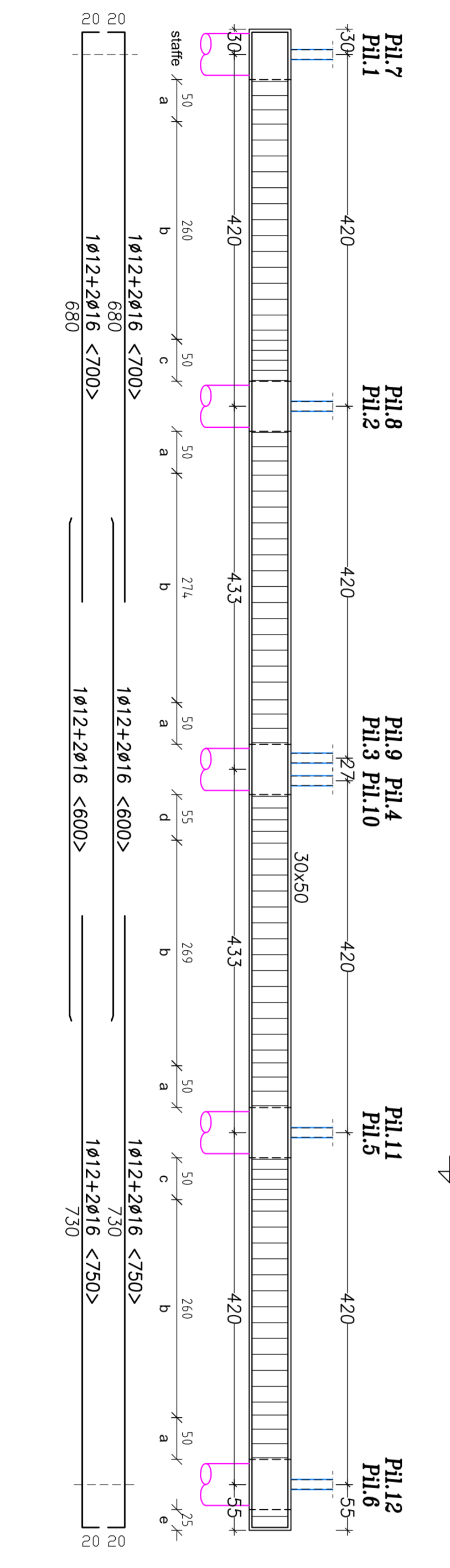
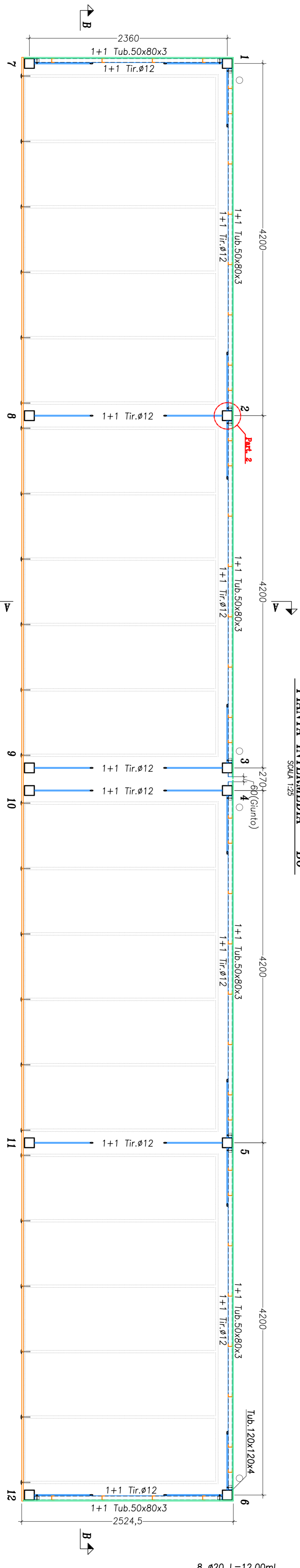


TABELLA MATERIALI

Calcestruzzo:	Opere di Fondazione:	Classe di Resistenza C25/30	Classe di espansione XC2
Acciaio per C.A.:	Acciaio:	B450C	S235
Acciaio Tirafondi:	Bulloni:	barre filetate Ø16 classe 8.8	classe 8.8

Cimitero Tavernelle

Serie 49 b5 e 49 b6

N.B. TUTTI I DETTAGLI ESECUTIVI SONO VALIDI PER LE DIMENSIONI DEL PROGETTO INDICATE.

QUADORA IL MANUFATTO DOVESSSE SUBIRE VARIAZIONI, NEL RANGE DELLE TOLLERANZE INDICATE NEL PROGETTO ARCHITETTONICO, DOVRANNO ESSERE RIADATTATI TUTTI I TAGLI D'OFFICINA