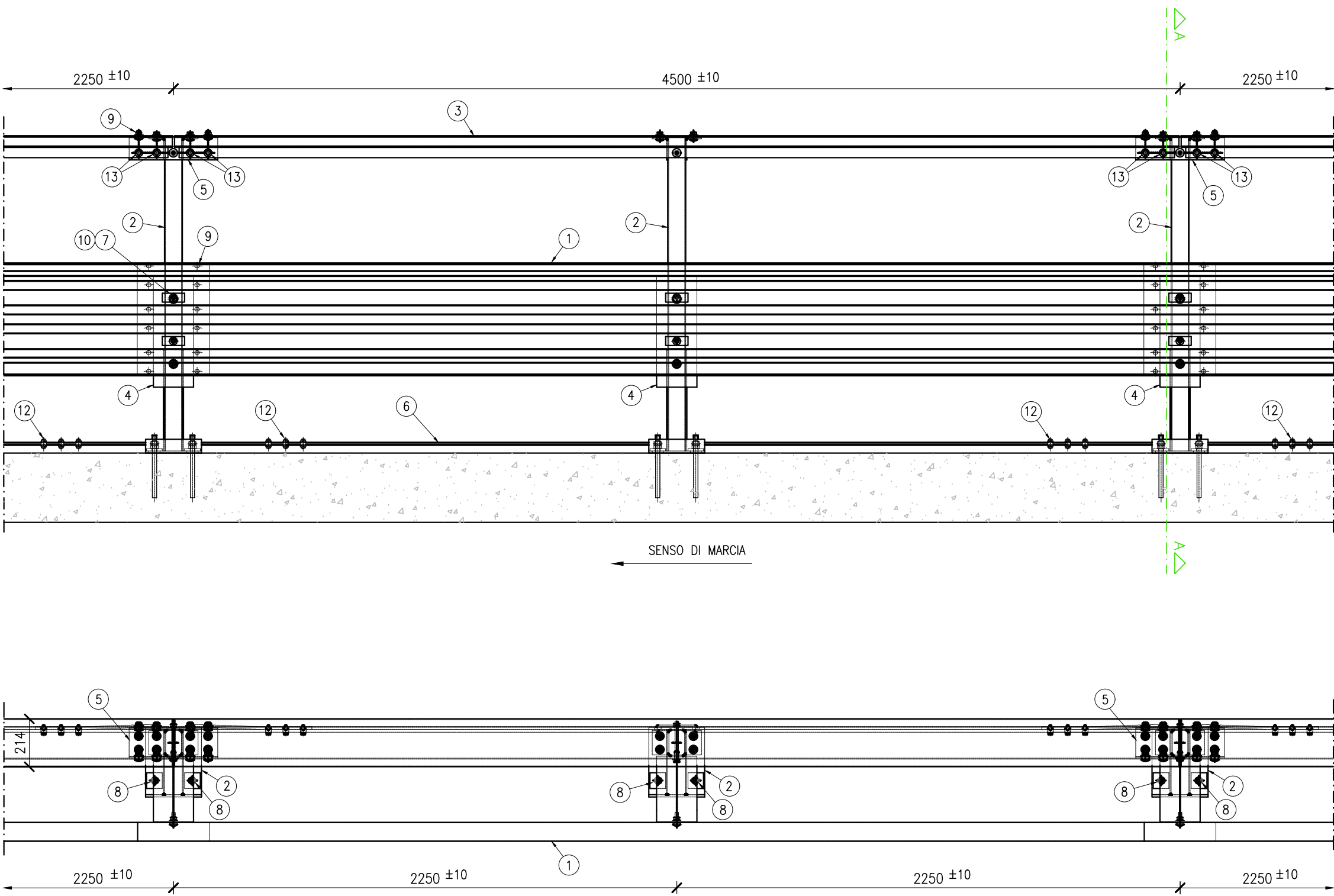
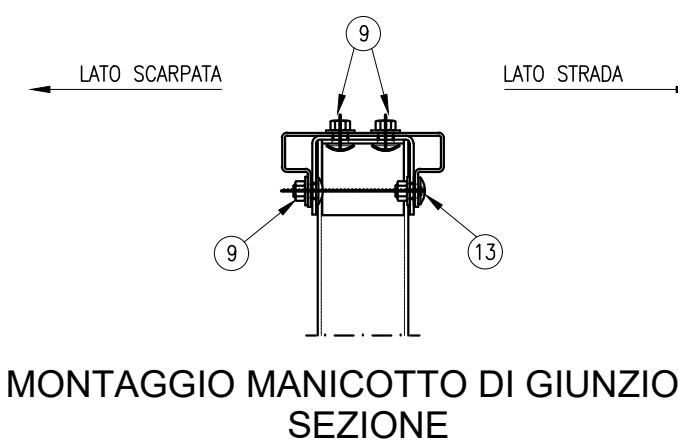
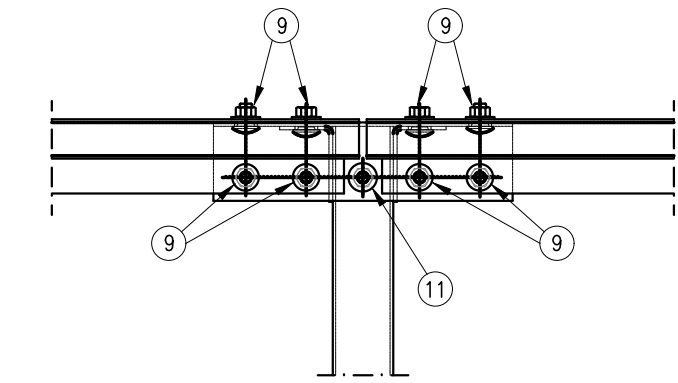
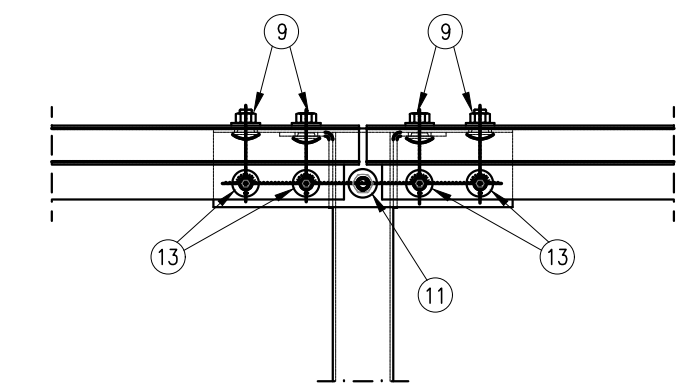
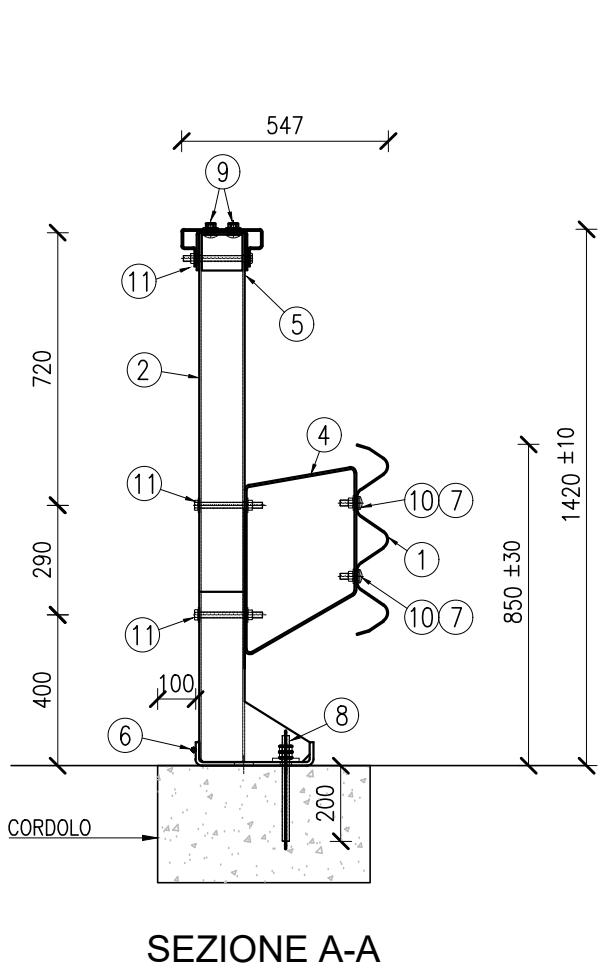


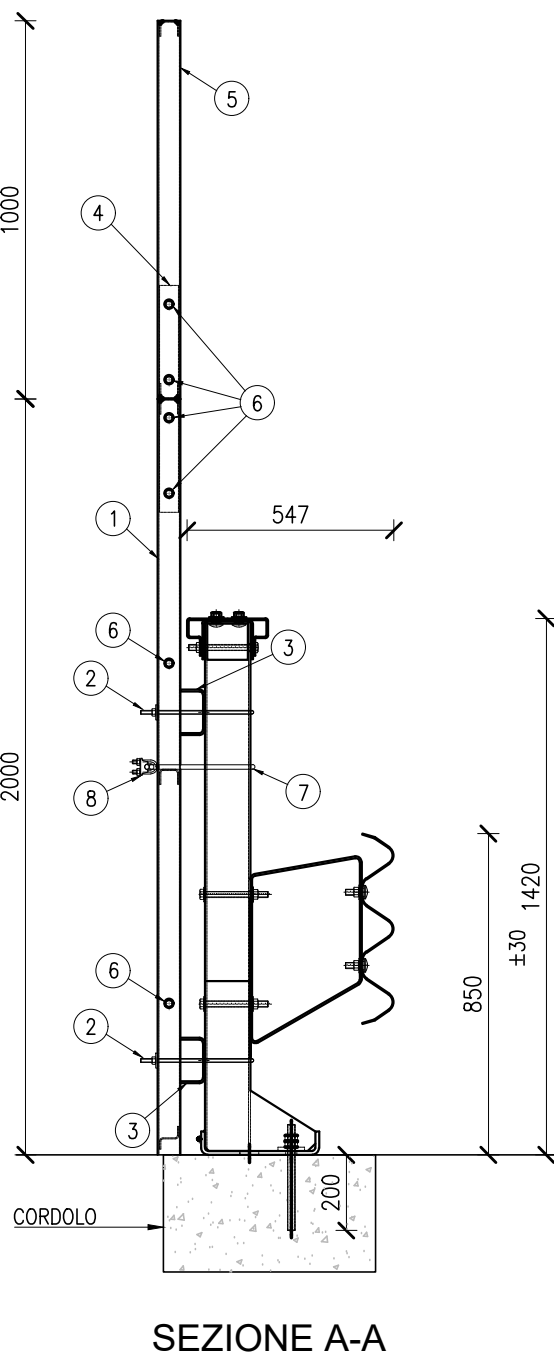
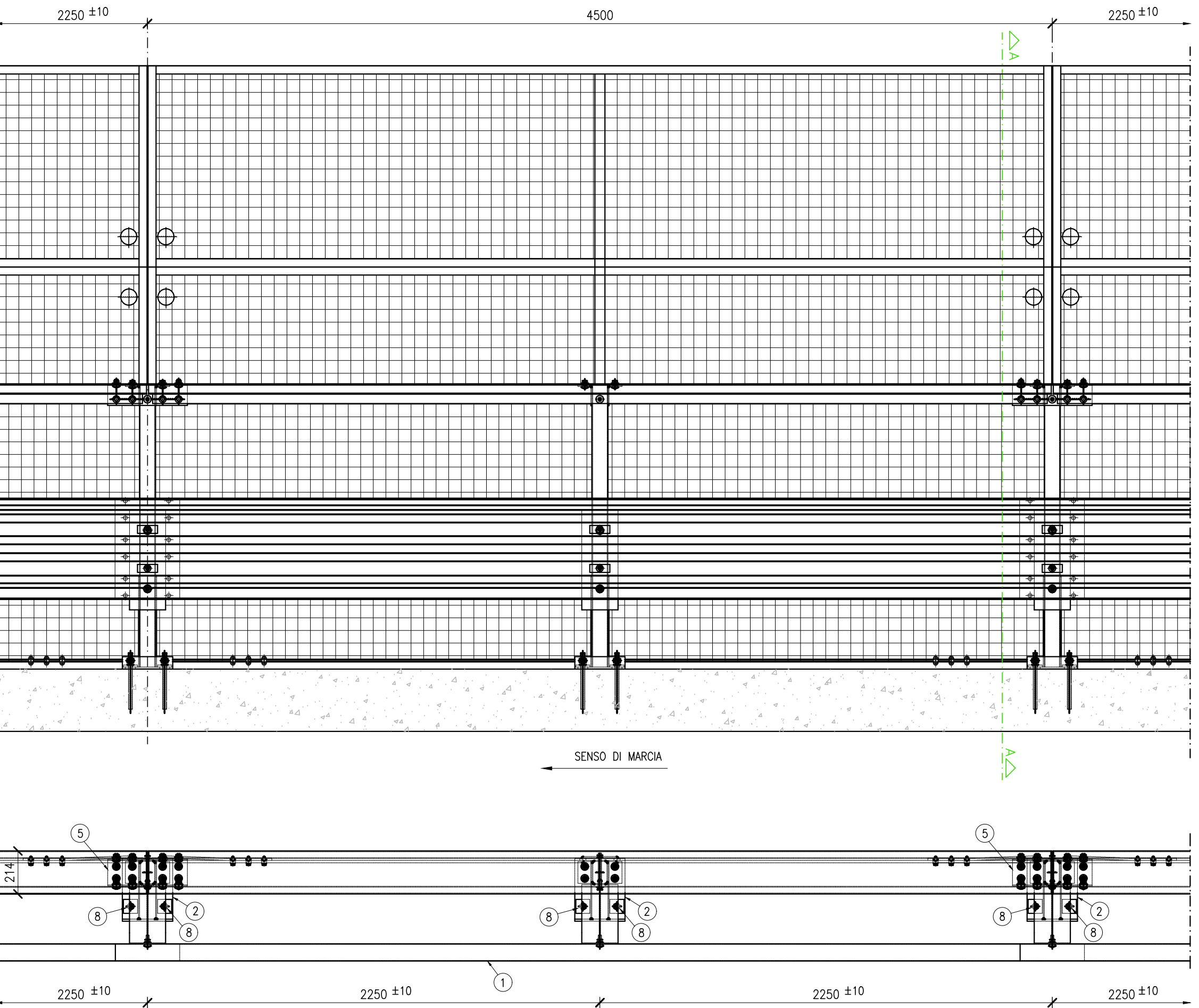
PARTICOLARI BARRIERA H3-BP W5
Scala 1:20



DETTAGLI
Scala 1:10



PARTICOLARI BARRIERA H3-BP W5 CON RETE ANTISASSO
Scala 1:20



- COMPONENTI:
- 1 = Fascia 3 onde
 - 2 = Palo in tubo con piastra
 - 3 = Trave superiore
 - 4 = Distanziatore romboidale
 - 5 = Collegamento trave U
 - 6 = Cavo tirante posteriore
 - 7 = Piastrina coprisola
 - 8 = Tirafondo+2dadi+trondello
 - 9 = Bullone T.T.D.E.
 - 10= Bullone T.T.D.E.
 - 11= Bullone T.E.D.E.
 - 12= Morsetto per fune
 - 13= Bullone T.T.E.I.

NOTA: LE MAGLIE DELLA GRIGLIA DEVONO AVERE SUPERFICIE < 1200 mm² COME DA NORMA CEI EN 50122-1-2012-08



Area Lavori Pubblici Mobilità e Trasporti
Settore Progetti Strategici ed attuazione PNRR
Servizio Ponti e Viadotti

IL DIRETTORE
ing. Simone Agrondi
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ing. Guido Andriolo Stagno

PROGETTO
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 2 COMPONENTE 4
INVESTIMENTO 2.2 INTERVENTI PER LA RESILIENZA, LA VALORIZZAZIONE DEL
TERRITORIO E L'EFFICIENZA ENERGETICA DEI COMUNI (M2C4I2.2).
C.I. 14167-ADEGUAMENTO NORMATIVO E CONSOLIDAMENTO NUOVO CAVALCAVIA
SUPERIORE DI MARGHERA -1° STRALCIO - CUP F77H18000180004

PROGETTO ESECUTIVO

CAPOGRUPPO R.T.P.
ITS srl
Corte delle Caneve, 11
31053 Pieve di Soligo (TV)
tel. 0438 82082 email: info@its-engineering.com
MANDANTI
Ing. D'Agostini Sandro
STUDIO DI INGEGNERIA
P.le T. Parmeggiani n. 13/532032 Feltre (BL)



TITOLO
PROGETTO STRADALE
BARRIERE H3 BP
Particolari costruttivi

ELABORATO
07_E 1 SC 07

REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
						1:10 - 1:20
rev_00	04.11.2022	prima emissione	ET	ADP	MT	NOME FILE: 3.07_E1_SC07_barriere H3 BP part costr.pdf