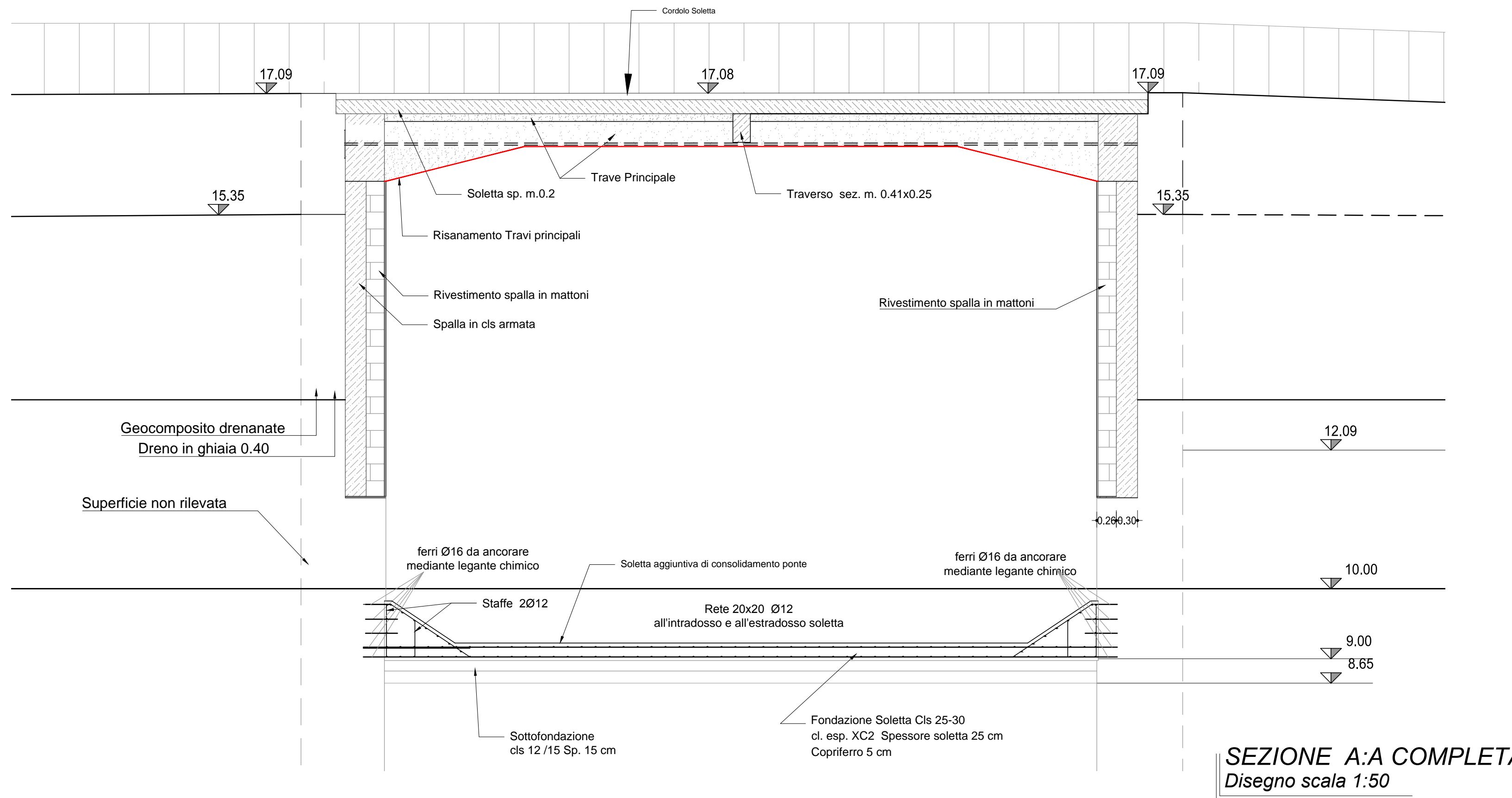
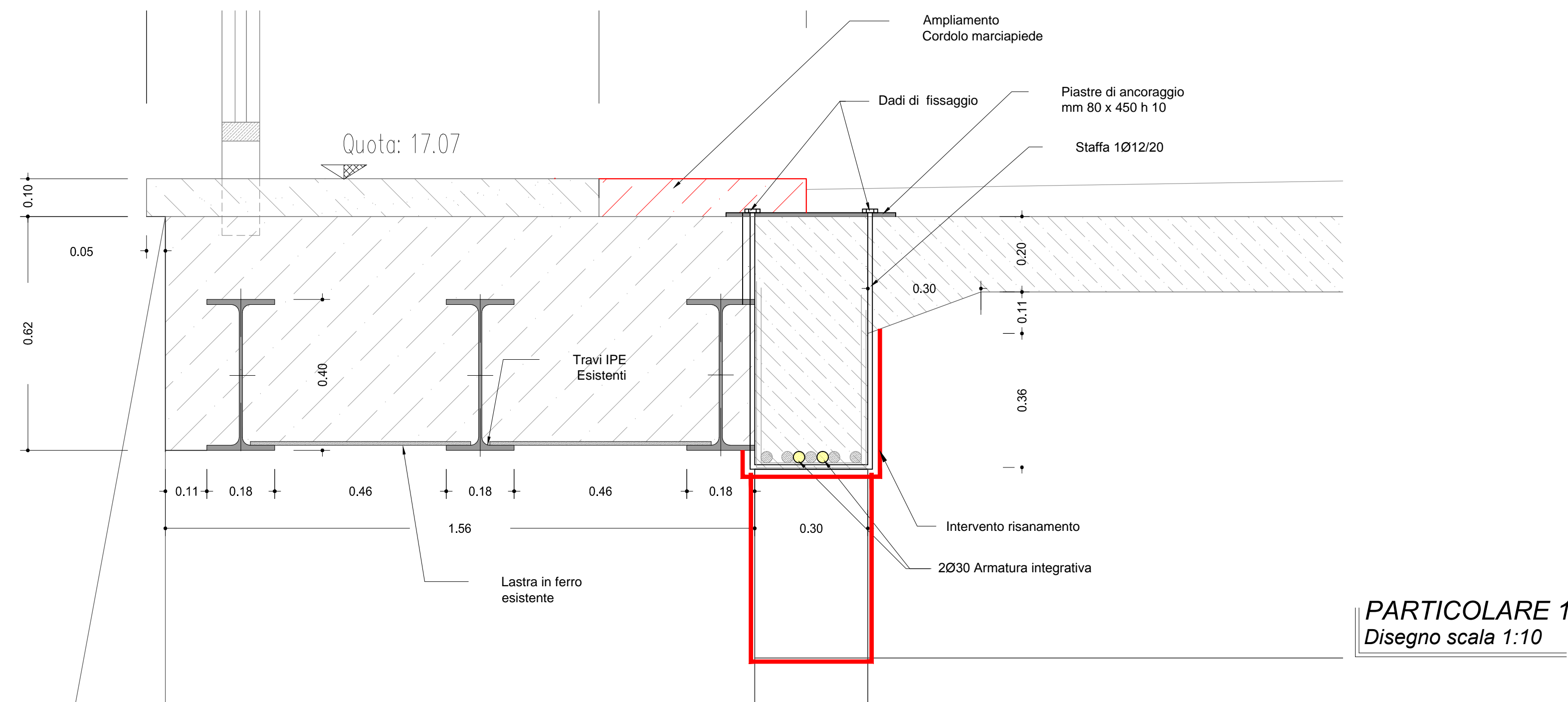
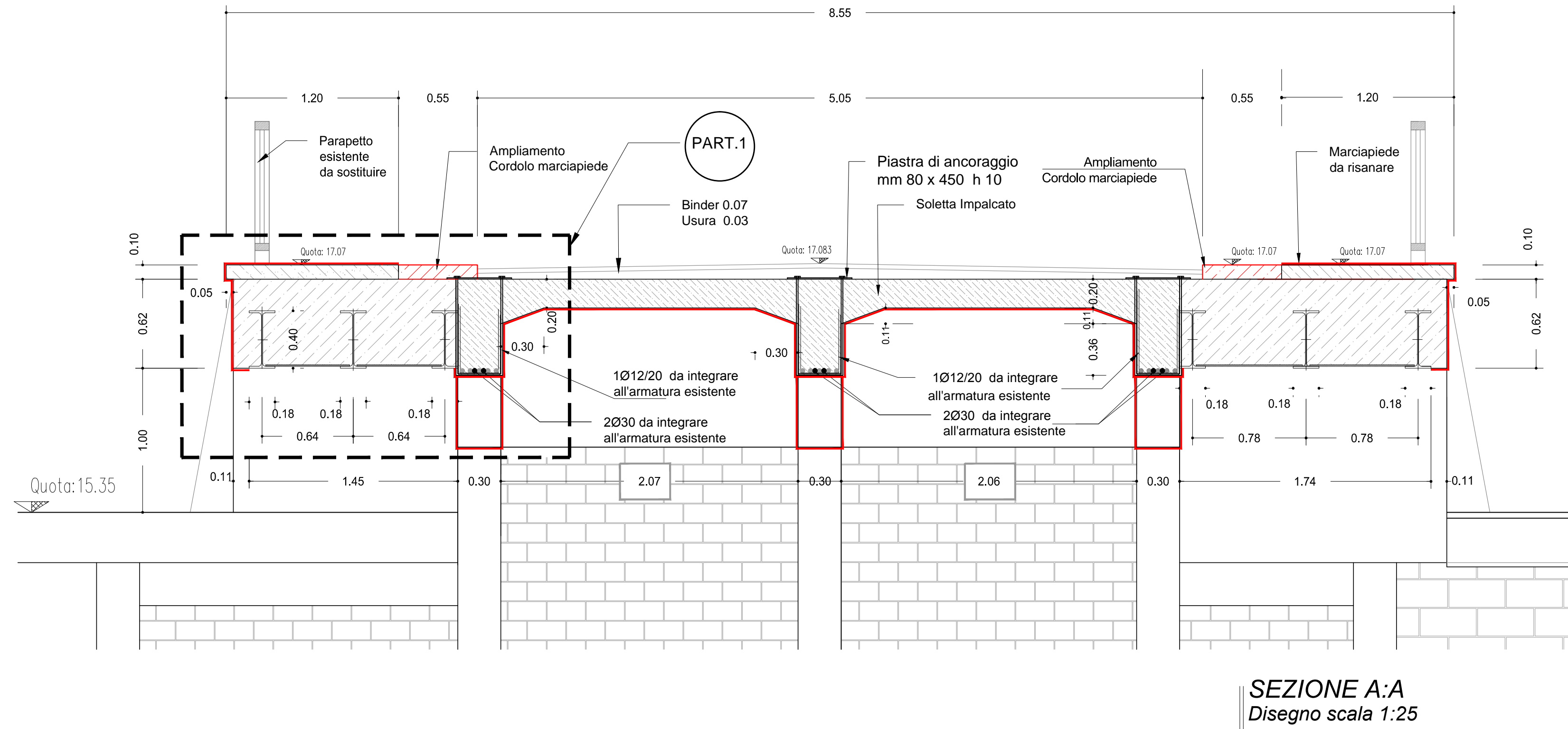
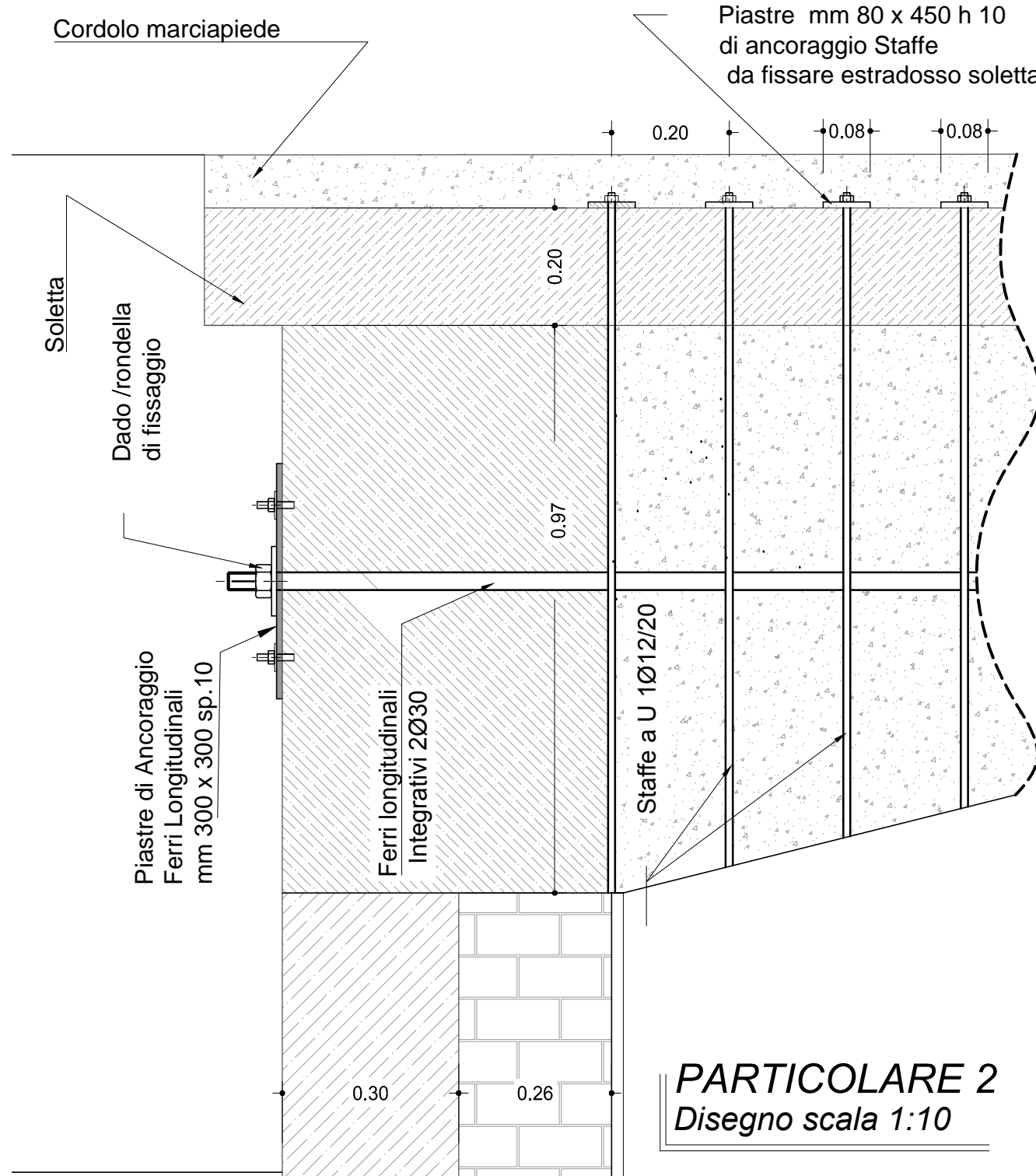




**INTERVENTO DI RISANAMENTO**  
1- Rimozione calcestruzzo ammalorato e della ruggine presente nei ferri di armatura mediante idroscaffica;  
2- Sostituzione dei ferri di armatura danneggiati;  
3- Applicazione trattamento passivante dei ferri di armatura;  
4- Ripristino delle parti demolite con malta cementizia o betoncon confezionati con legante cementizio espansivo.  
Cemento armato fondazioni e ampliamento soletta  
fondazioni C25/30 - cl. esp. XC2, cf. 50 mm  
acciaio per armatura B450C  
sottofondazioni cls magro C12/15 s = 150 mm



**Regione Emilia Romagna**  
Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile  
**Servizio Area Reno e Po di Volano**  
Sede di Ferrara

ACCORDO DI PROGRAMMA PER INTERVENTI URGENTI E PRIORITARI  
PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO  
(art. 2, comma 240, della Legge 23 dicembre 2009, n. 191)

Provincia di Ferrara Comune di Ferrara  
**Cod. 2ER1091 - Interventi urgenti di adeguamento e sistemazione del complesso di Valpigliaro per la regolazione dei deflussi del sistema idraulico del Po di Volano in comune di Ferrara (FE).**  
CUP: E64H17000100001

**PROGETTO DEFINITIVO** Importo € 1.000.000,00  
Codice RENDIS: 08R244/G1

**- RINFORZO PONTE**  
**- FERRI ARMATURA / RISANAMENTO STRUTTURA**

TAV. N.  
**3.4.1**

**- Planimetria**  
**- Sezioni / Particolari**

SCALA  
Varie



Ferrara .....  
Il Responsabile del Procedimento:  
Dott. Claudio Maccò  
Progettisti:  
Ing. Alessandro Bazzani  
Collaboratori:  
Ing. Riccardo Battaglia  
Geom. Giovanni Babbì  
Geom. Giorgio Bettini

