

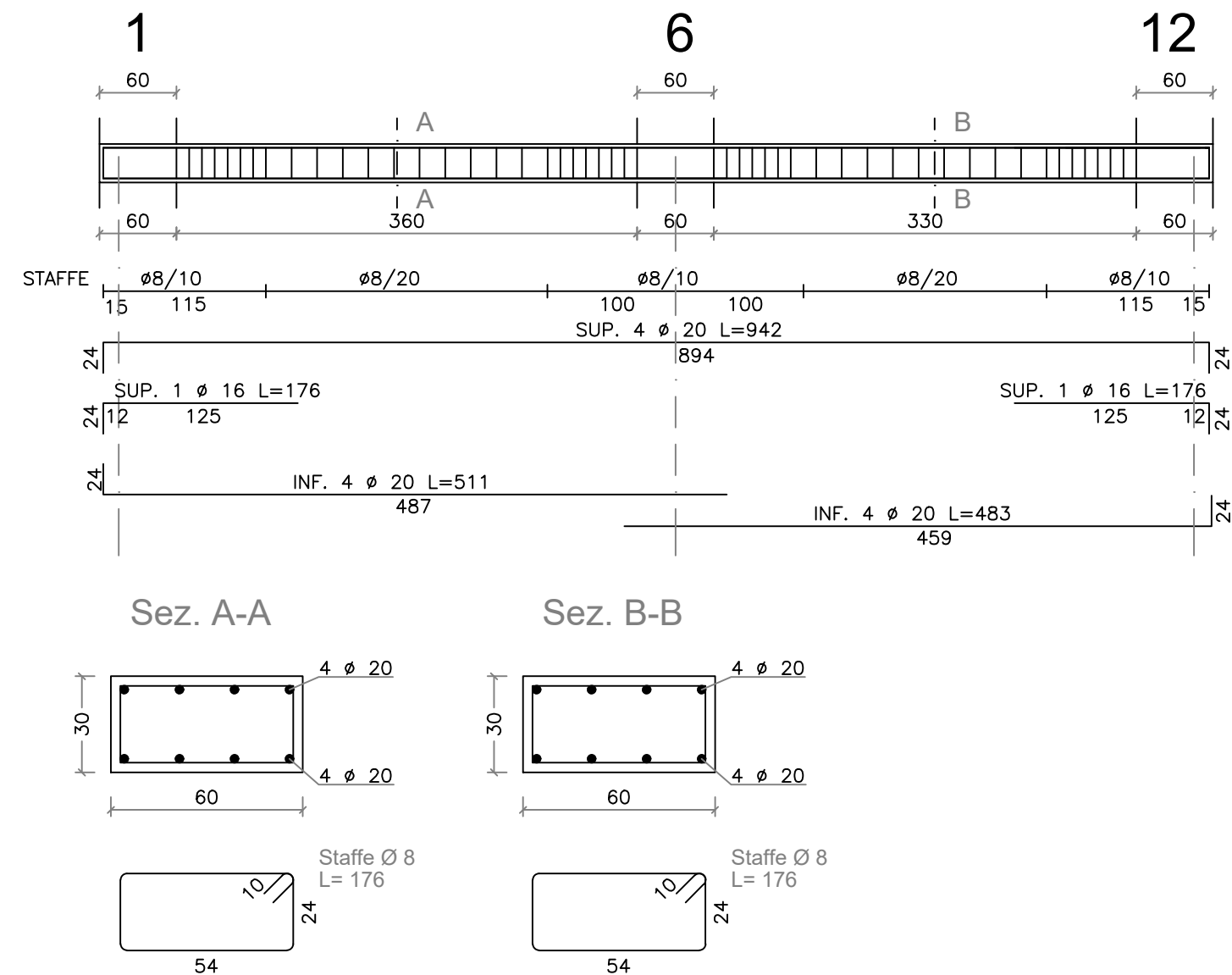
CALCESTRUZZO FONDAZIONI E ELEVAZIONI (TRAVI, SETTI E SOLETTE)– RCK250

CALCESTRUZZO ELEVAZIONI (PILASTRI)- RCK300

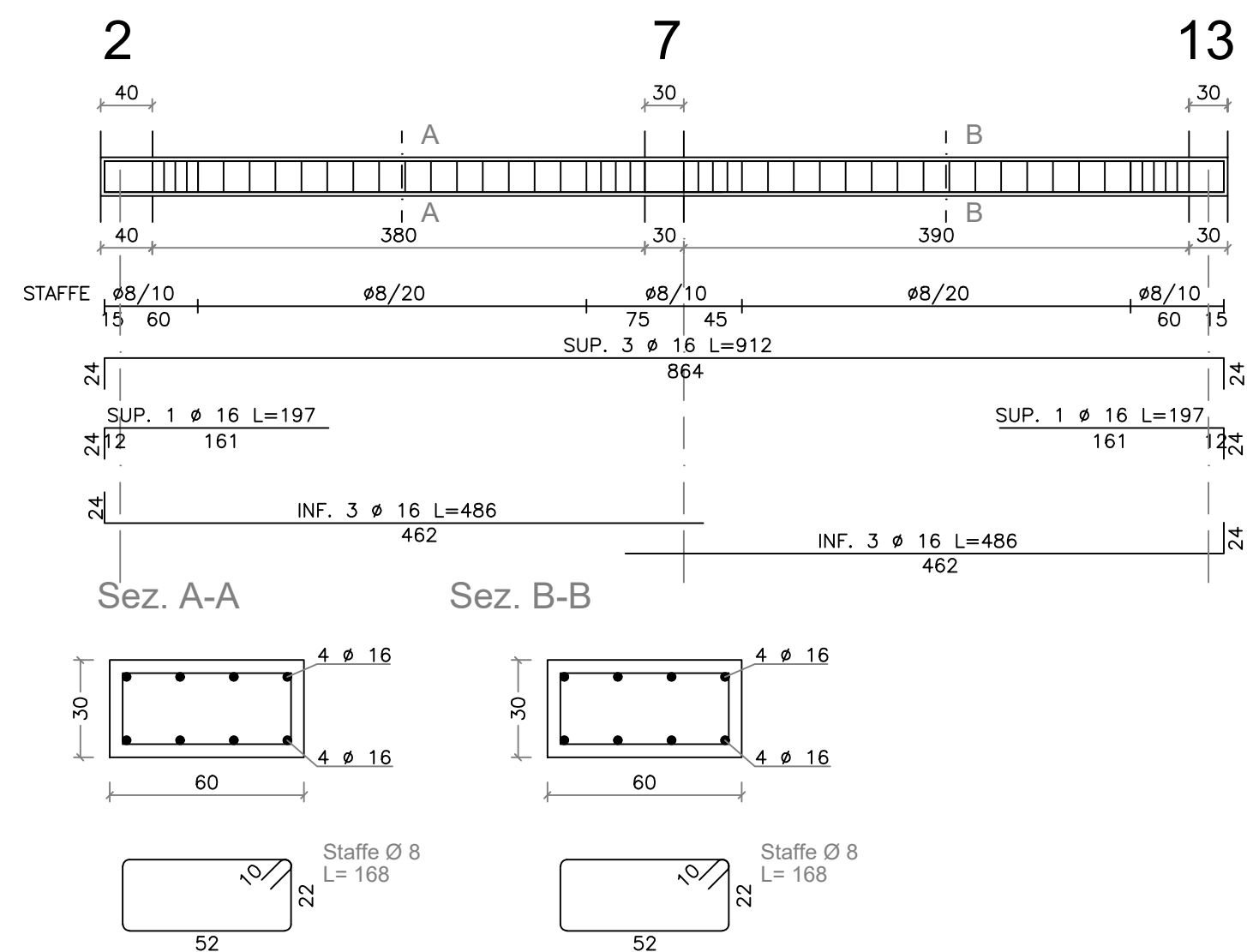
- TENSIONE CARATTERISTICA DI SNERVAMENTO $F_{yk} > 4300 \text{ DaN/cm}^2$

- CARICO A ROTTURA $f_{tk} > 5100 \text{ daN/cm}^2$

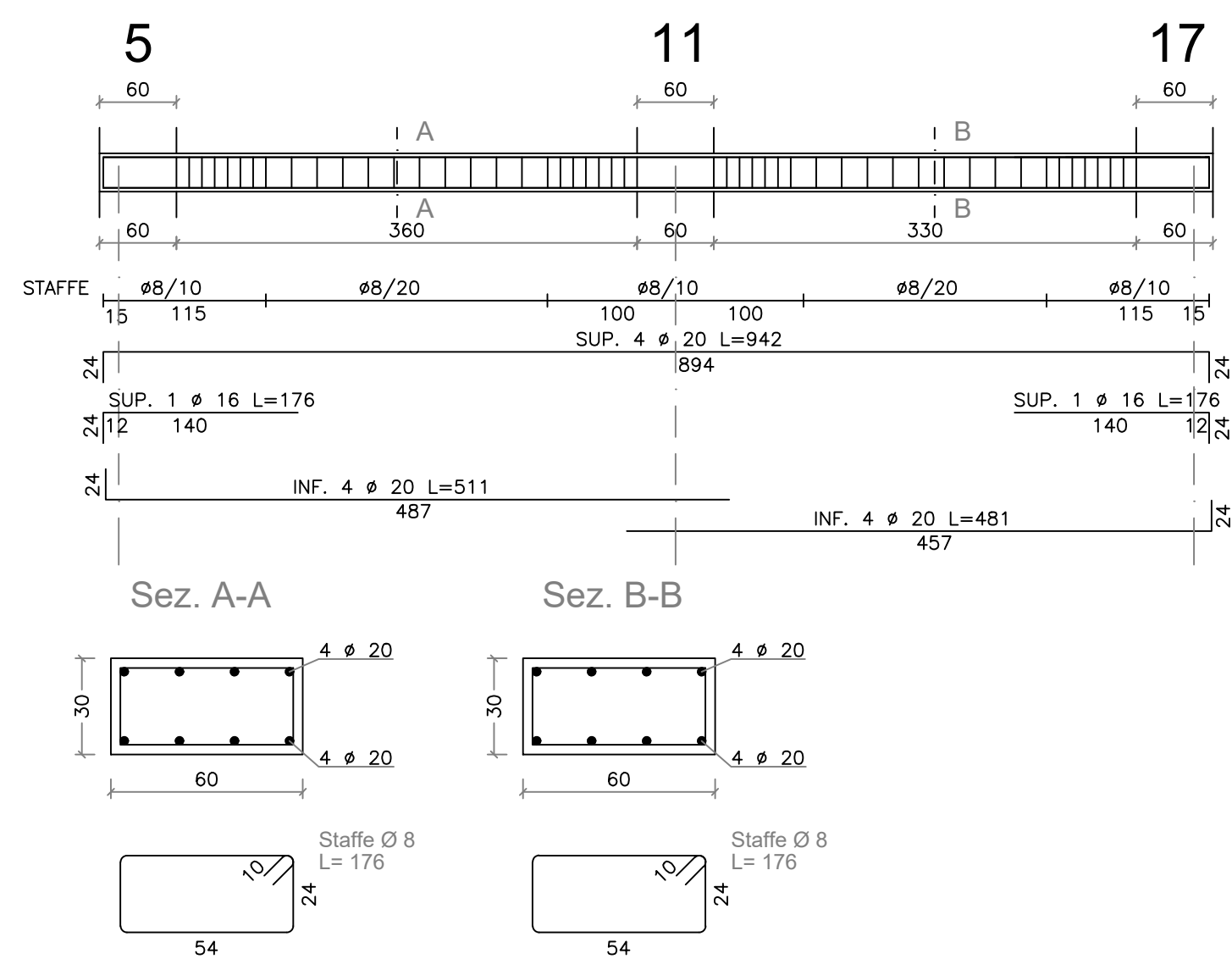
Trave 1-6-12



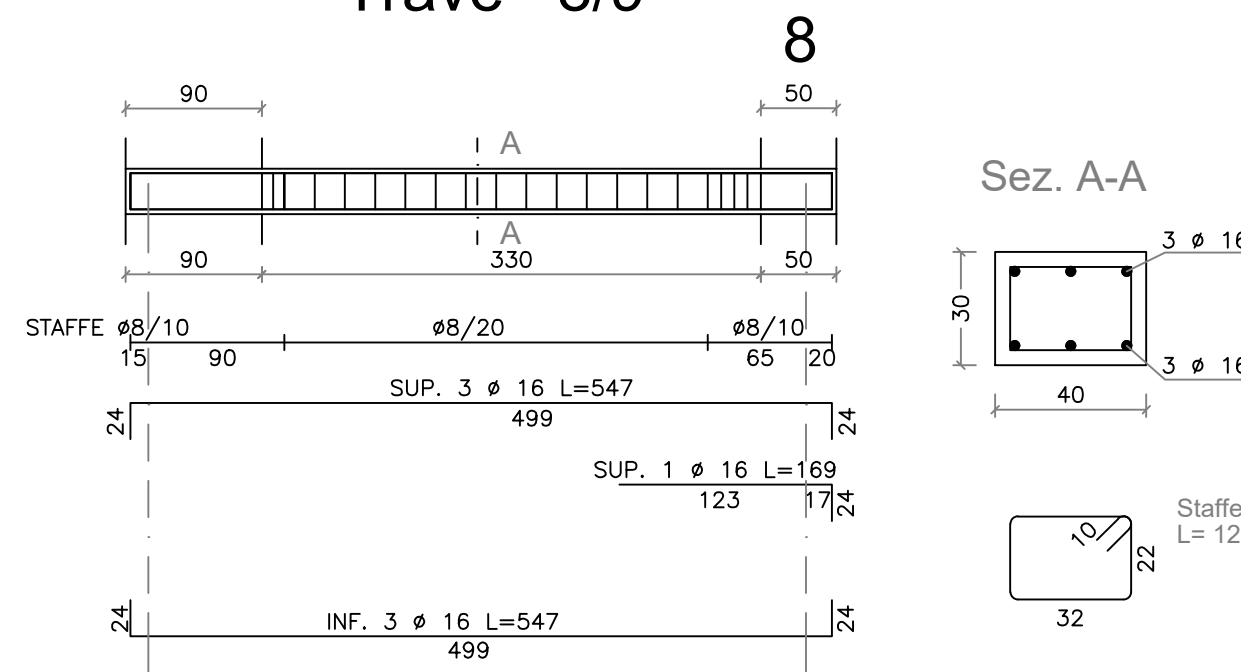
Trave 2-7-13



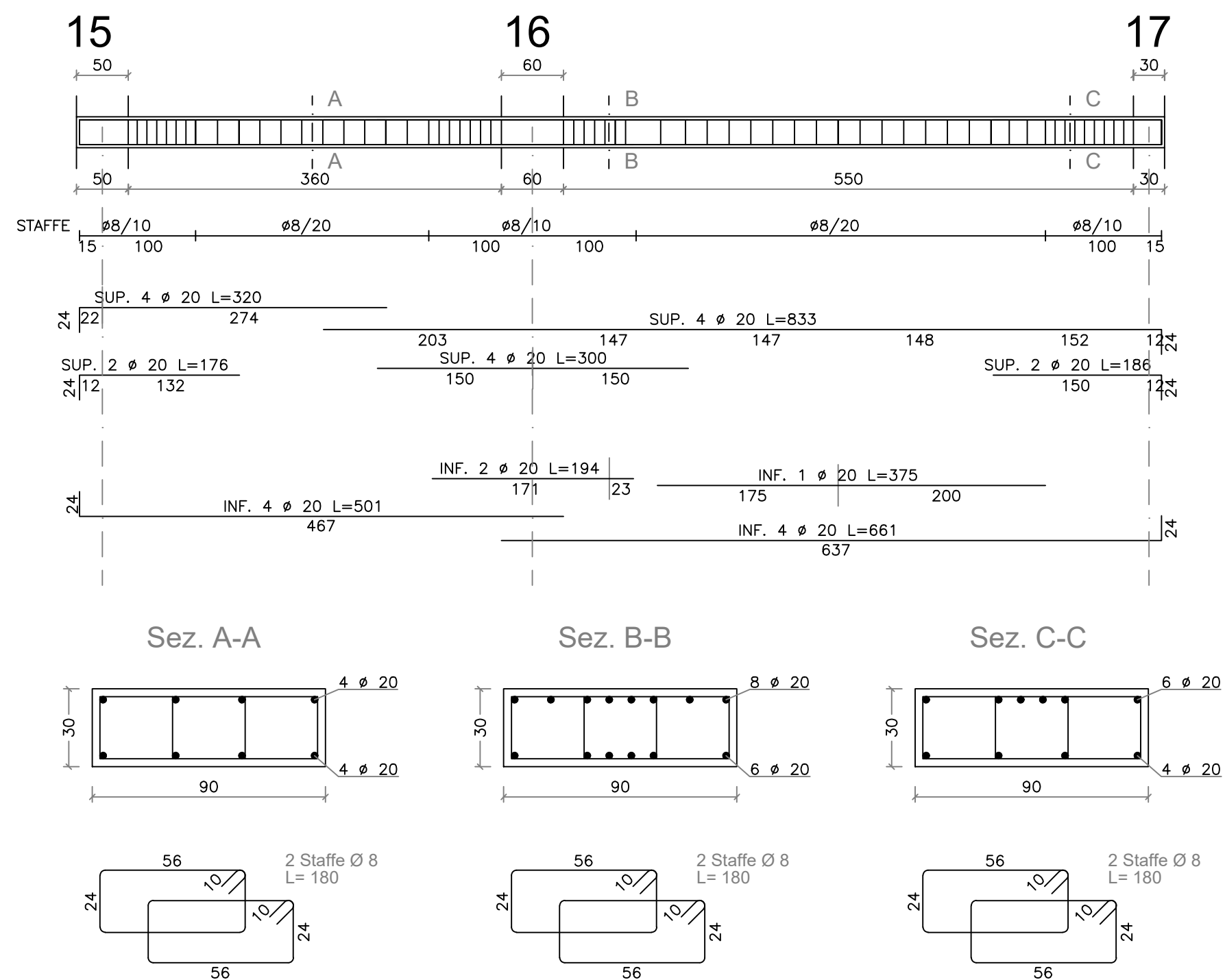
Trave 5-11-17



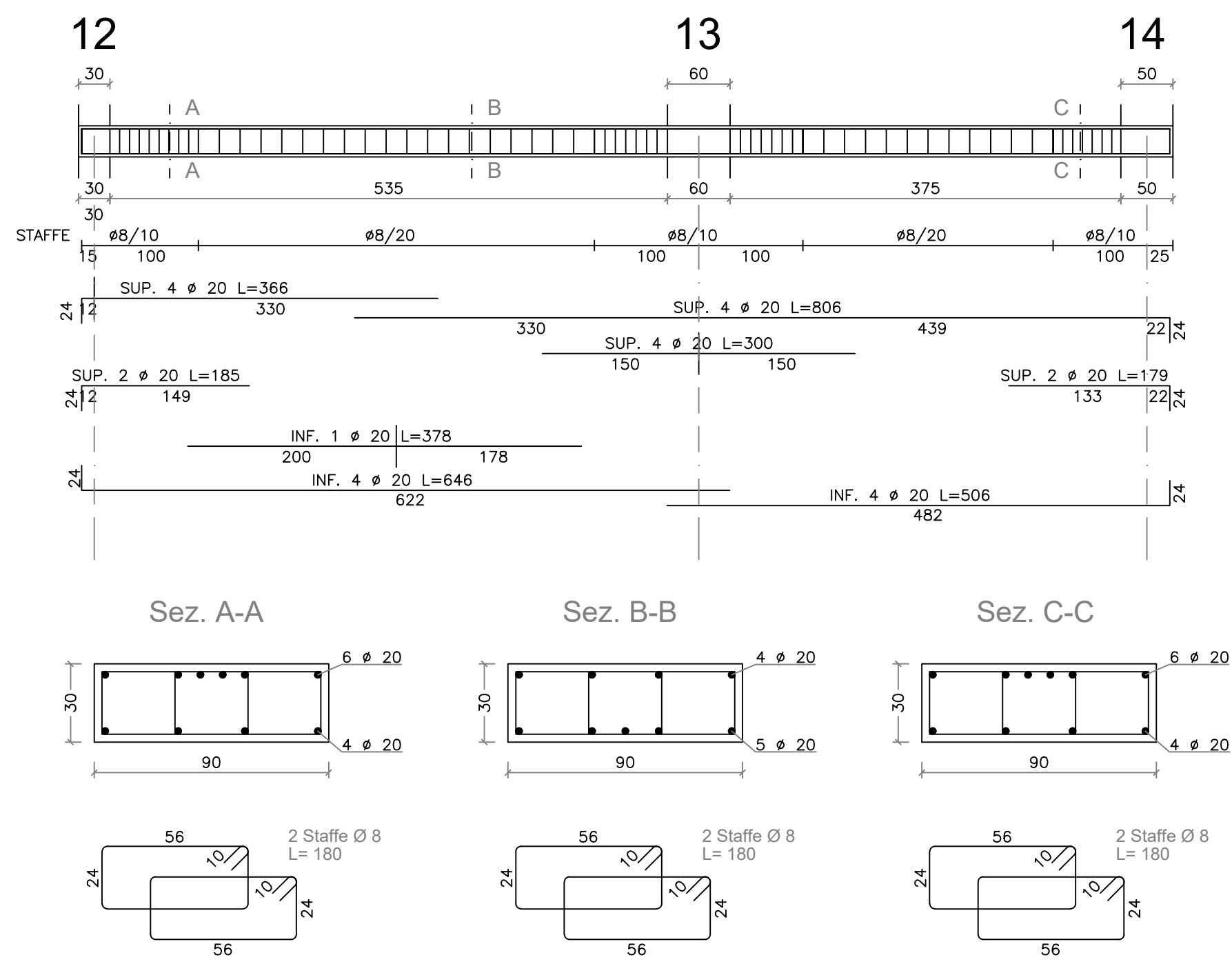
Trave 8/9



Trave 15-16-17



Trave 12-13-14



APPALTO INTEGRATO CONCERNENTE LA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E L'ESECUZIONE
DEI LAVORI DI EDILIZIA SOSTITUTIVA PER LA DEMOLIZIONE/COSTRUZIONE DI
N. 126 ALLOGGI REALIZZATI CON I FONDI DELLA L. 219/81 E 25/80 IN
PREFABBRICAZIONE PESANTE IN VIA CUPA SPINELLI CHIAIANO NAPOLI

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborati conformi alla

Elaborati conformi alla
Autorizzazione Sismica n°
877/10 del 18/10/2010

A	URBANISTICO	Tav. n. ST/DE3-13
B	ARCHITETTONICO	
C	RELAZIONI	
D	COMPUTISTIME	
E	PIANO DI MANUTENZIONE	
F	PIANO DI SICUREZZA	
ST	STRUTTURE	
IM	IMPIANTI	

OGGETTO: EDIFICIO DE3 - ARMATURA TRAVI
PIANO PRIMO

Pratica	Identif.
00076-	STERN - L'ESPRESSO

Scale

[illegible]

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Gianfranco Del Gaudio

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.