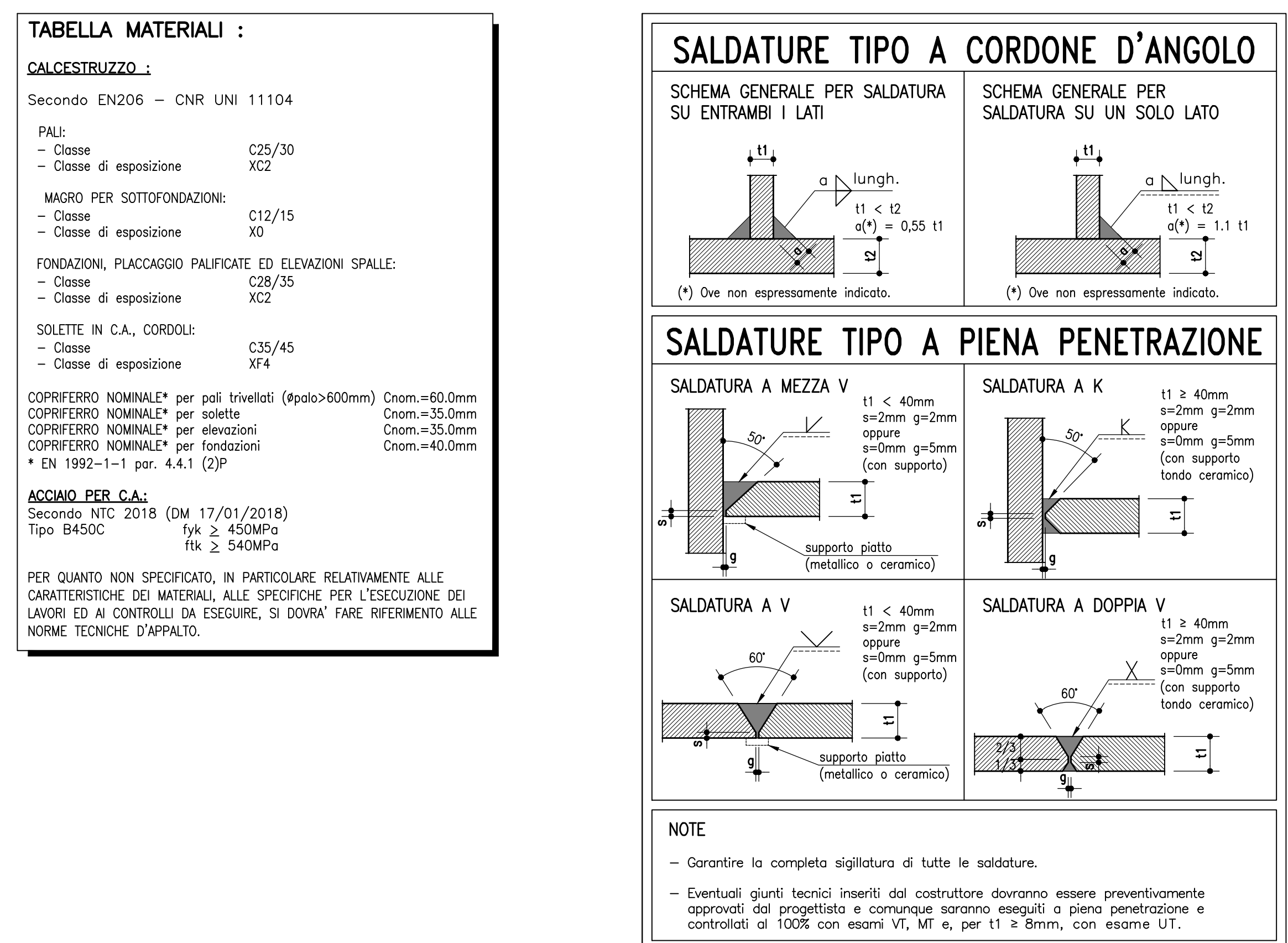
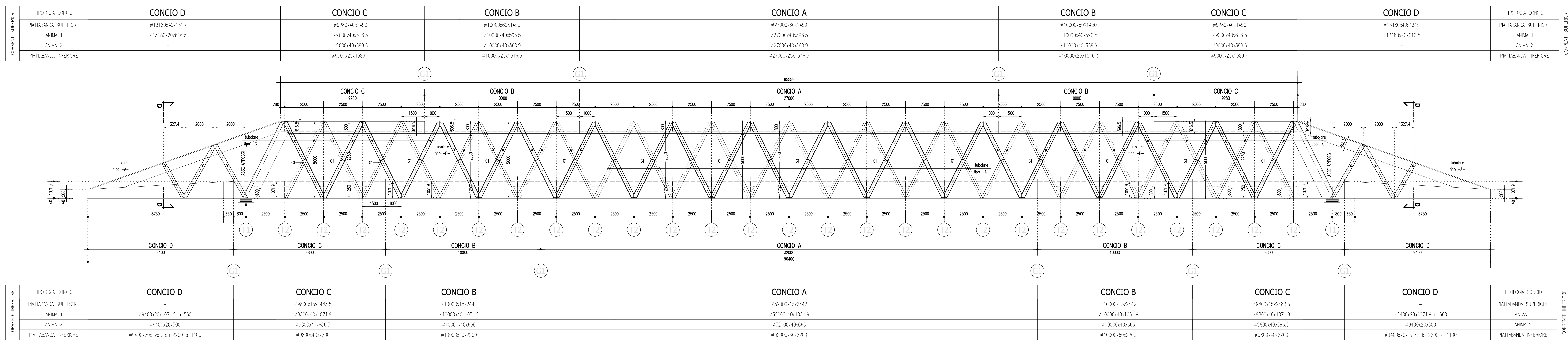
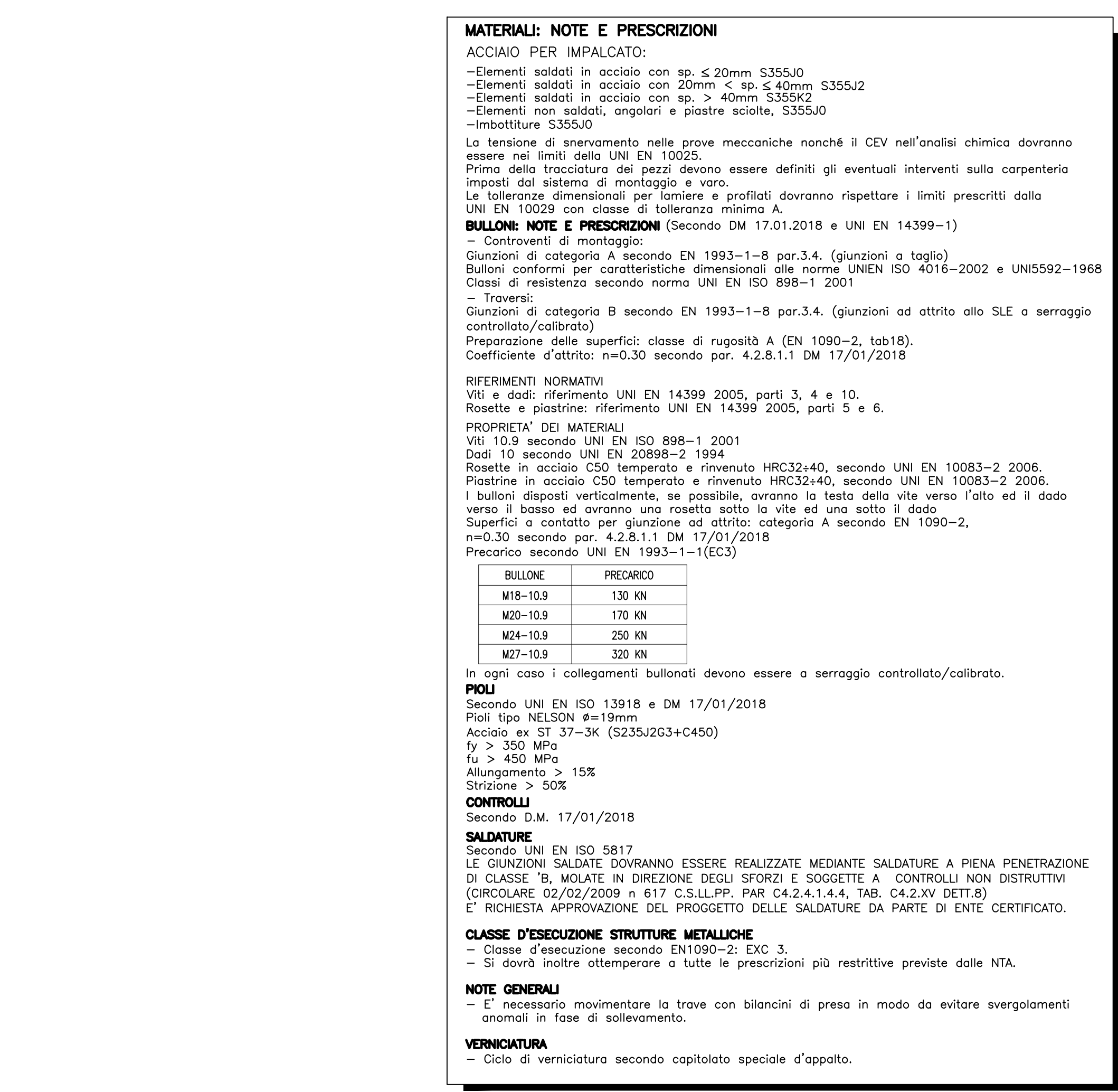
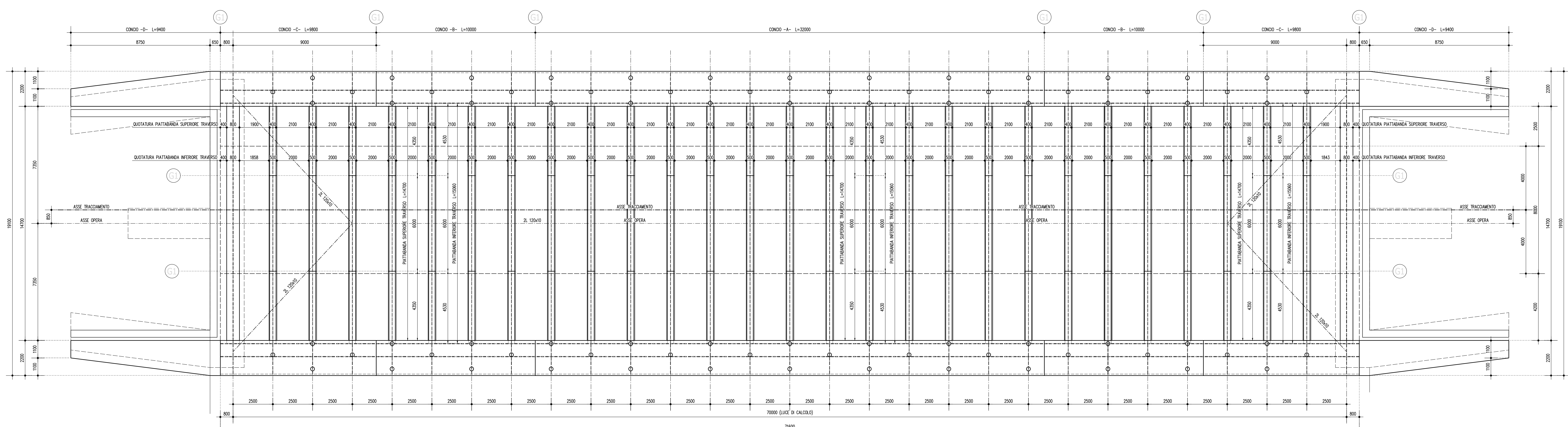


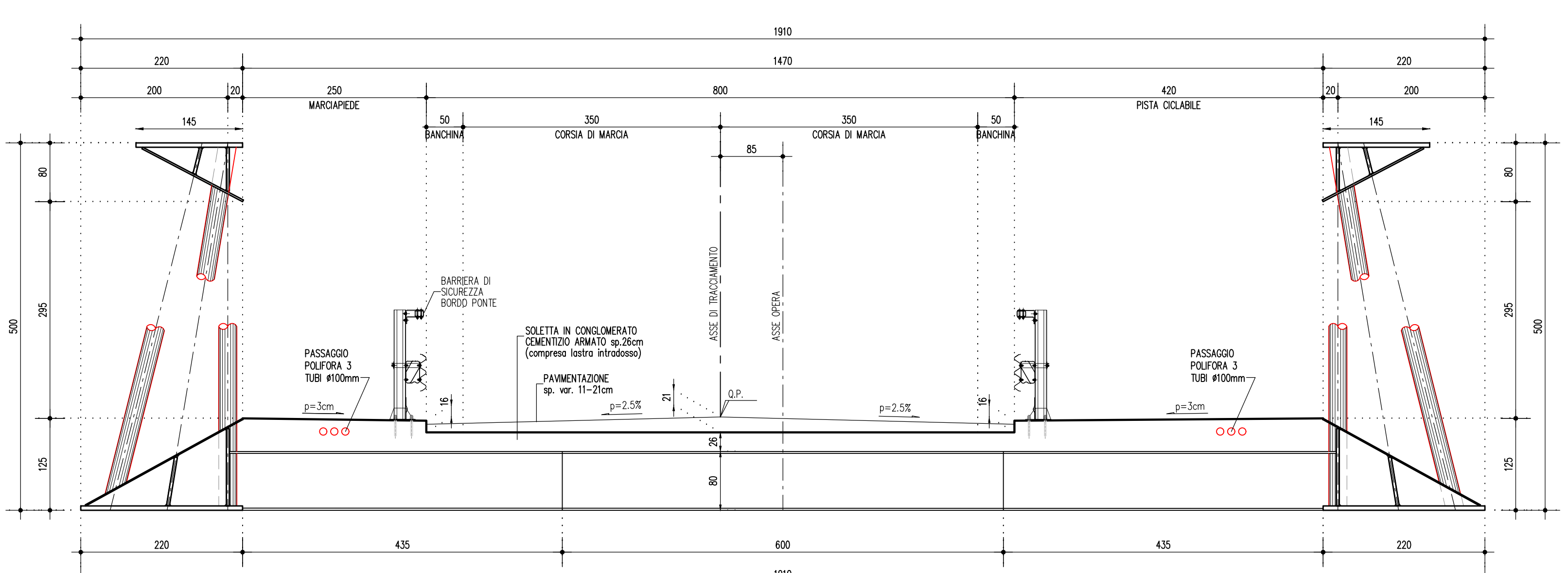
SEZIONE LONGITUDINALE STRUTTURA METALLICA 1:100



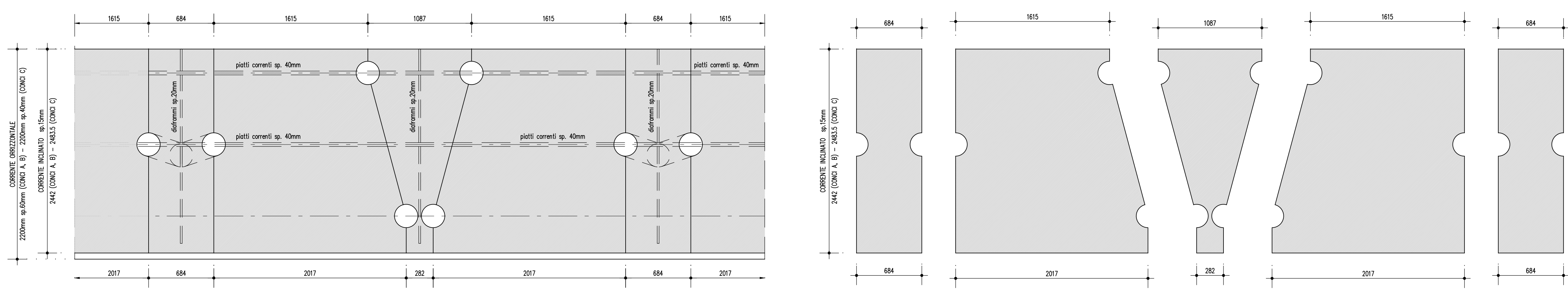
PIANTA INFERIORE STRUTTURA METALLICA 1:100



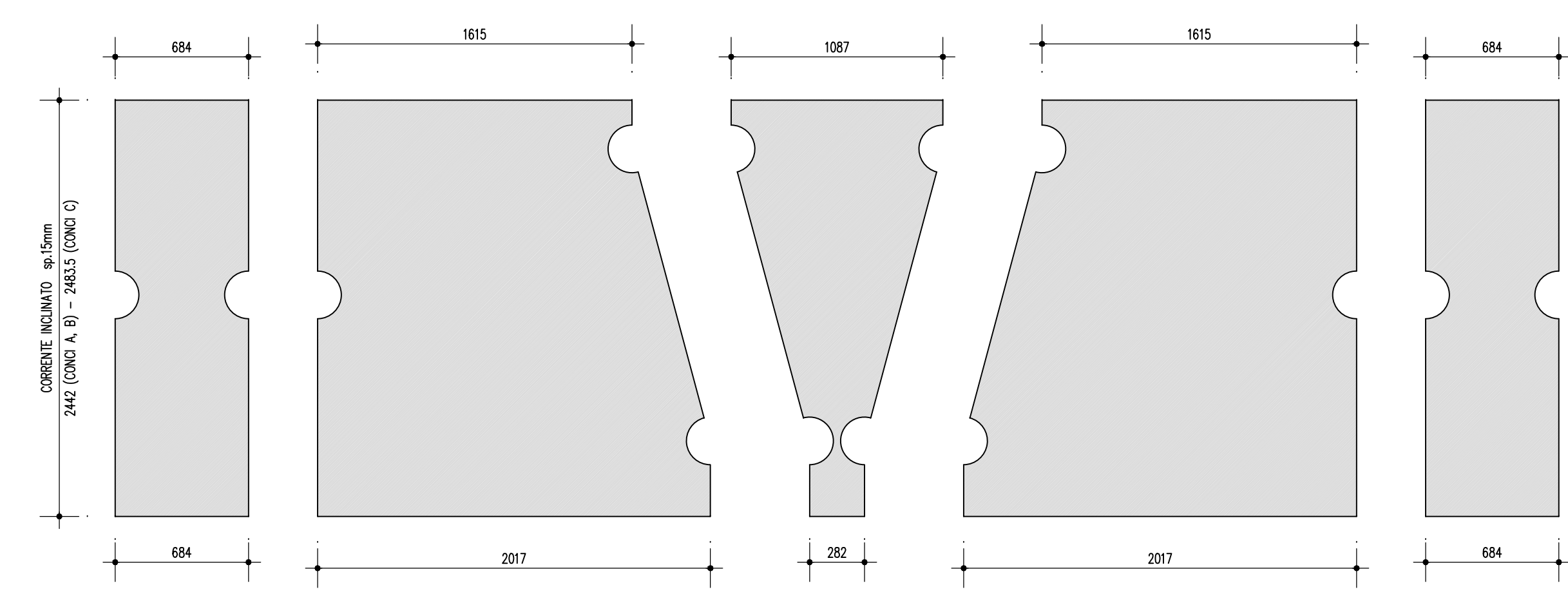
IMPALCATO : SEZIONE TRASVERSALE TIPO SUL TRAVERSO 1:50



SCHEMA COMPOSIZIONE PIATTABANDE INCLINATE DEI CORRENTI INFERIORI 1:25



PIANTA: SINGOLI ELEMENTI



autostrade per l'Italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

IN - VIABILITA' INTERFERITA
I53 - VIA DEL TERRAPIENO km 17+850
CV106 - PARTE STRUTTURALE

CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSIEME

REVISIONE	DATA	CAUSA
1	11/01/2017	REVISIONE
2	15/01/2017	REVISIONE
3	15/01/2017	REVISIONE
4	15/01/2017	REVISIONE

111465 0000 PD IN I53 CV106 DCK00 DS TR 1447 - 2

Ing. Raffaele Rinaldi
Chf. Ing. Maurizio N. A1088

Ing. Andrea Tassi
Chf. Ing. Panna N. 1154

PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI

REDAZIONE VERIFICATO

111465 0000 PD IN I53 CV106 DCK00 DS TR 1447 - 2

Ing. Raffaele Rinaldi
Chf. Ing. Maurizio N. A1088

Ing. Andrea Tassi
Chf. Ing. Panna N. 1154

PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI

REDAZIONE VERIFICATO

111465 0000 PD IN I53 CV106 DCK00 DS TR 1447 - 2

Ing. Raffaele Rinaldi
Chf. Ing. Maurizio N. A1088

Ing. Andrea Tassi
Chf. Ing. Panna N. 1154

PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI

REDAZIONE VERIFICATO