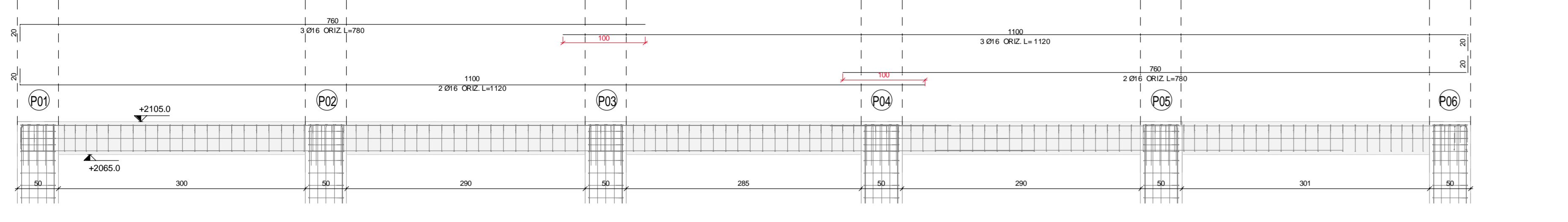


TRAVE T501

Scala: 1 : 50



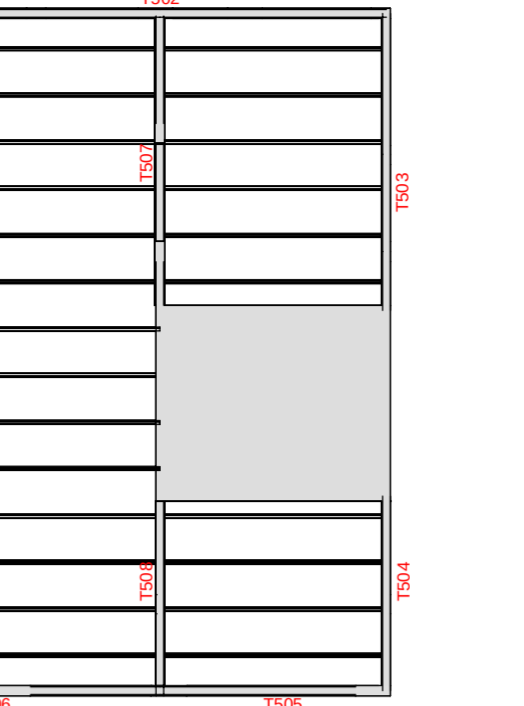
Sezione trave T501

Scala: 1 : 20



PIANTA CHIAVE TRAVI

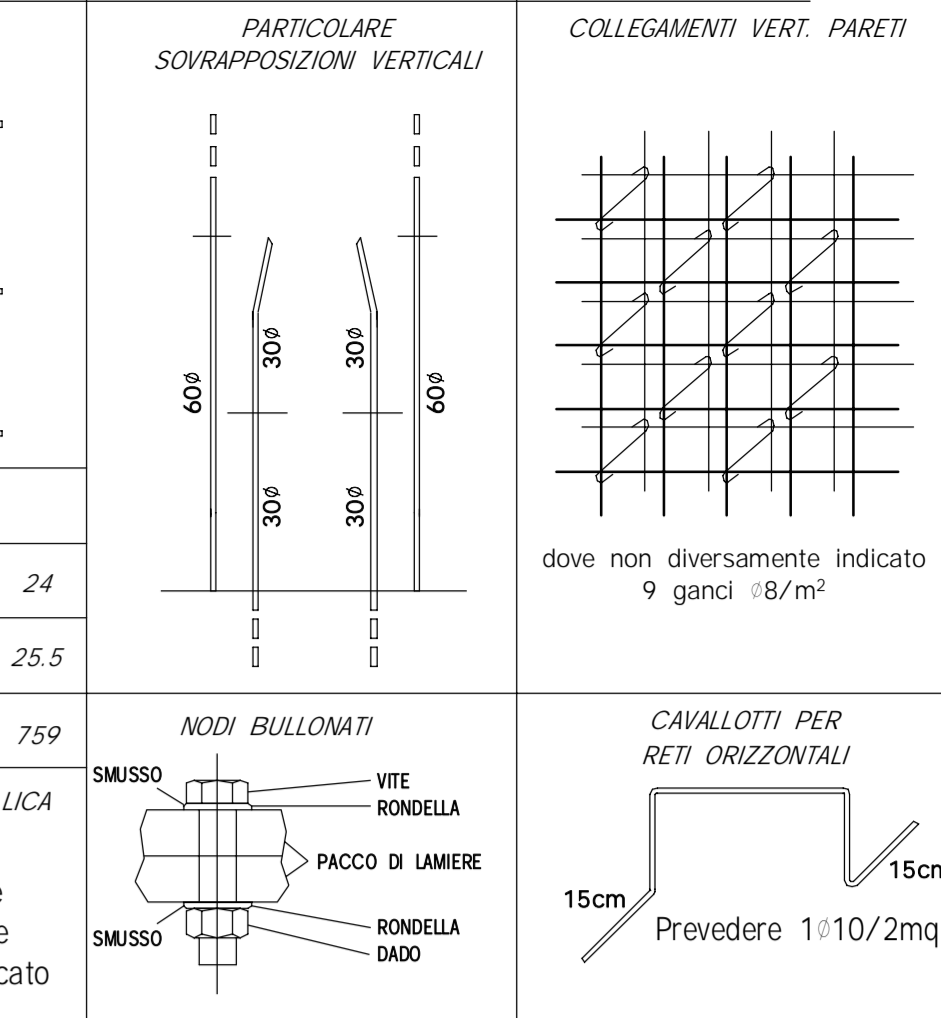
Scala: 1 : 20



PARTICOLARE SOVRAPPZIONI ORIZZONTALI

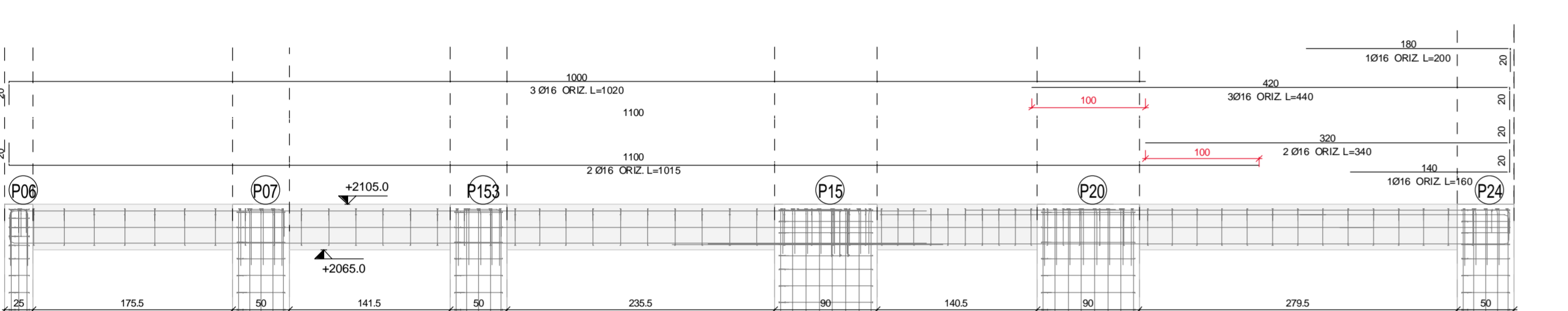
PARTICOLARE CHIUSURA DELLE GABBE

PARTICOLARE SOVRAPPZIONI VERTICALI



TRAVE T502

Scala: 1 : 50



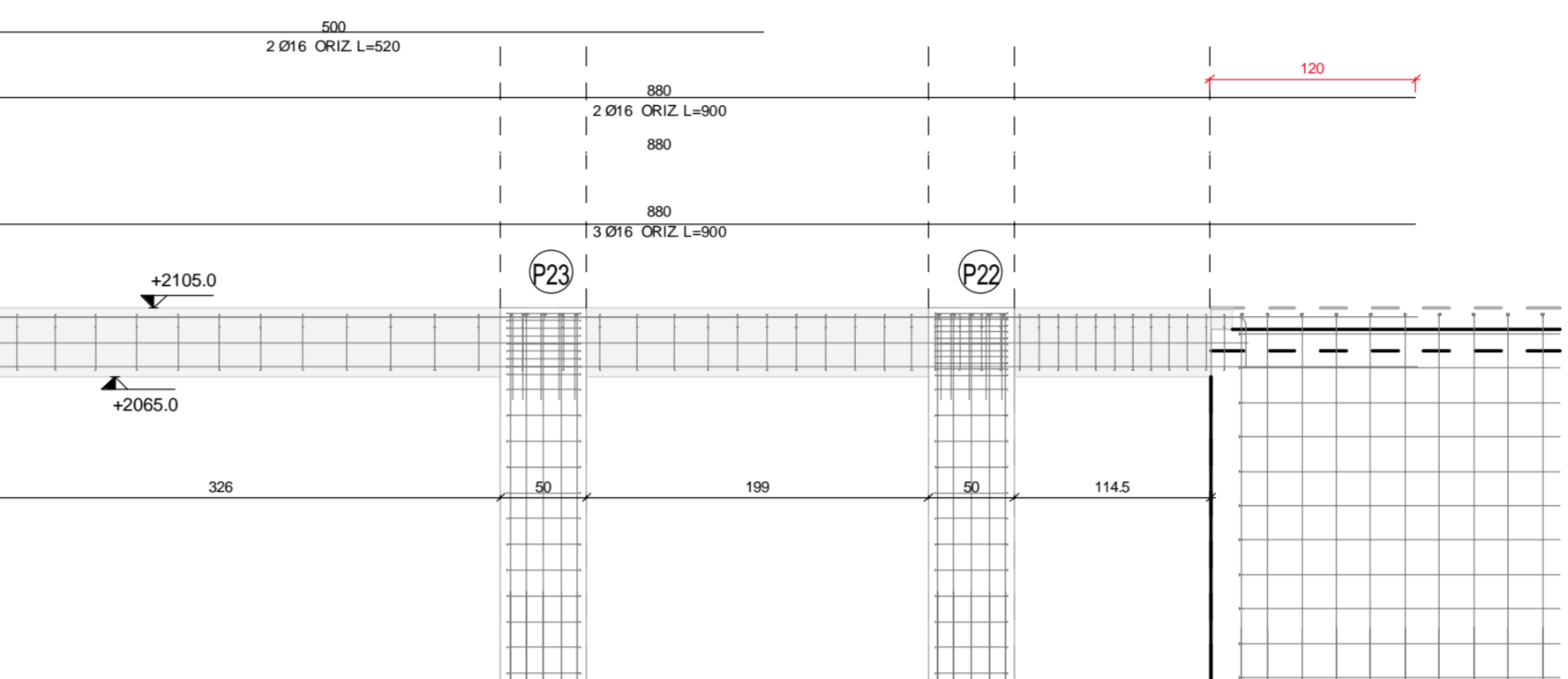
Sezione trave T502

Scala: 1 : 20



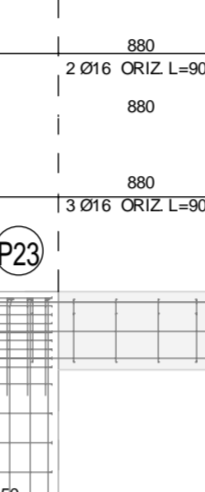
TRAVE T503

Scala: 1 : 50



Sezione trave T503

Scala: 1 : 20



SETTI E MURI IN C.A.

PLATEE DI FONDIZIONE

Classe di resistenza C25/30
Classe di consistenza S4 Dmax inerte: 32mm
Classe di esposizione XC1 UNI-EN 206-1, UNI 11104

PILASTRI IN OPERA

Classe di resistenza C25/30
Classe di consistenza S4 Dmax inerte: 16mm
Classe di esposizione XC1 UNI-EN 206-1, UNI 11104

PRESCRIZIONI GENERALI COPRIFERRI, da adottare salvo diversa indicazione in tavola

COPRIFERRI MINIMI PER DURABILITÀ

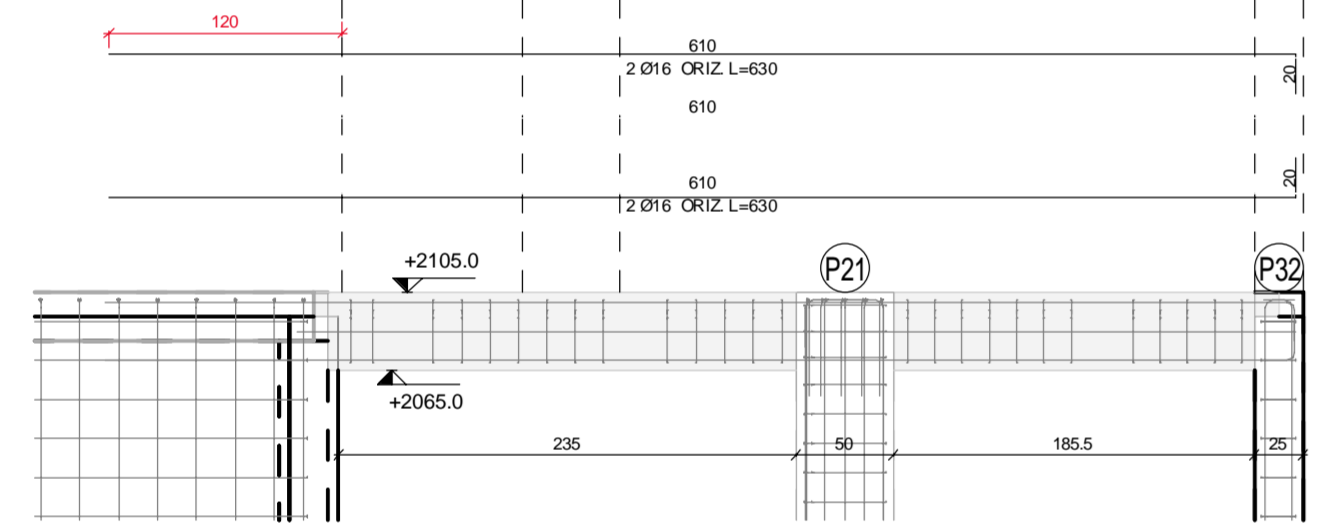
UNI-EN 206-1
COPRIFERRI UTILIZZATI NELLE STRUTTURE IN OPERA
Barcode per classificazione al fuoco di elementi e prodotti costituenti di opere da costruzione

COPRIFERRI MINIMI PER RESISTENZA AL FUOCO

UTILIZZATI NELL'IMMAGINE IN OPERA
Barcode per classificazione al fuoco di elementi e prodotti costituenti di opere da costruzione

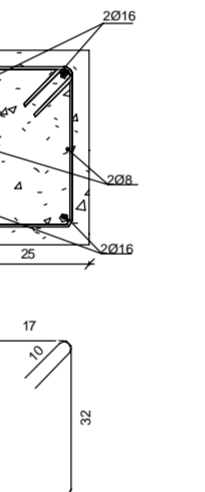
TRAVE T504

Scala: 1 : 50



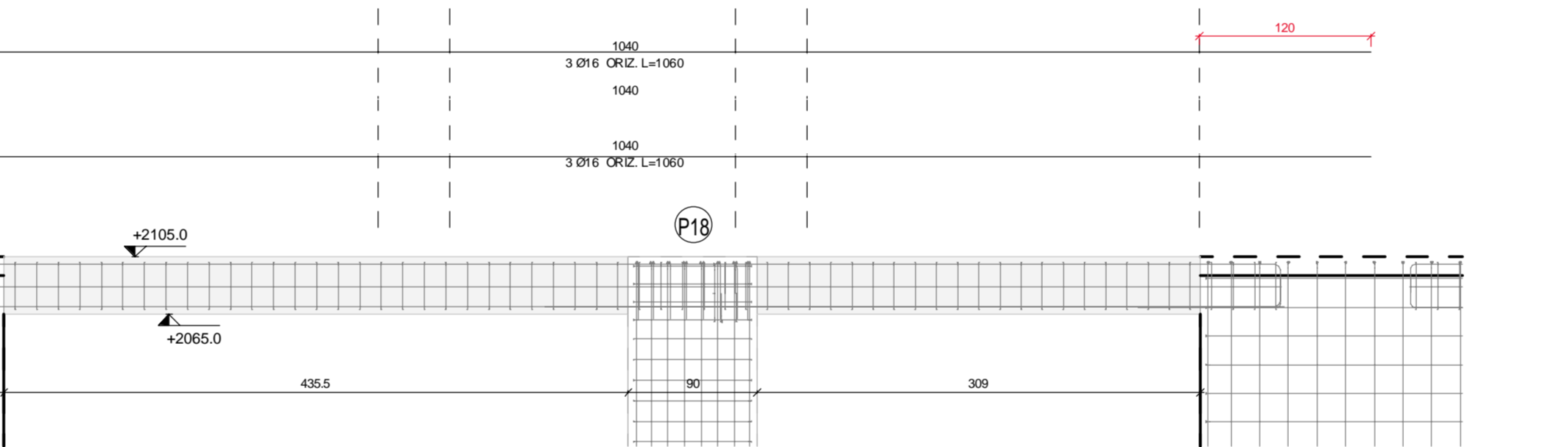
Sezione trave T504

Scala: 1 : 20



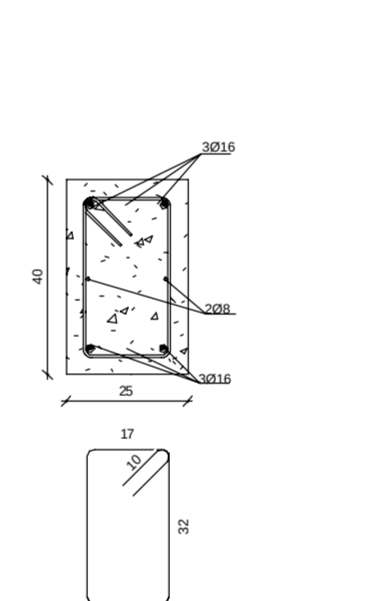
TRAVE T505

Scala: 1 : 50



Sezione trave T505

Scala: 1 : 20

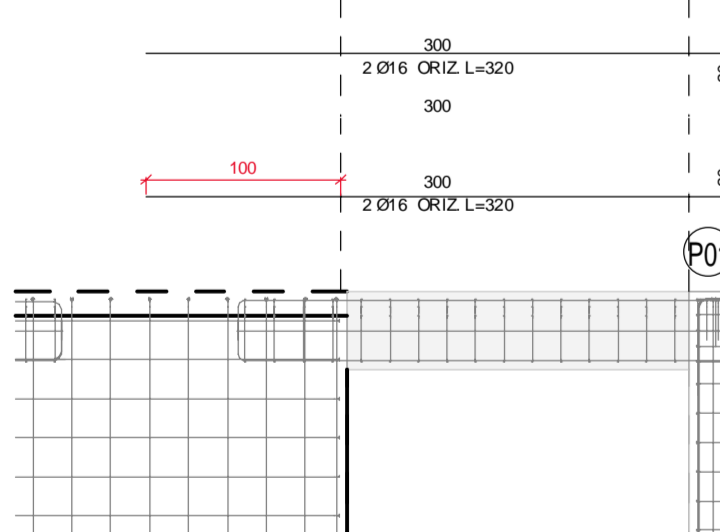


N.B. - PER TUTTE LE STRUTTURE IN ACCIAIO INTERNE ALL'EDIFICIO SI DOVRÀ PREVEDERE UN TRATTAMENTO CON APOSITA VERNICE INTUMESCENTE

PER GARANTIRE LA PROTEZIONE AL FUOCO DELL'ELEMENTO

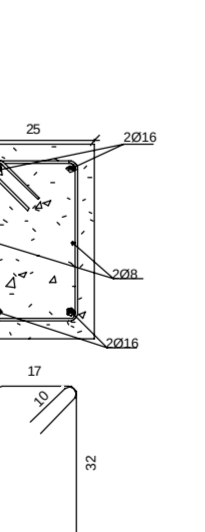
TRAVE T506

Scala: 1 : 50



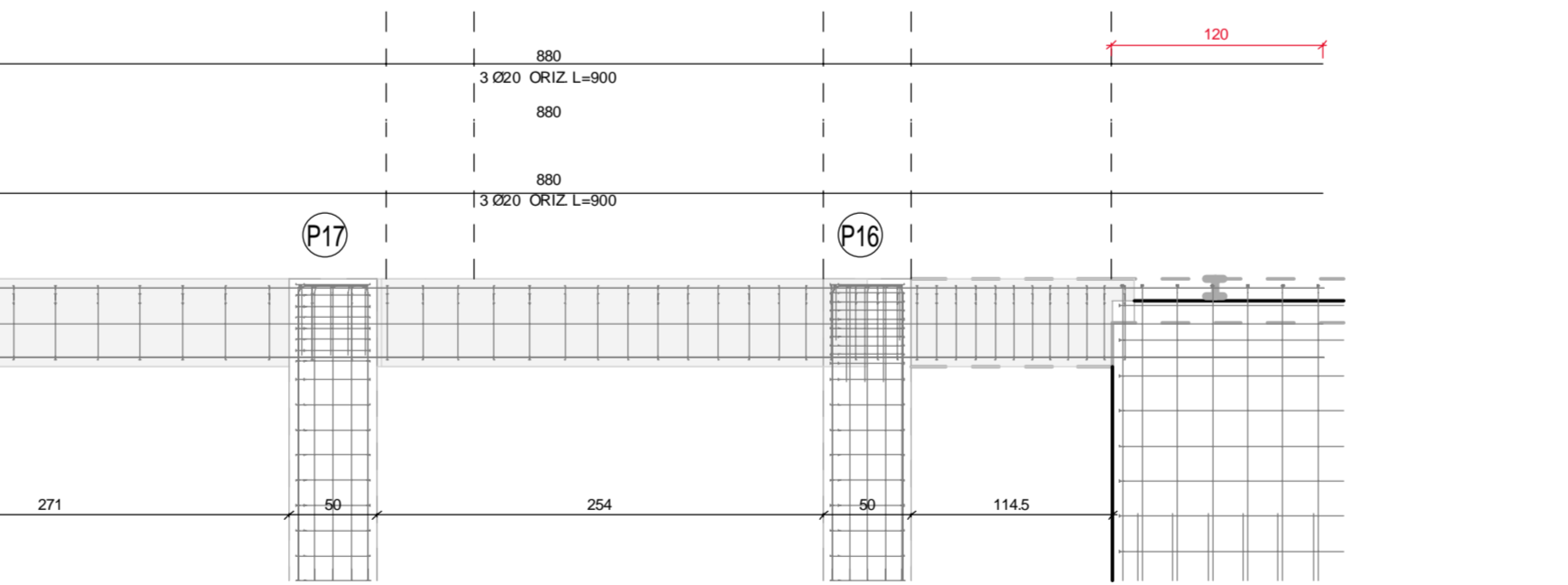
Sezione trave T506

Scala: 1 : 20



TRAVE T507

Scala: 1 : 50



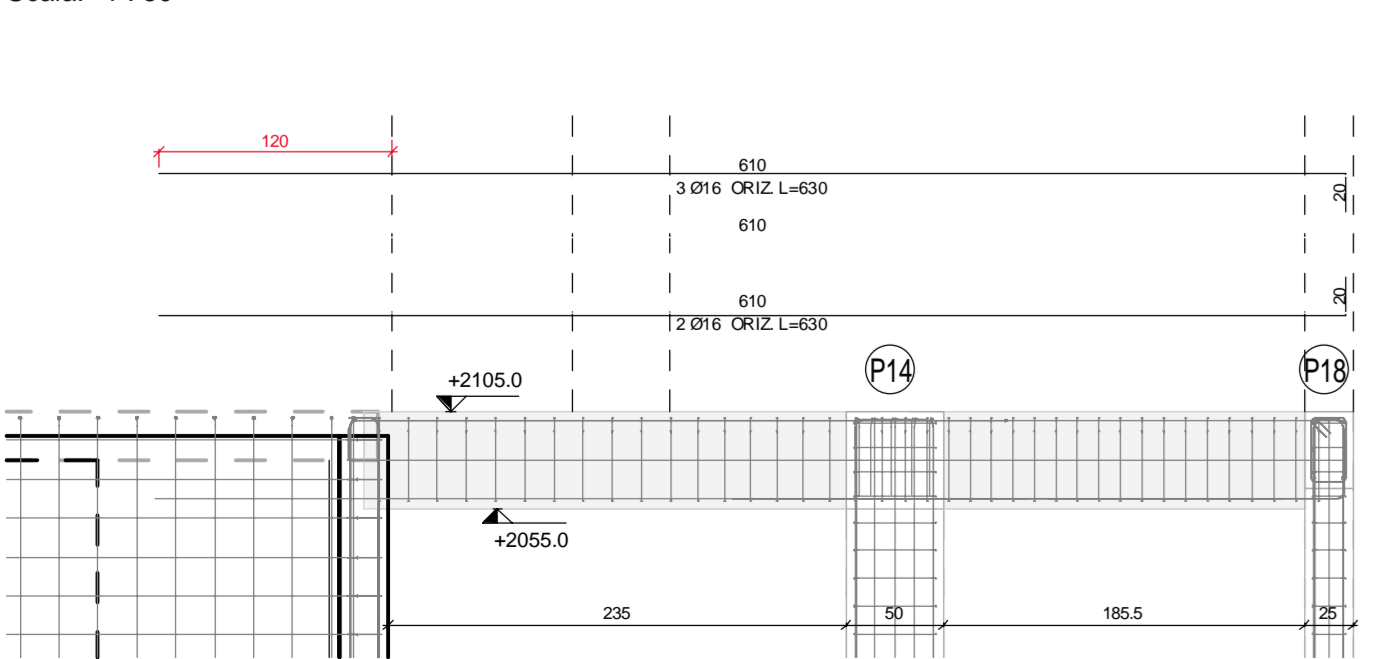
Sezione trave T507

Scala: 1 : 20



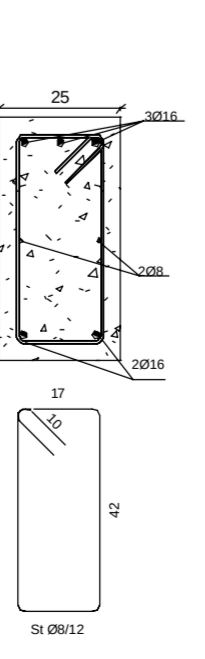
TRAVE T508

Scala: 1 : 50



Sezione trave T508

Scala: 1 : 20



NOTE E PRESCRIZIONI

- La messa in opera di tutti i materiali è subordinata ad approvazione della DL, mediante controllo delle campionature e verifica delle certificazioni.
- Tutti i colori e le opere di finitura devono essere eseguite previa campionatura ed esplicita approvazione della DL.
- Tutte le misure, le distanze, le quote altimetriche e le pendenze devono essere preliminarmente verificate in cantiere in accordo con la DL.
- Ove gli elaborati non fossero esaustivi si deve fare riferimento al capitolo speciale di appalto ed alla DL senza procedere ad interpretazioni.

SETTANTA7

arch. Daniele Rangone arch. Elena Rionda il legale rappresentante
ing. Giampietro Massarelli

Studio Perillo s.r.l.

Studio PERILLO S.r.l. INGEGNERE GIUSEPPE PERILLO

il direttore tecnico
ing. Giuseppe Perillo



STUDIO PERILLO S.r.l. INGEGNERE GIUSEPPE PERILLO

ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI BARI

Via Cavour n. 4 Partita IVA: 08464820722

70020 COLLE (BA) * 6659

SEZ. A - 6598

IN COULE AMBIENTALE
DI INDUSTRIALE
DI INFORMATICA
DI SANITARIO

PROFESSIONALITÀ
INNOVATIVITÀ
SICUREZZA
SOSTENIBILITÀ

CONCESSIONI
CONCESSIONI
CONCESSIONI
CONCESSIONI

CONCESSIONI
CONCESSIONI
CONCESSIONI
CONCESSIONI