

**NOTE:**

**NOTE GENERALI:**  
 Confrontare sempre i disegni esecutivi impiantistici ed edili, con i disegni dei c.a.. Eventuali difformità vanno segnalate tempestivamente alla D.L. generale e delle strutture.

- Verificare le lunghezze di taglio dei ferri
- Non rilevare le misure in scala
- Tutte le lunghezze dei ferri sono espresse in centimetri
- Prevedere sempre sovrapposizioni minimo 60 diametri
- Zone ed aree confinate secondo NTC2008

**QUOTE IN ELEVAZIONE:**  
 Le quote in elevazione sono riferite allo ZERO indicato nel progetto impiantistico.

**MATERIALI:**

- CALCESTRUZZO MAGRO (UNI EN 206-1): C 8/10 - X0
- CALCESTRUZZI (UNI EN 206-1): C25/30 - XC2 - CEM I 32,5R - S4 - Dmax=25 mm - a/c<=0,50
- ACCIAIO DA ARMATURA: B450C UNI EN ISO 15630 [NTC2008 - Tab. 11.3.Ia]
- ACCIAIO STRUTTURALE: S235 UNI EN 10025 [NTC2008 - Tab. 11.3.IX]

**COPRIFERRO:**

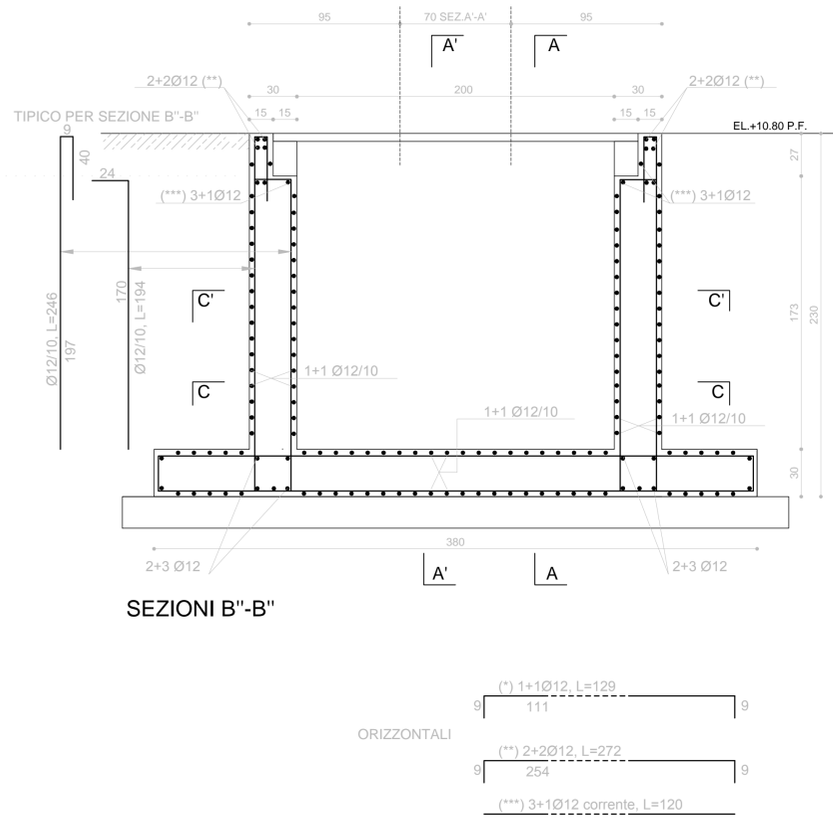
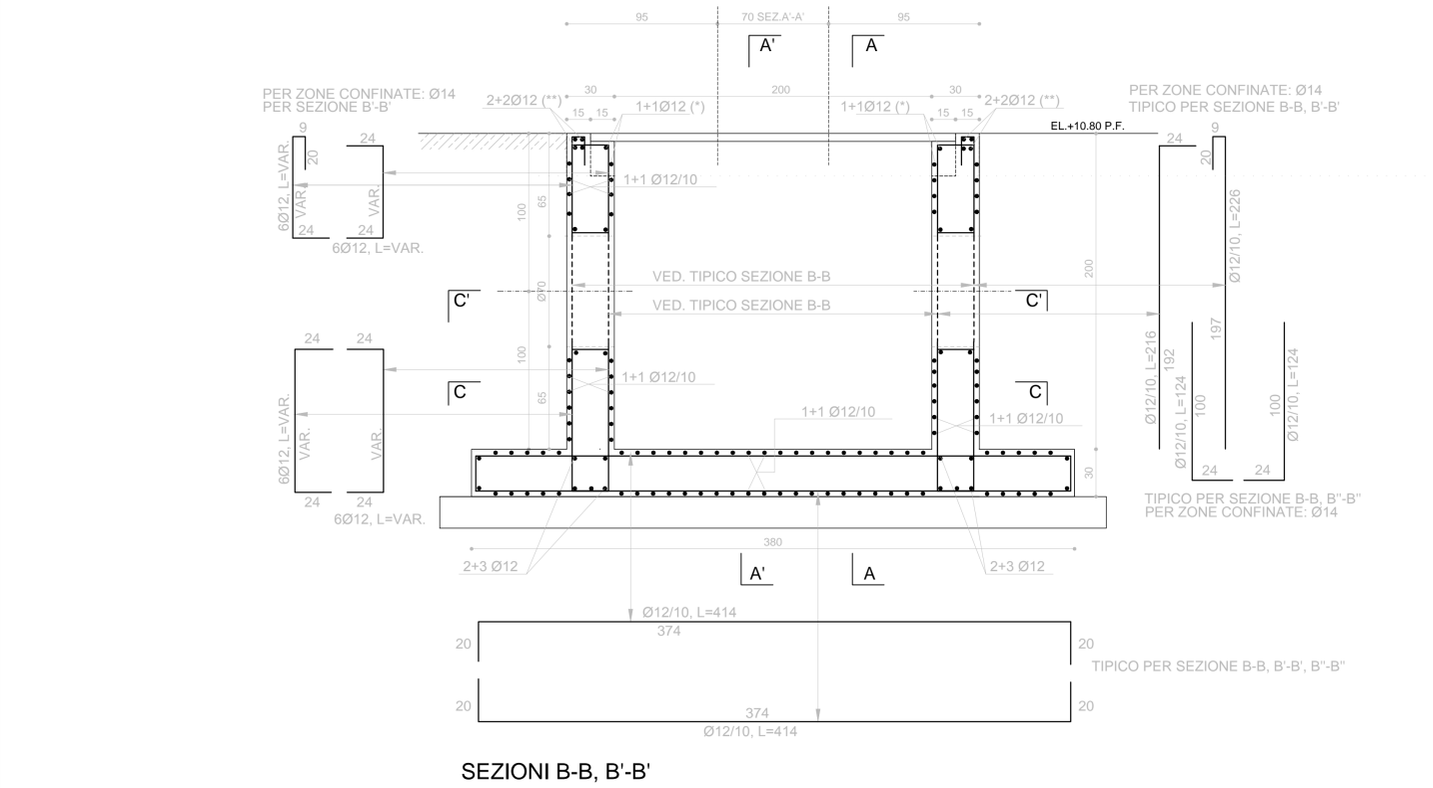
- PLATEE E MURI 3 cm

**SOVRAPPOSIZIONI, PIEGATURE E LEGATURE:**

- SOVRAPPOSIZIONI L >= 40 Ø se non specificato
- GANCI STAFFE: A 135°, PROLUNGATI DI ALMENO 10Ø
- LEGATURE armature pareti: almeno 9 al metro quadrato
- PIEGATURE D mandrino >= 6Ø

**FOROMETRIE:**  
 I fori non indicati sulle tavole o non approvati per iscritto dalla Direzione Lavori delle Strutture, sono considerati "NON AUTORIZZATI".

**CARICHI VARIABILI D.M. 14.01.2008:**  
 CARICHI STRADALI: prima categoria  
 SISMA: zona 4 - suolo "C" - categoria topografica T1



1	30/09/15	EMISSIONE	SGI	RE	SG
rev.	data	descrizione	redatto	verificato	validato
					
attività					
<b>C129 - VALORIZZAZIONE AREA CAMPI - IKEA</b> <b>SPOSTAMENTO SOTTOSERVIZI</b> <b>NELL'AREA "EX ILVA LAMINATI PIANI" A GENOVA CAMPI</b>					
oggetto					tavola n°
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>					<b>028</b>
titolo					
<b>CAMERA VALVOLE BYPASS</b> <b>ARMATURE: PIANTE PLATEA DI FONDAZIONE, SEZIONI A-A,</b> <b>A'-A', B-B, B'-B', B''-B'', C-C, C'-C'</b>					
TIMBRO E FIRMA DEL PROFESSIONISTA			TIMBRO E FIRMA SVILUPPO GENOVA S.P.A.		
redatto	verificato	validato	data	scala	formato
SGI	RE	SG	30/09/15	1:20	A1
			documento n°		
			129	PES	129.2   T   028
1					