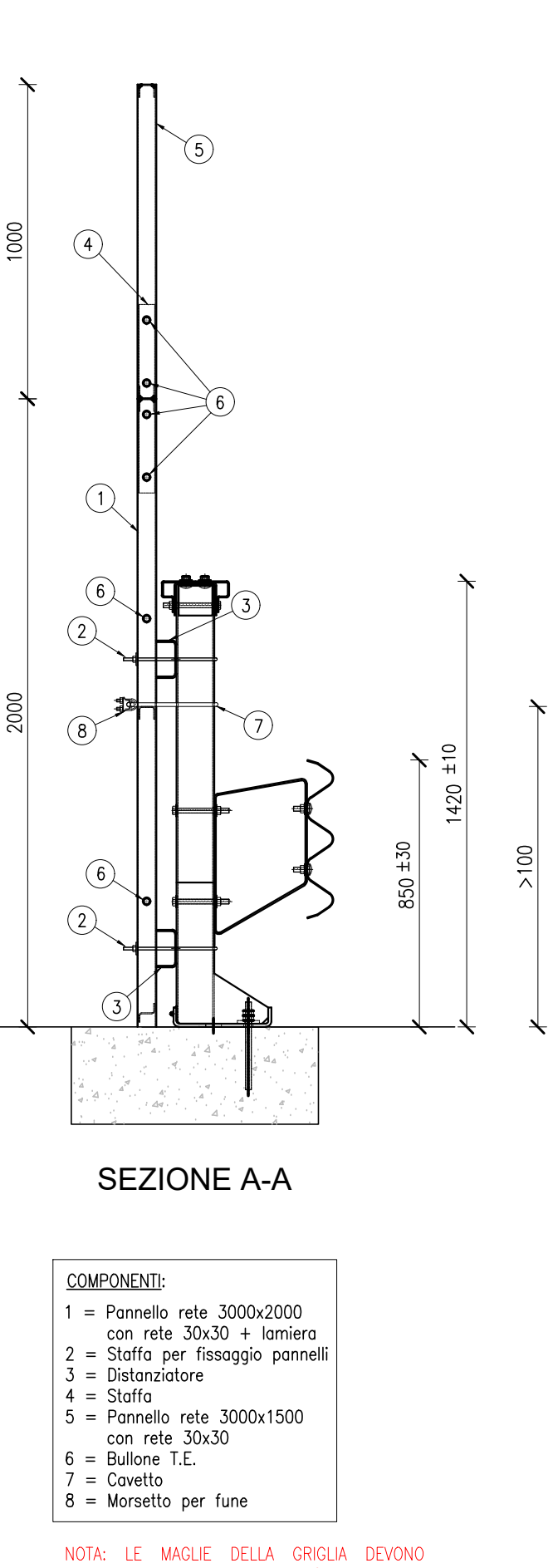
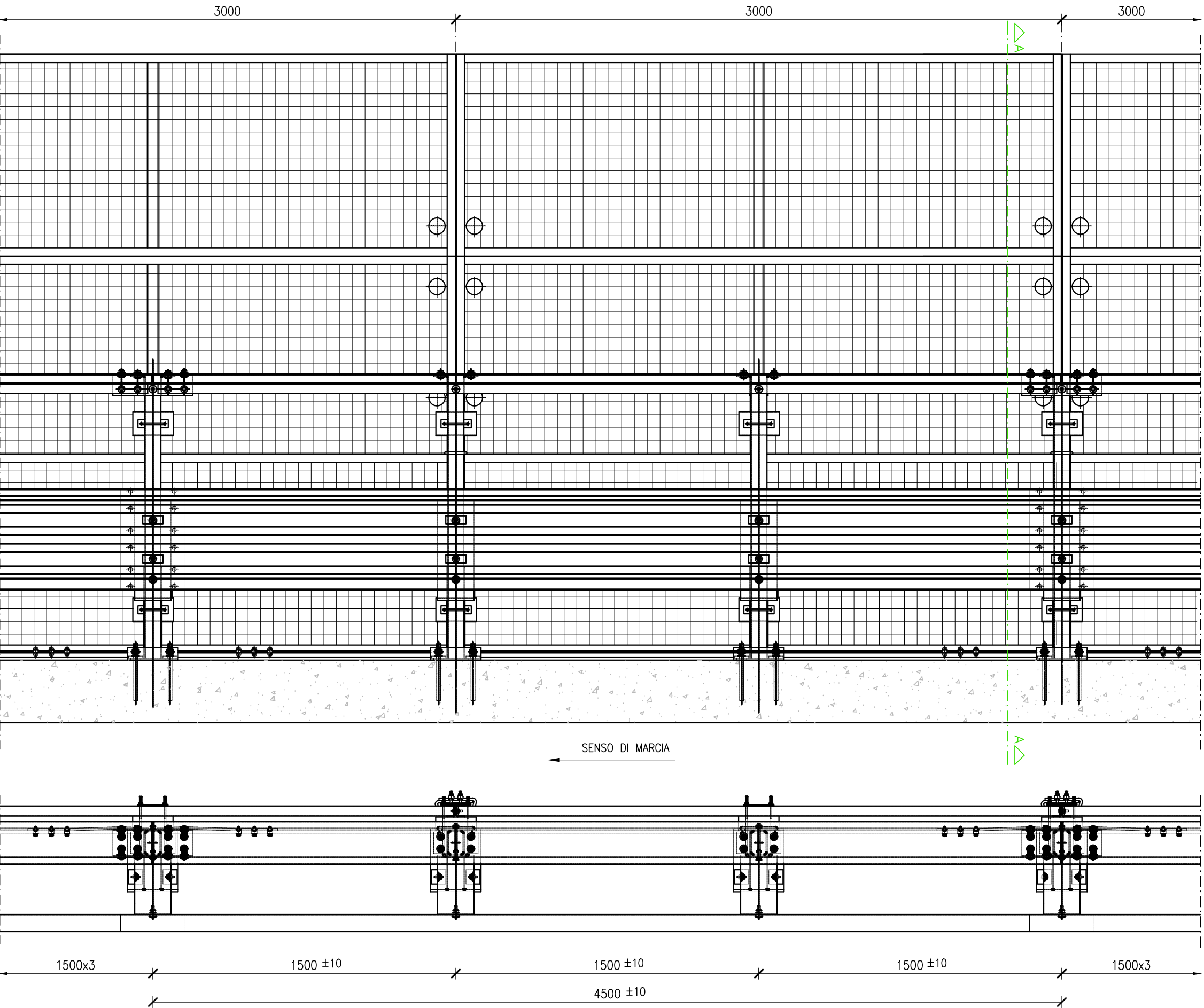


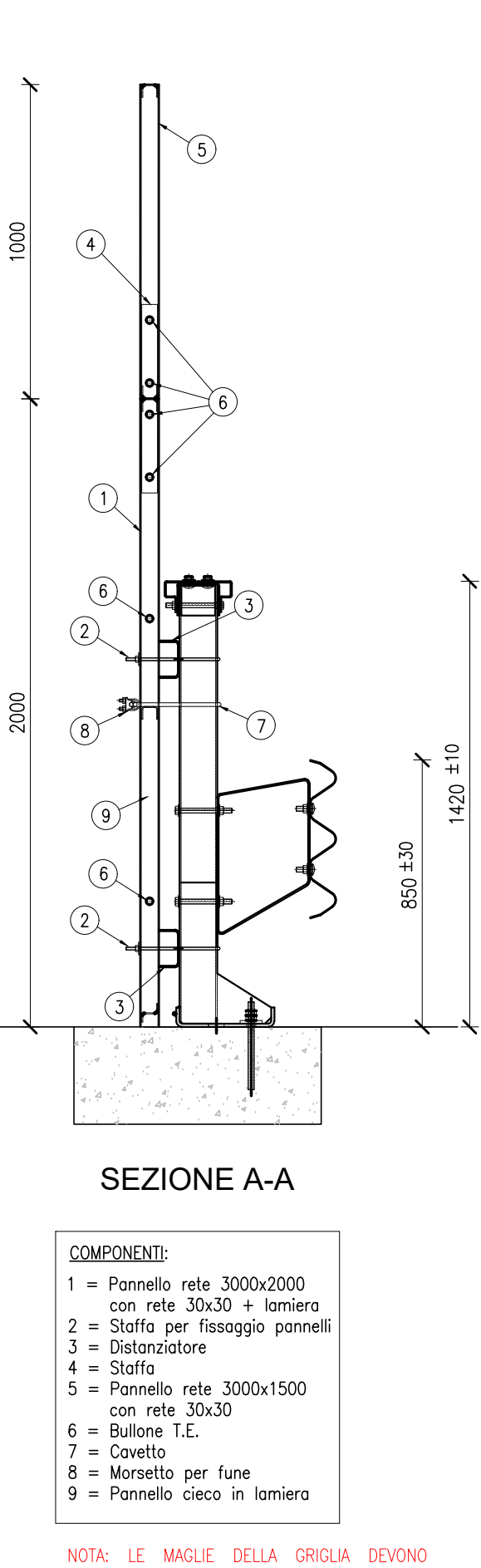
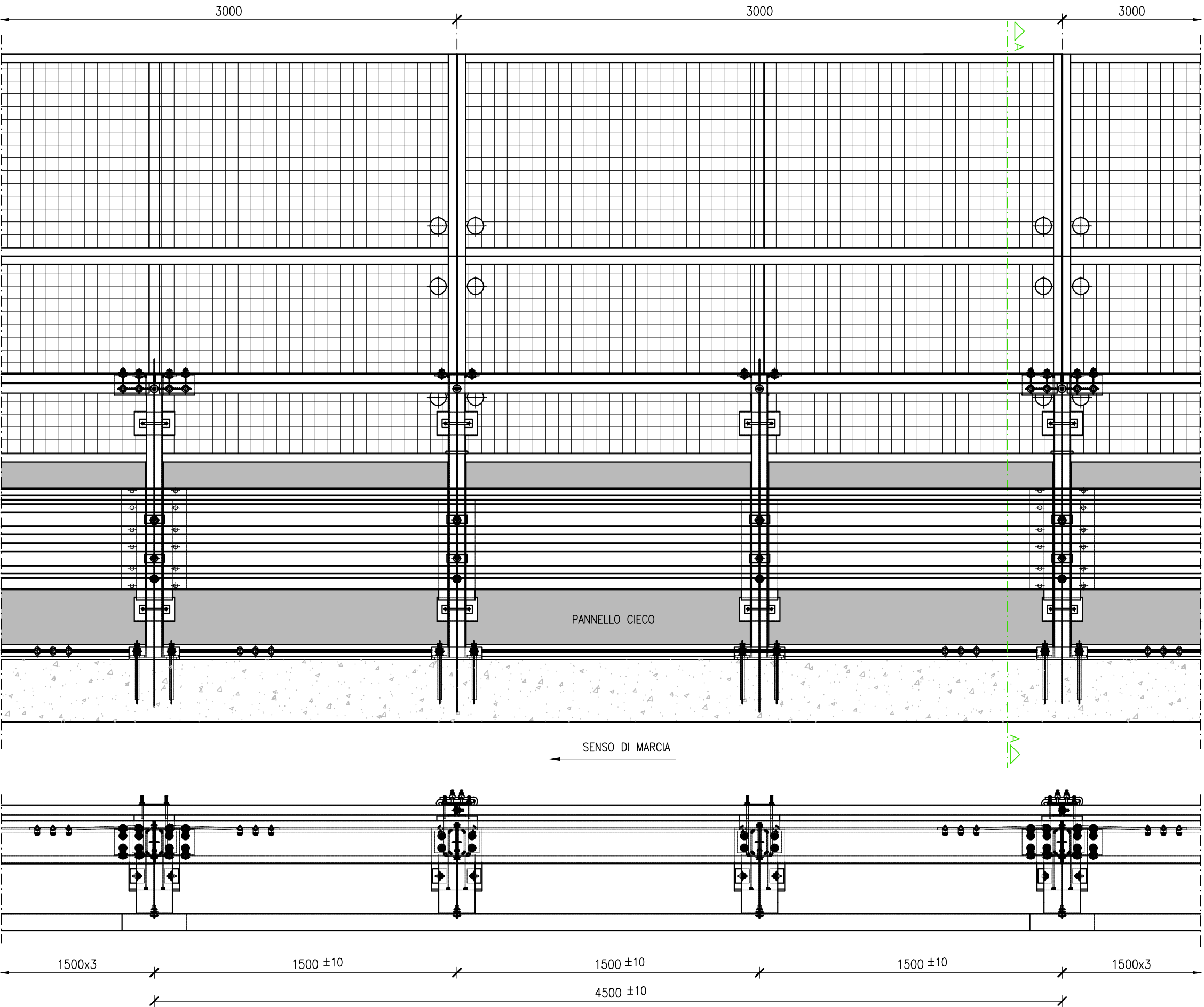
PARTICOLARI BARRIERA H4-BP W8 CON RETE ANTISASSO

Scala 1:20



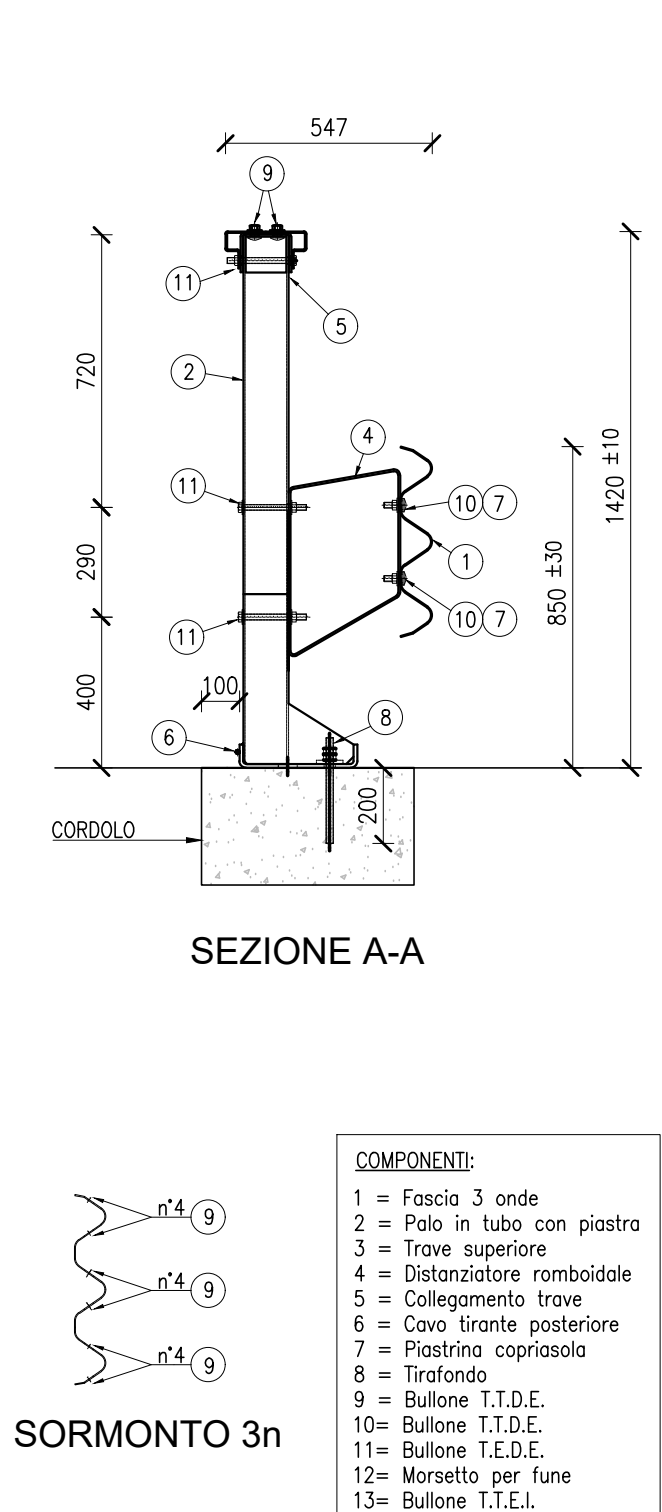
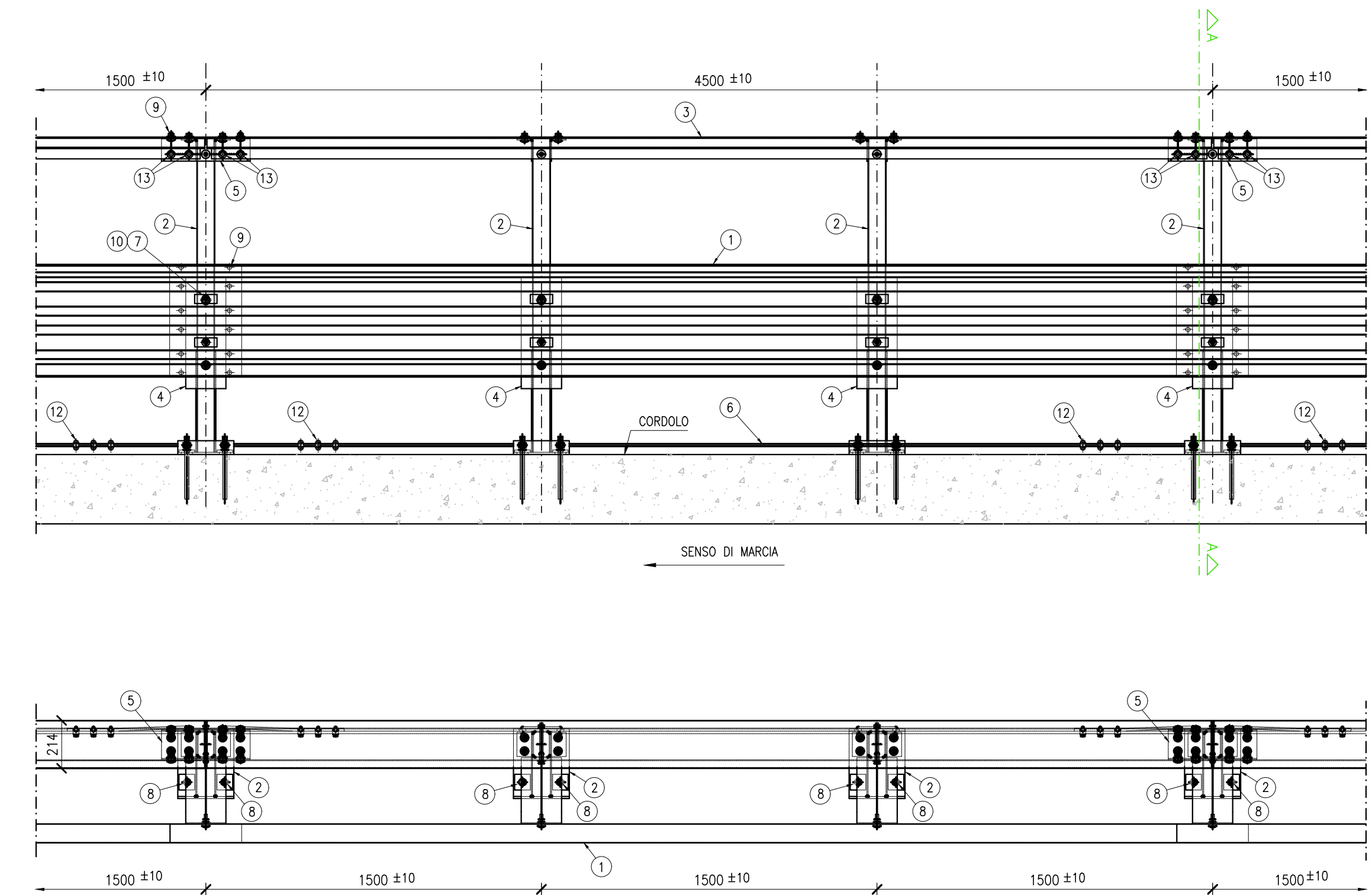
PARTICOLARI BARRIERA H4-BP W8 CON RETE ANTISASSO E PANNELLO CIECO

Scala 1:20



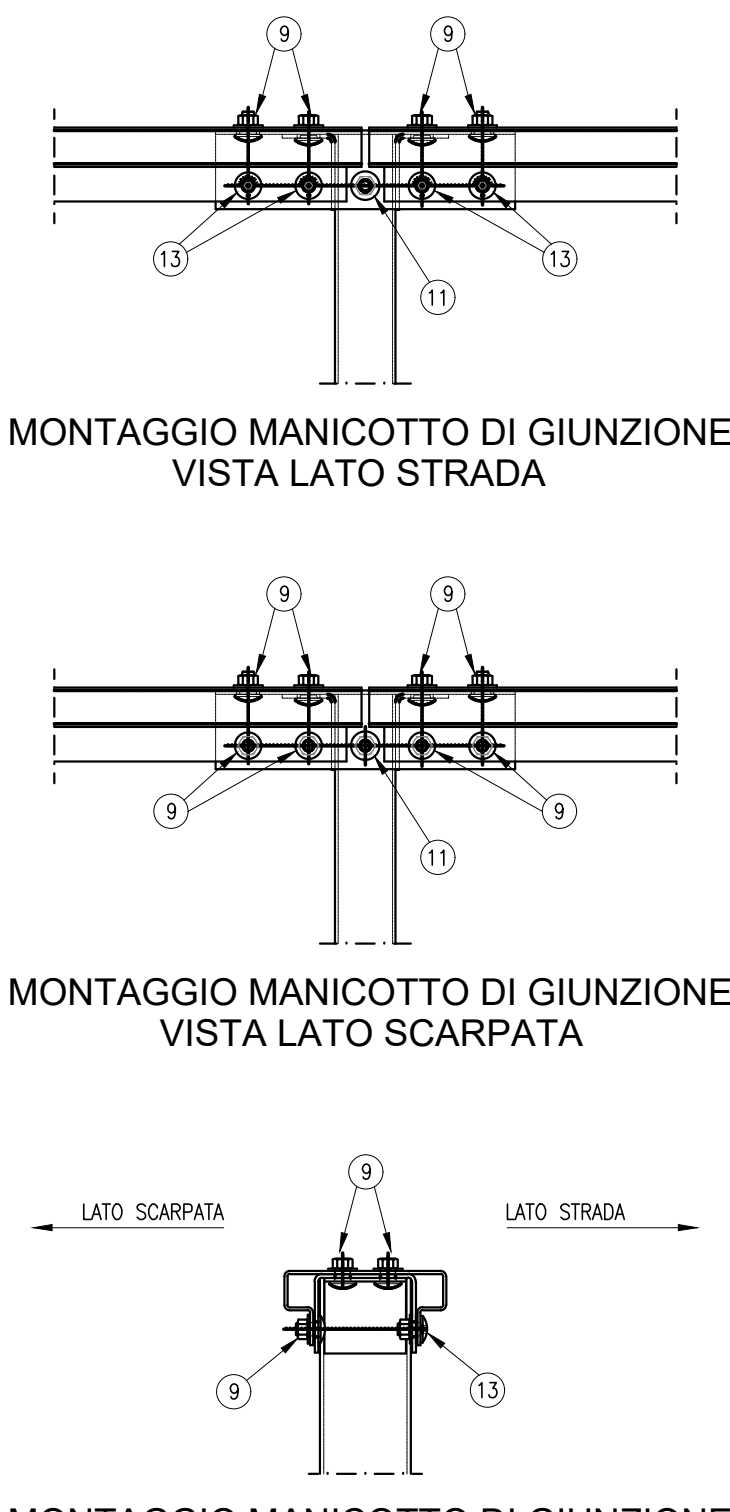
PARTICOLARI BARRIERA H4-BP W5

Scala 1:20



DETTAGLI

Scala 1:10



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

ing. Simone Agrondi
ing. Guido Andriolo Stagno

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
Ing. D'Agostini Sandro
STUDIO DI INGEGNERIA
P.le T. Parmeggiani n. 13/532032 Feltre (BL)

PROGETTO STRADALE
BARRIERE H4 BP
Particolari costruttivi

08_E 1 SC 08

REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
rev_00	04/11/2022	prima emissione	ET	ADP	MT	1:10 - 1:20