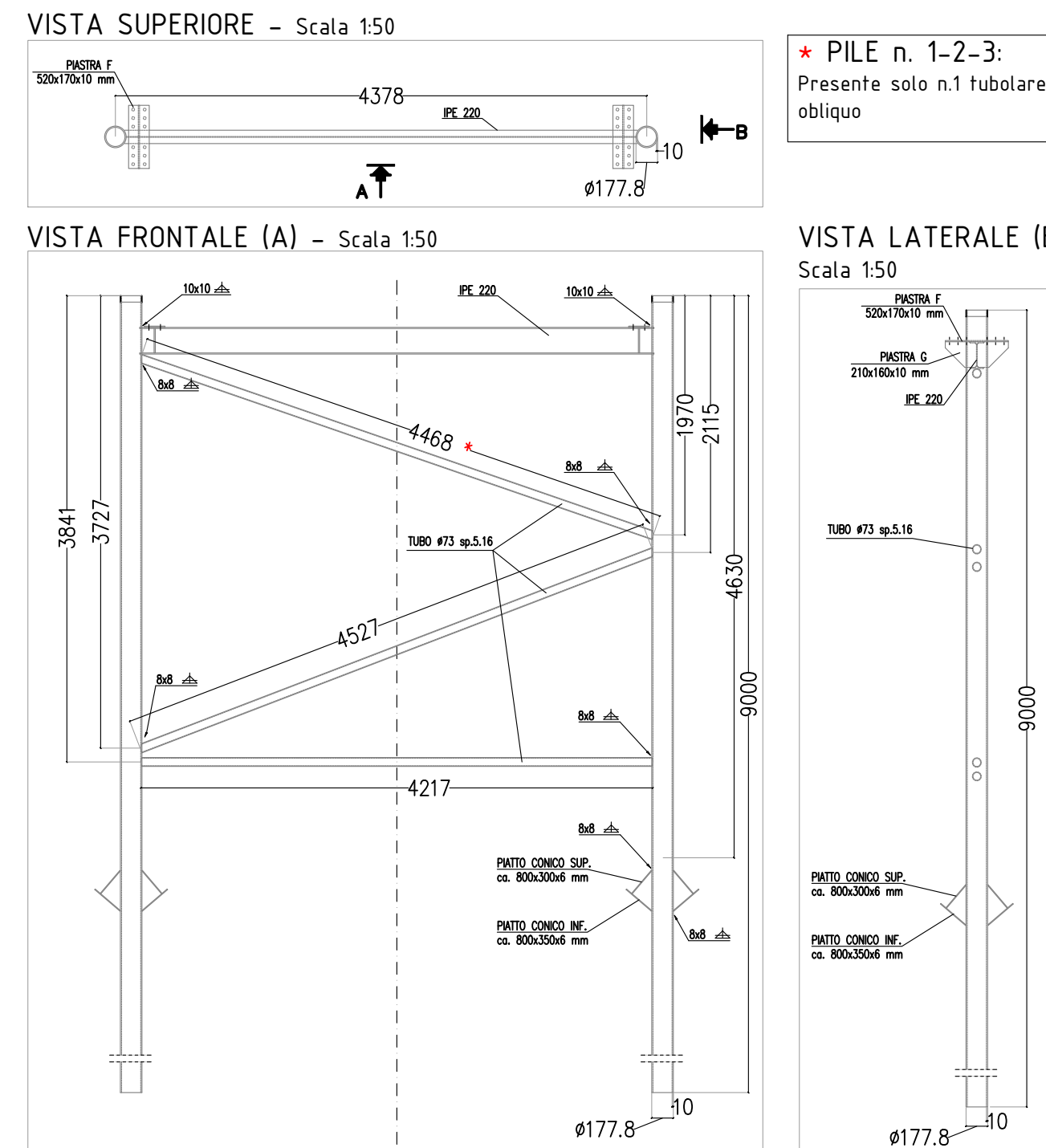
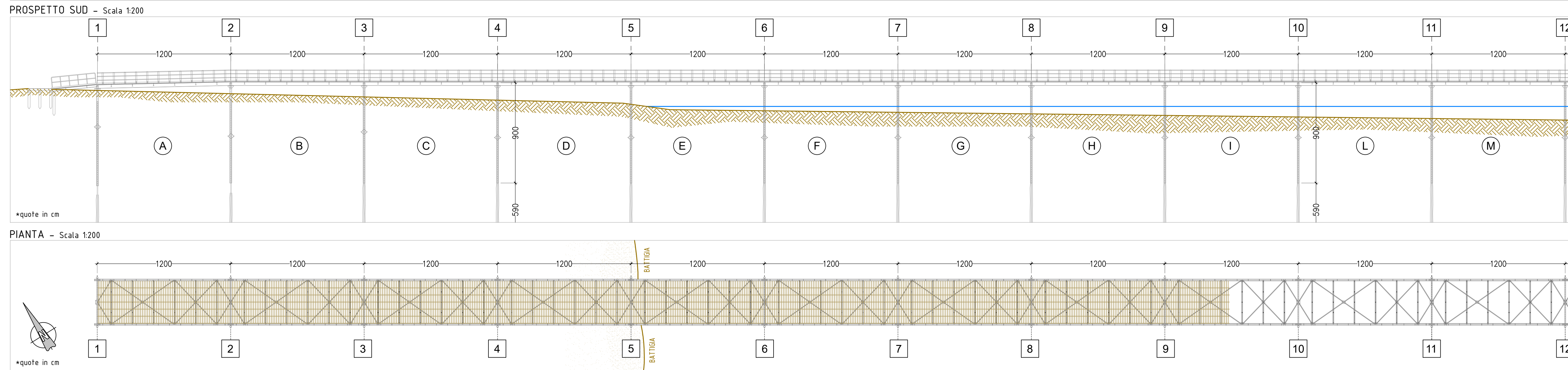


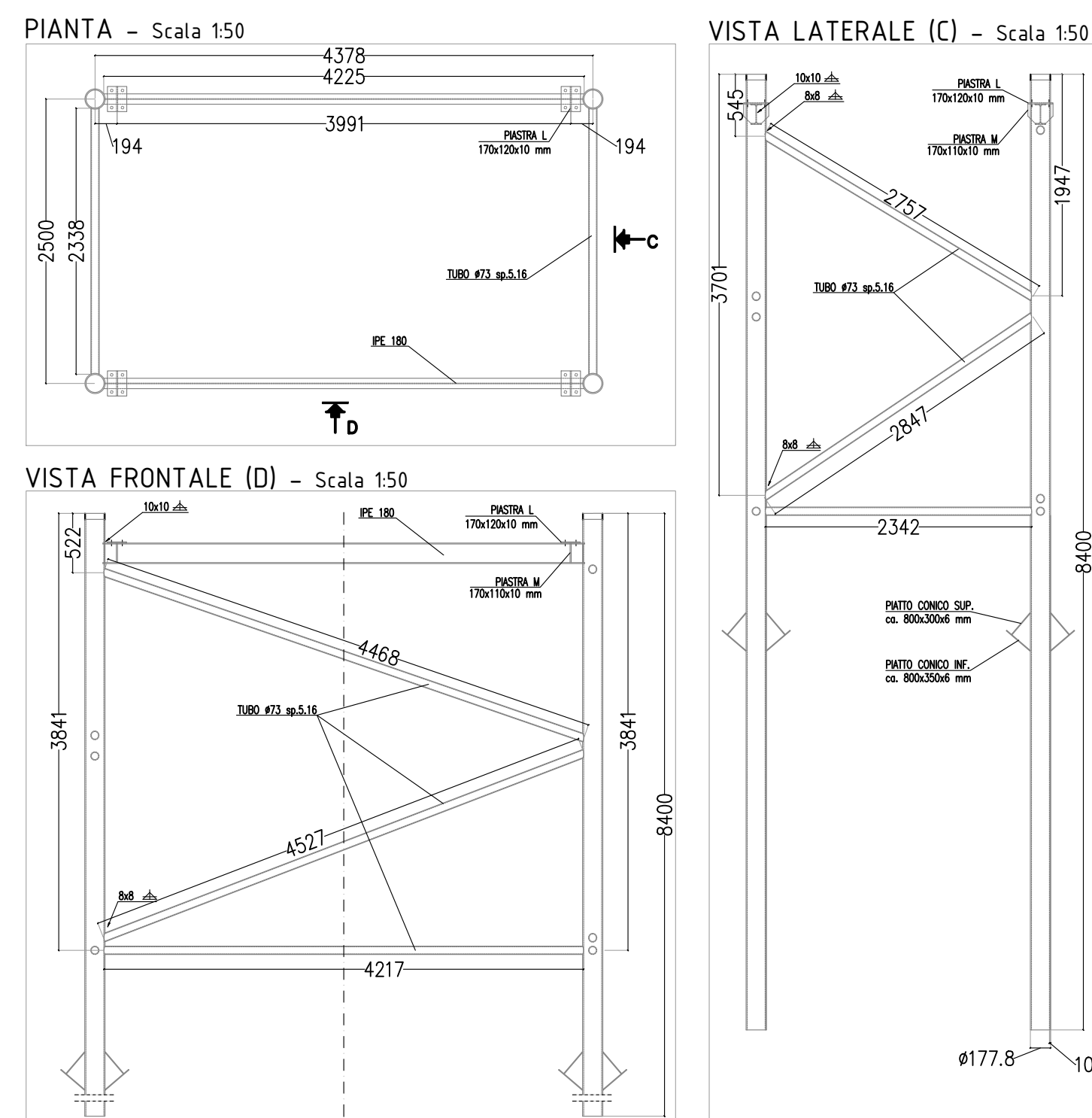
### Dettagli tipologici - PILA da allineamento 4 a 18



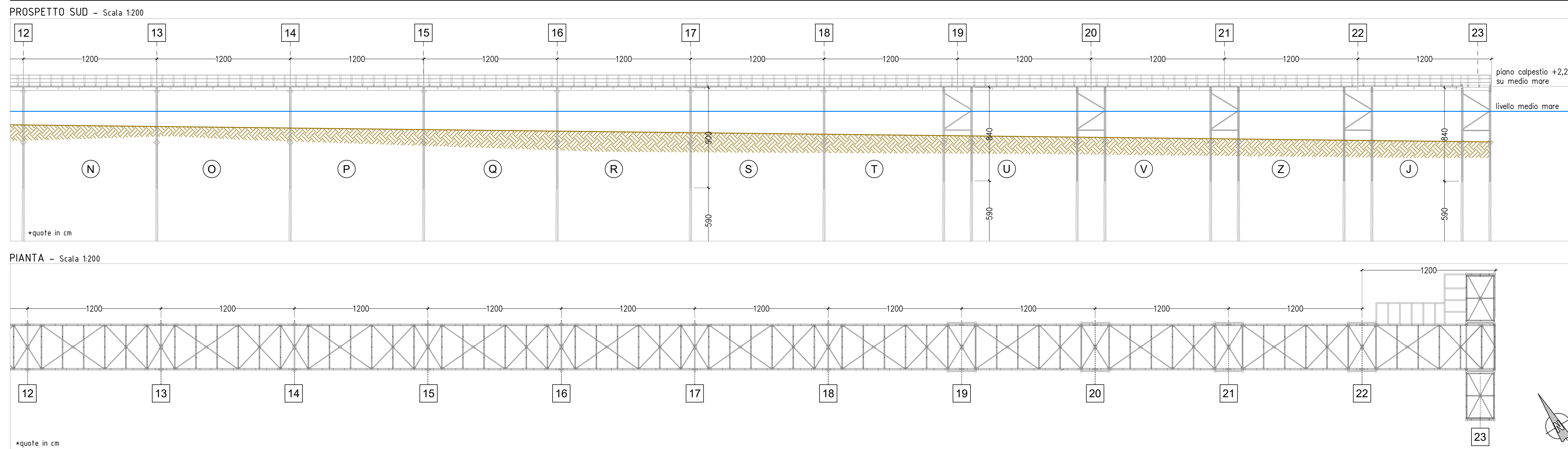
### Stato di Fatto - PARTE A



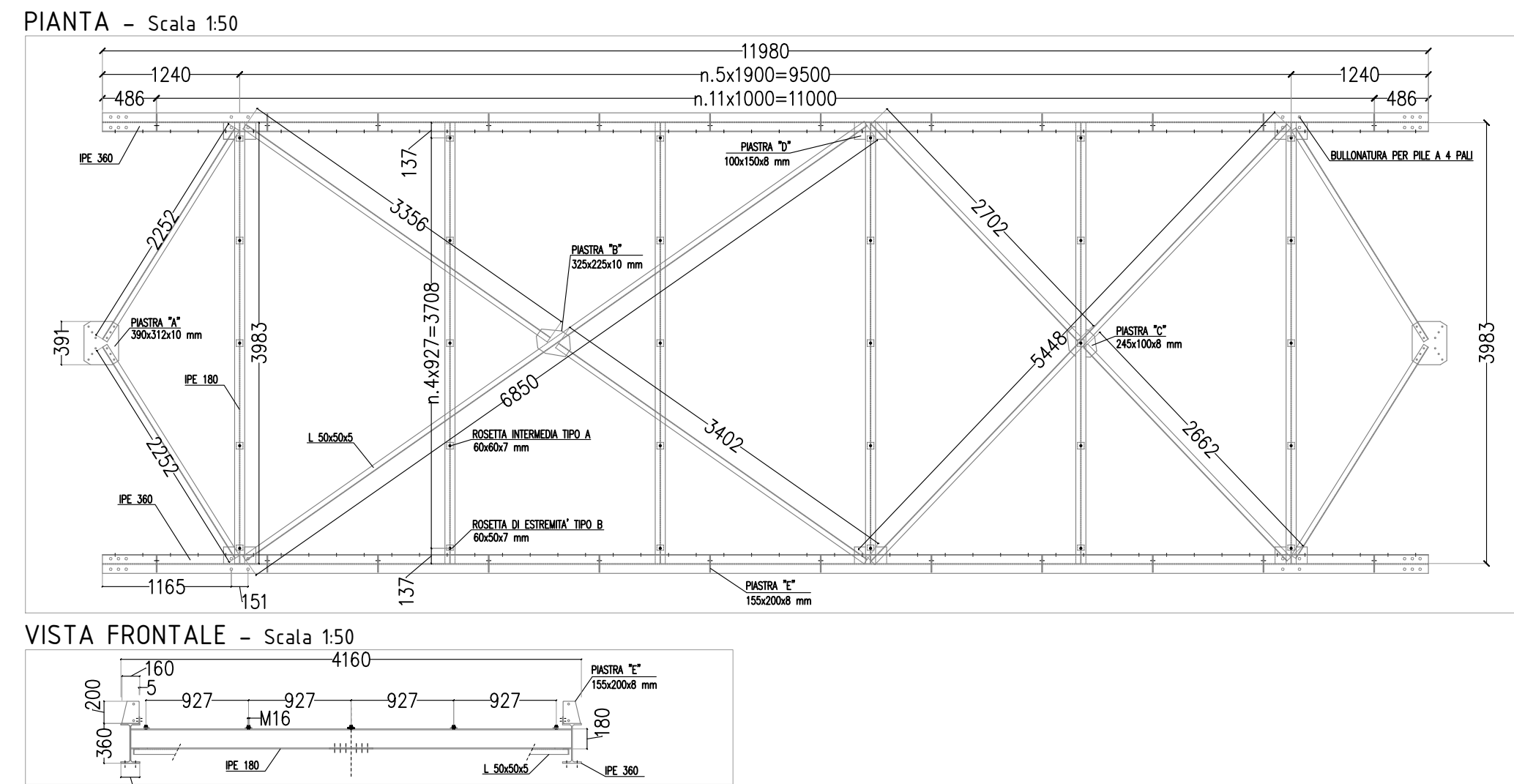
### Dettagli tipologici - PILA da allineamento 19 a 22



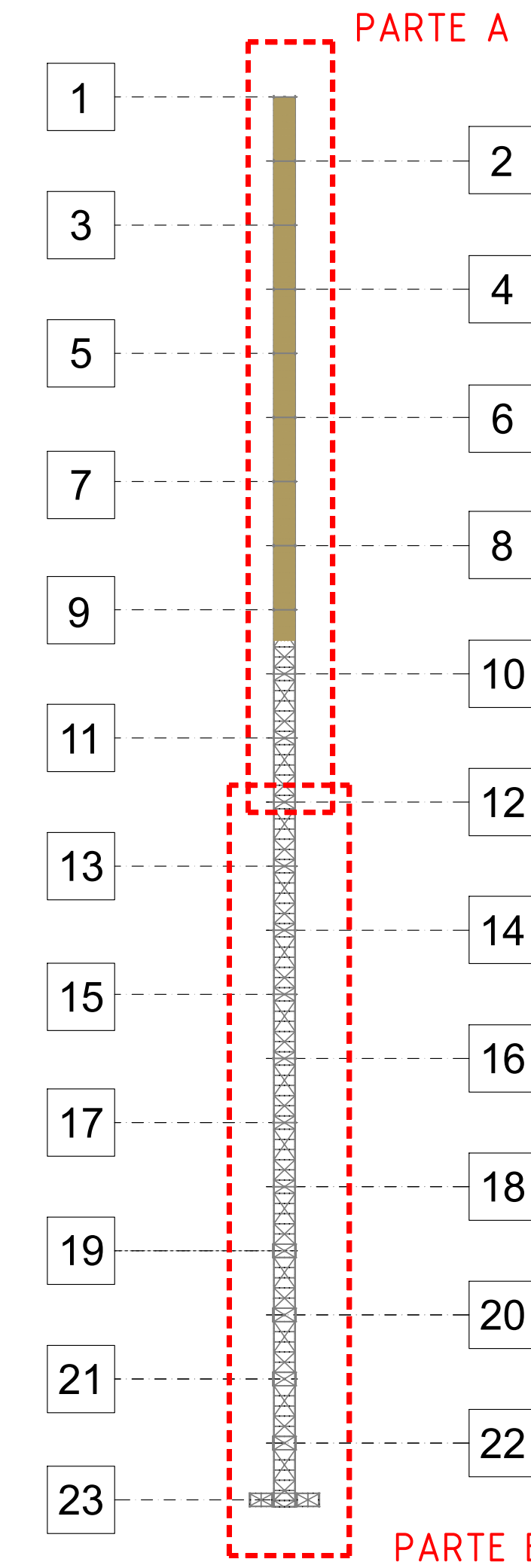
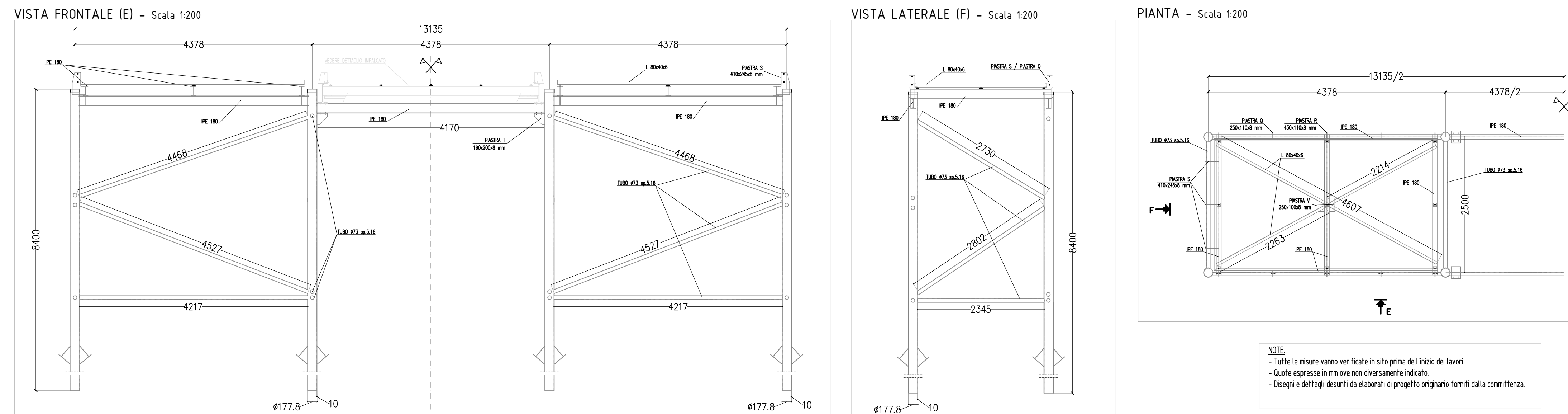
### Stato di Fatto - PARTE B



### Dettagli tipologici - IMPALCATO da campata "A" a "J"



### Dettagli tipologici - TESTATA allineamento 23



PROVINCIA DI FERRARA  
 COMUNE DI COMACCHIO

INTERVENTO DI RIPRISTINO DEL PONTILE DI VOLANO A SEGUITO  
 DEGLI ECCEZIONALI EVENTI METEOROLOGICI VERIFICATISI NEI  
 GIORNI DEL 22 NOVEMBRE 2022.  
 COD. INT. 17932

CUP: J52F23000030001

#### PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

OGGETTO ELABORATO:  
 STATO DI FATTO:  
 PLANIMETRIA, PROFILO LONGITUDINALE E  
 DETTAGLI COSTRUTTIVI STRUTTURA ESISTENTE

DATA DI EMISSIONE:  
 FEBBRAIO 2024  
 ELABORATO:  
 TAV.02

COMMITTENTE: PROVINCIA DI FERRARA  
 SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, MONITOR. UO EDILIZIA SCOLASTICA, TABACCAI  
 CORSO ROVERO, 26 - 4401 - FERRARA

RUP: ING. LEONARDO BOTTOMI

PROGETTO: ING. STEFANO BELTRAMI  
 COLLABORATORI: ING. ENRICO RAVAGNANI, ARCH. MATTEO AGNELLI

STUDIO DI INGEGNERIA ING. STEFANO BELTRAMI (C/O IGOMCO) - 40174 40174 Ferrara - Italia - +39 052 762992 E-Mail: info@stefanobeltrami.it

FILE: 2024\_02\_26\_PONTILE\_DATI\_TAV.02.DWG DATA: 08\_2024\_2024 ELABORAZIONE PROGETTO DAL PARTITO DI ARCHIT.