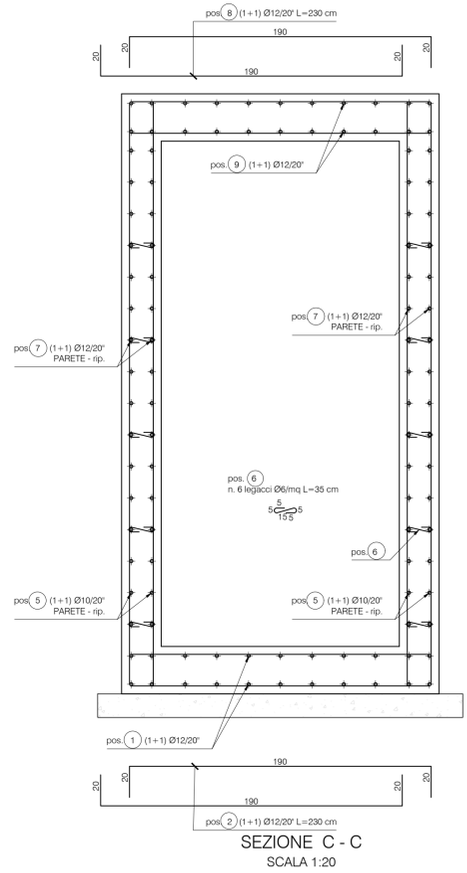
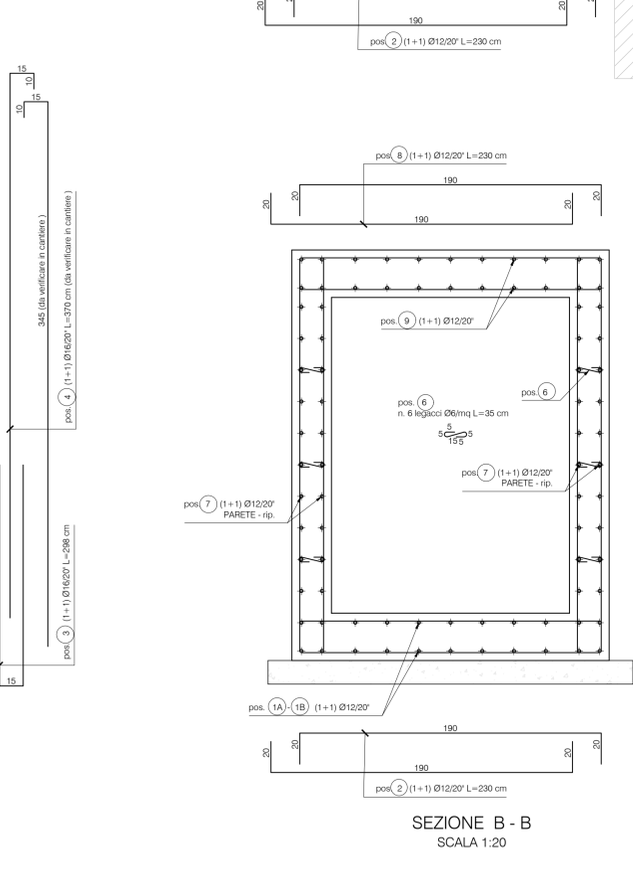


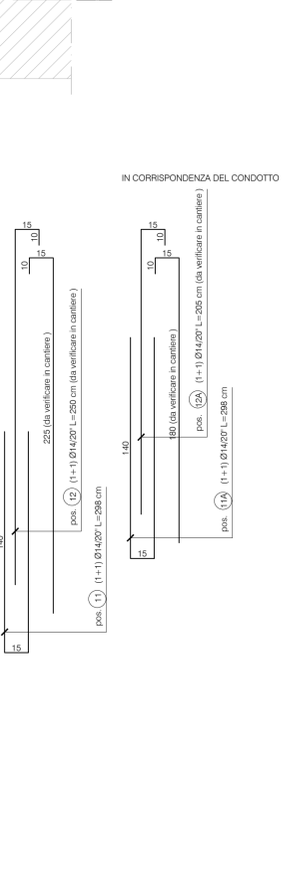
SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE CUNICOLO  
ARMATURA  
SCALA 1:50



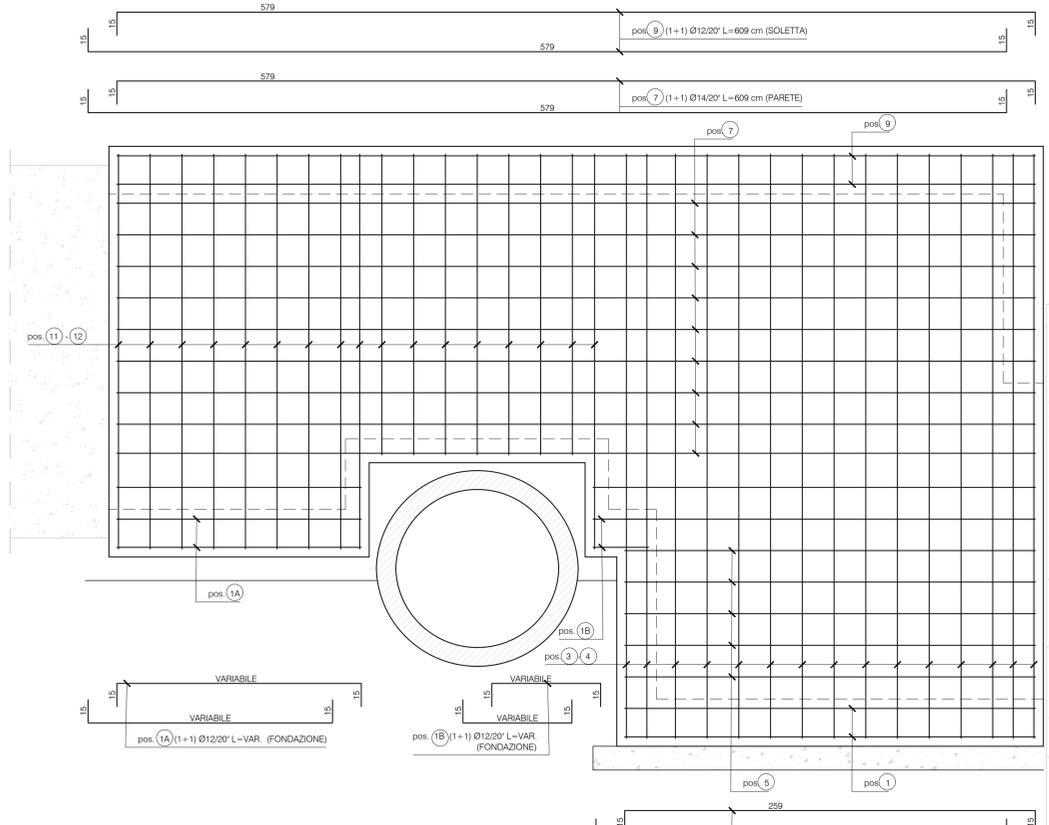
SEZIONE C - C  
SCALA 1:20



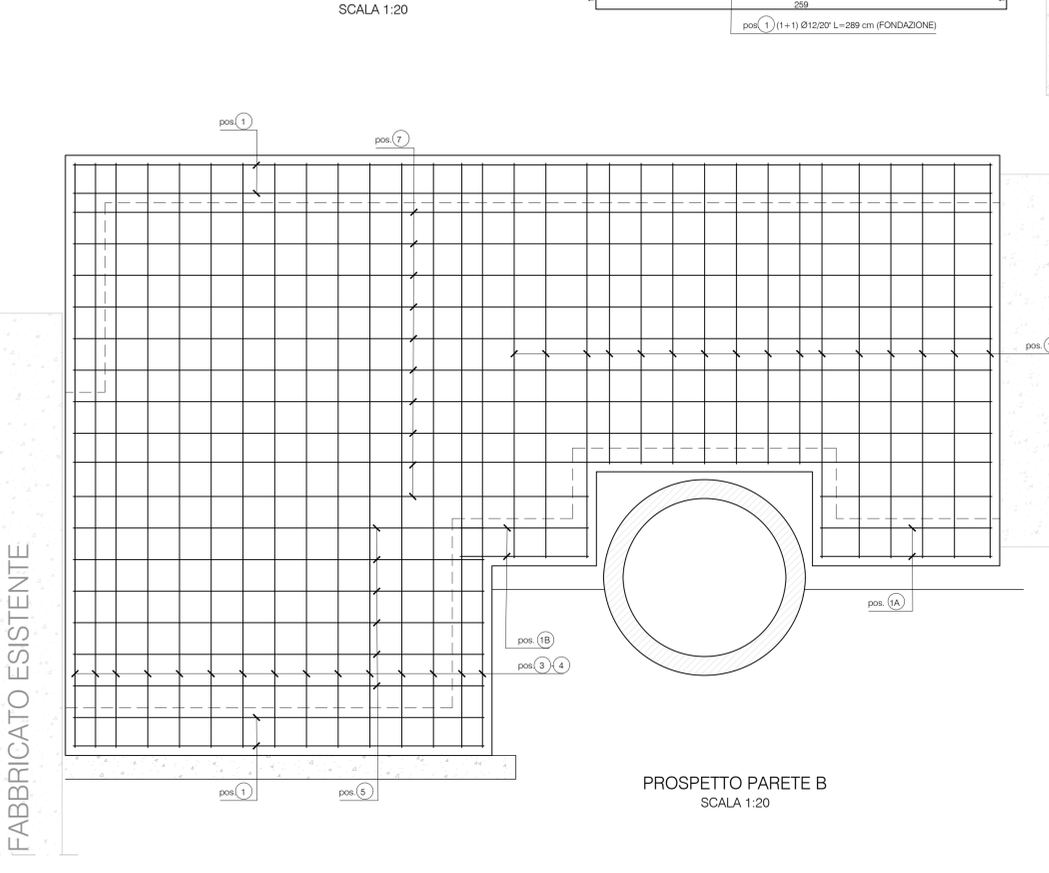
SEZIONE B - B  
SCALA 1:20



IN CORRISPONDENZA DEL CONDOTTO



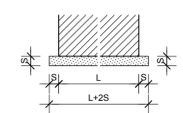
PROSPETTO PARETE A  
SCALA 1:20



PROSPETTO PARETE B  
SCALA 1:20

NOTE

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI DECIMALI, SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
- LA LARGHEZZA DEL CLS MAGRO DI SOTTOFONDAZIONE E' PARI ALLA LARGHEZZA DELLA FONDAZIONE PIU' DUE VOLTE IL SUO SPESSORE



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER SOTTOFONDAZIONI E LIVELLAMENTI

- Classe di esposizione ambientale: X0 (UNI 11104)
- Resistenza minima: CLASSE C12/15
- Contenuto minimo di cemento: 150 da/Nmc

CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CUNICOLO PREFABBRICATO

- Classe di esposizione ambientale: XC4 (UNI 11104)
- Resistenza minima: CLASSE C32/40
- Contenuto minimo di cemento: 360 da/Nmc
- Classe di consistenza: S4
- Diametro massimo degli aggregati: 32 mm
- Rapporto acqua cemento: 0.45

CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CUNICOLO IN OPERA

- Classe di esposizione ambientale: XC2 (UNI 11104)
- Resistenza minima: CLASSE C25/30
- Contenuto minimo di cemento: 300 da/Nmc
- Classe di consistenza: S3-S4
- Diametro massimo degli aggregati: 32 mm
- Rapporto acqua cemento: 0.60

ACCIAIO PER C.A.

- Acciaio per conglomerato cementizio armato: TIPO B450C
- Limite di snervamento: fy=450 N/mm<sup>2</sup>
- Limite di rottura: ft=540 N/mm<sup>2</sup>
- Coprifero nominale: Cnom= Cmin+h= 40 mm + 5 mm
- Coprifero minimo: Cmin= 40 mm
- Tolleranza: h= 5 mm
- Diametro mandrino di piegatura barre : - Ø6 Ø8 Ø10 ..... = 4 Ø
- Ø12 Ø14 Ø16 ..... = 5 Ø
- Ø18 Ø20 Ø22 Ø24 Ø25 ... = 8 Ø
- Ø26 Ø28 Ø30 Ø32 ..... = 10 Ø

- Sovrapposizione barre di armatura > 50 Ø
- Coprifero minimo :  
Elementi prefabbricati 2.5 cm  
Elementi gettati in opera 4 cm



	COMMESSA C59-17	F.TO	ELABORATO
	FILE C59-17/EsecutivoTAVPEAR02B	SCALA 1:20	TAVPEAR02B
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>			
DENOMINAZIONE PROGETTO INTERVENTI PER LA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI E DI COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE DELL'INTERVENTO DI COMPLETAMENTO DEL PALAZZO OMODEI 2° LOTTO: RIQUALIFICAZIONE DEL PIAZZALE DEL PALAZZO, DI PARTE DELLA VIA OMODEI, FORMAZIONE DI UNA PIAZZETTA PEDONALE E COMPLETAMENTO DEI GIARDINI IN CUSANO MILANINO			
DENOMINAZIONE ELABORATO CUNICOLO IMPIANTI ARMATURE PARTE 1			
DATA Dicembre 2017	STESURA A. ANNONI	VERIFICATO M. MAGNAGHI	APPROVATO L. MAGNAGHI
I PROGETTISTI			
0 Dicembre 2017	EMISSIONE		
REV	DATA	DESCRIZIONE	

A norma di Legge (D.L. 17 nov. 1925 N. 1950 e seguenti) i diritti d'autore sono riservati. E' vietata la riproduzione anche parziale di questo progetto.