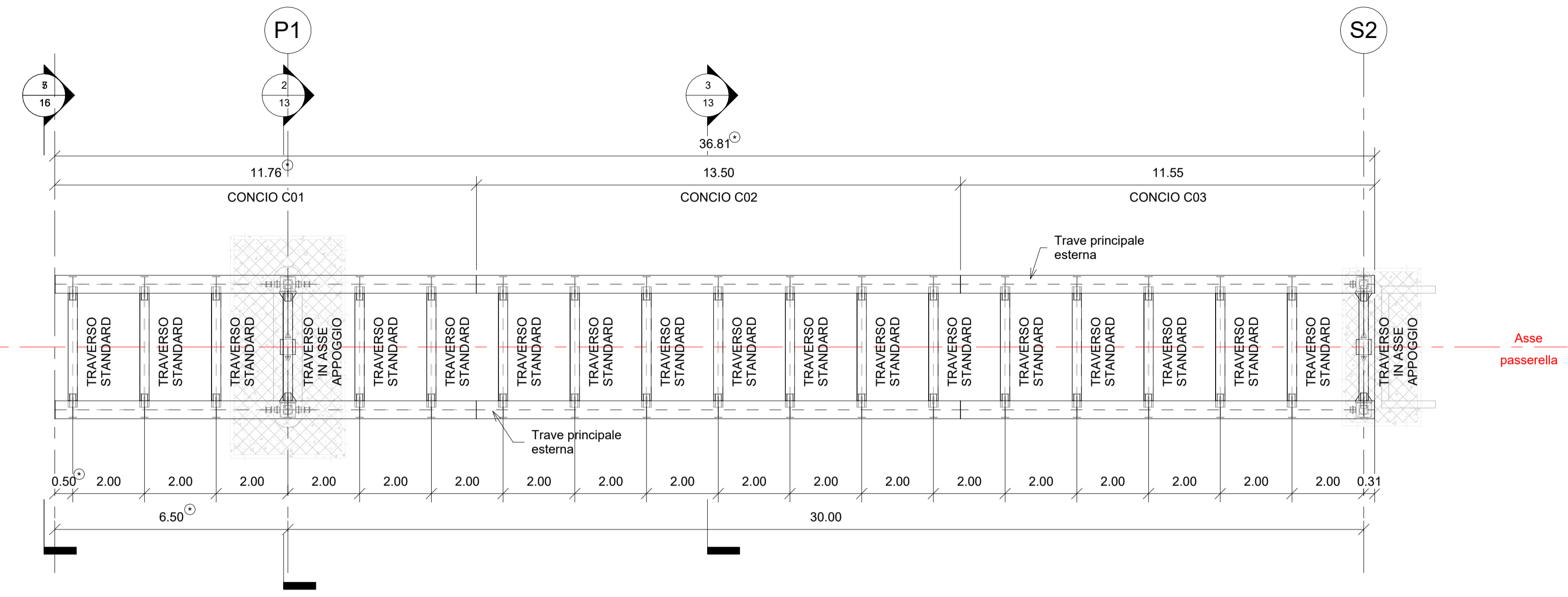


1 Carpenteria metallica traversi

1 : 100

(*) NOTA BENE: Lunghezza sbalzo da verificare con rilievo di dettaglio della spalla esistente.



Legenda

- PRESCRIZIONI MATERIALI ACCIAIO VERNICIATO:**
- ELEMENTI SALDATI**
 - S355J2+N
 - ELEMENTI NON SALDATI, ANGOLARI**
 - S355J0+N
 - PIOLI**
 - Tipo Nelson - Acciaio ex ST 37-3K (S235J2G3+C450)
 - BULLONI (Cl. 10.9)**
 - Giunzioni a taglio di categoria A secondo UNI EN 1993-1-8 par. 3.4.
 - I bulloni, se possibile, andranno disposti con la testa della vite verso l'alto ed il dado verso il basso ed avranno una rondella sotto la vite ed una sotto il dado. Il piano di taglio, se non diversamente indicato, interesserà il gambo non filettato della vite.
 - SALDATURE**
 - Se non diversamente indicato, le giunzioni delle travi principali, realizzate mediante saldatura a piena penetrazione di 1° cl., dovranno essere effettuate da entrambi i lati, molate in direzione degli sforzi e soggette a controlli non distruttivi.
 - Le saldature devono essere iniziate e terminate su tacchi d'estremità, da rimuovere una volta completata la saldatura. I bordi esterni delle saldature devono essere molati in direzione degli sforzi. (Circolare 02/02/2009 n.617 C.S.LL.PP. Par. C4.2.4.1.4.4 Tab. C4.2.XV Det. 2).
 - La saldatura deve girare intorno agli irrigidimenti.

Per ulteriori prescrizioni si faccia riferimento alla Tabella Materiali di progetto.

CODICE TABELLA MATERIALI: ESRB2A00P00000TB001

TABELLA FORI:

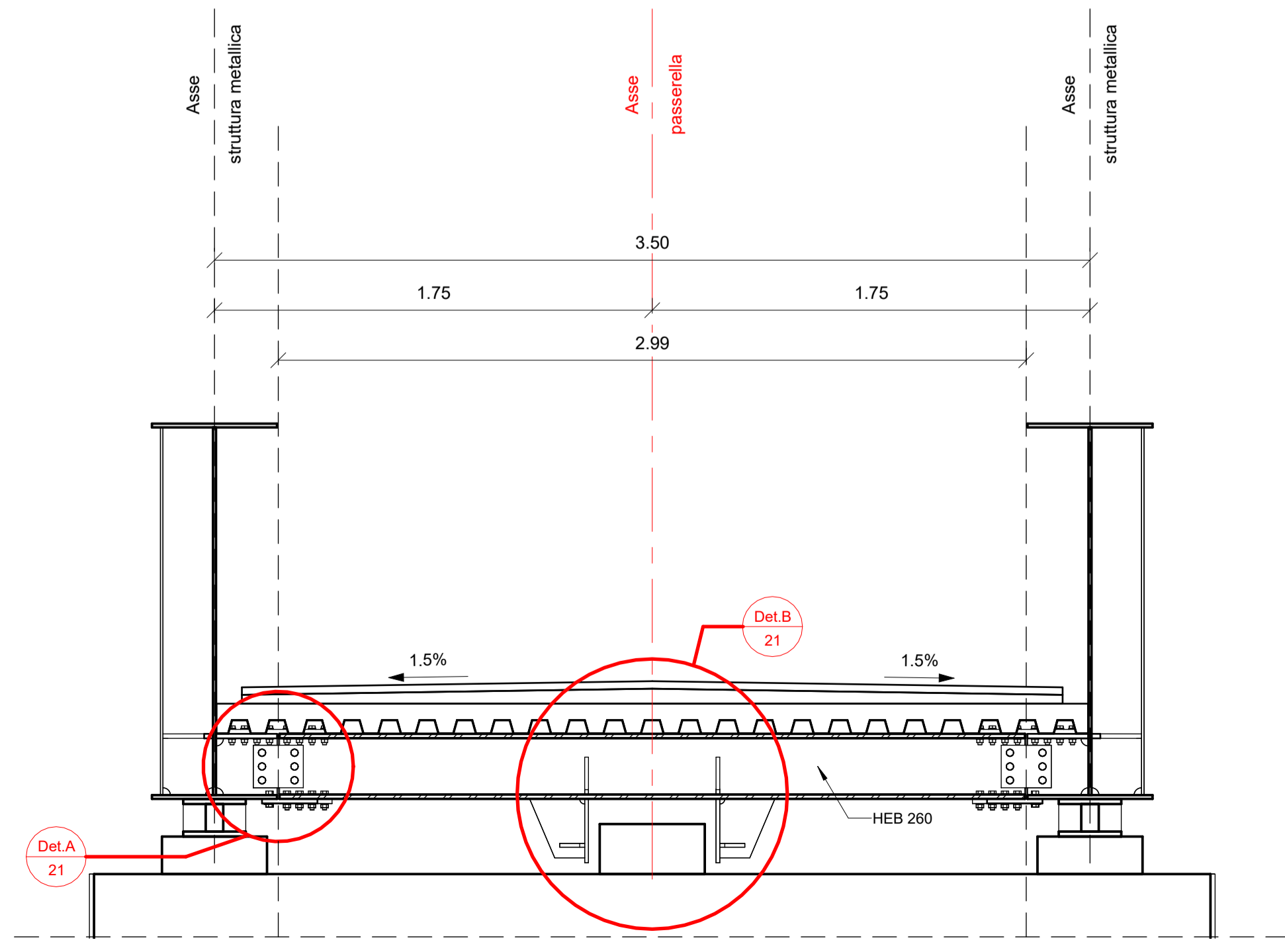
BULLONE	CLASSE DI RESISTENZA	FORO
M12	10.9 a taglio	Ø12.3 se non diversamente indicato
M16	10.9 a taglio	Ø16.3 se non diversamente indicato
M20	10.9 a taglio	Ø20.3 se non diversamente indicato
M24	10.9 a taglio	Ø24.5 se non diversamente indicato
M27	10.9 a taglio	Ø27.5 se non diversamente indicato

- NOTE:**
- Per lo sviluppo delle misure effettive tenere conto della livelletta longitudinale e dell'effetto contromonta
 - Tutte le quote riportate sono in asse passerella

2 Sezione traverso in asse appoggio

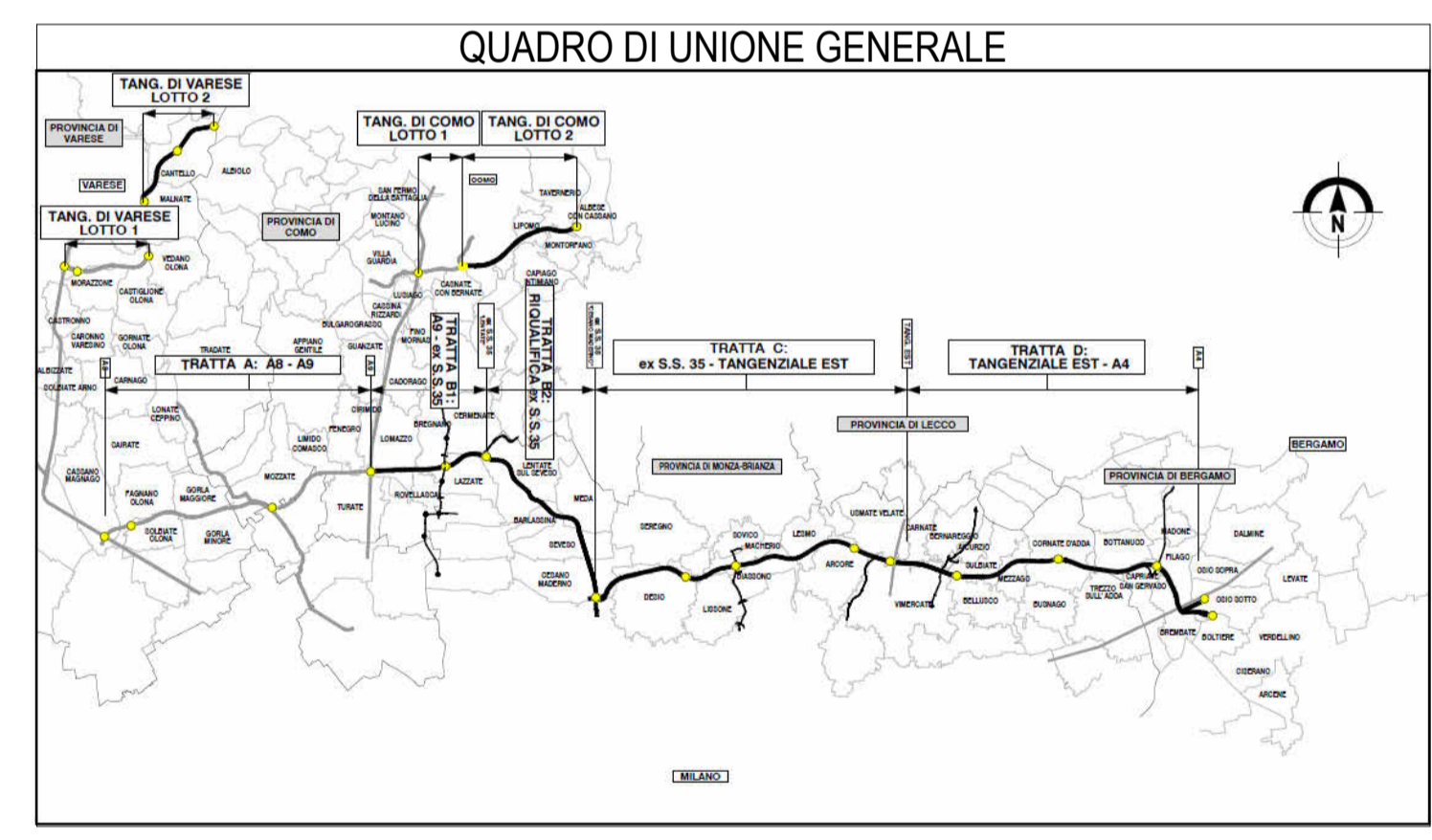
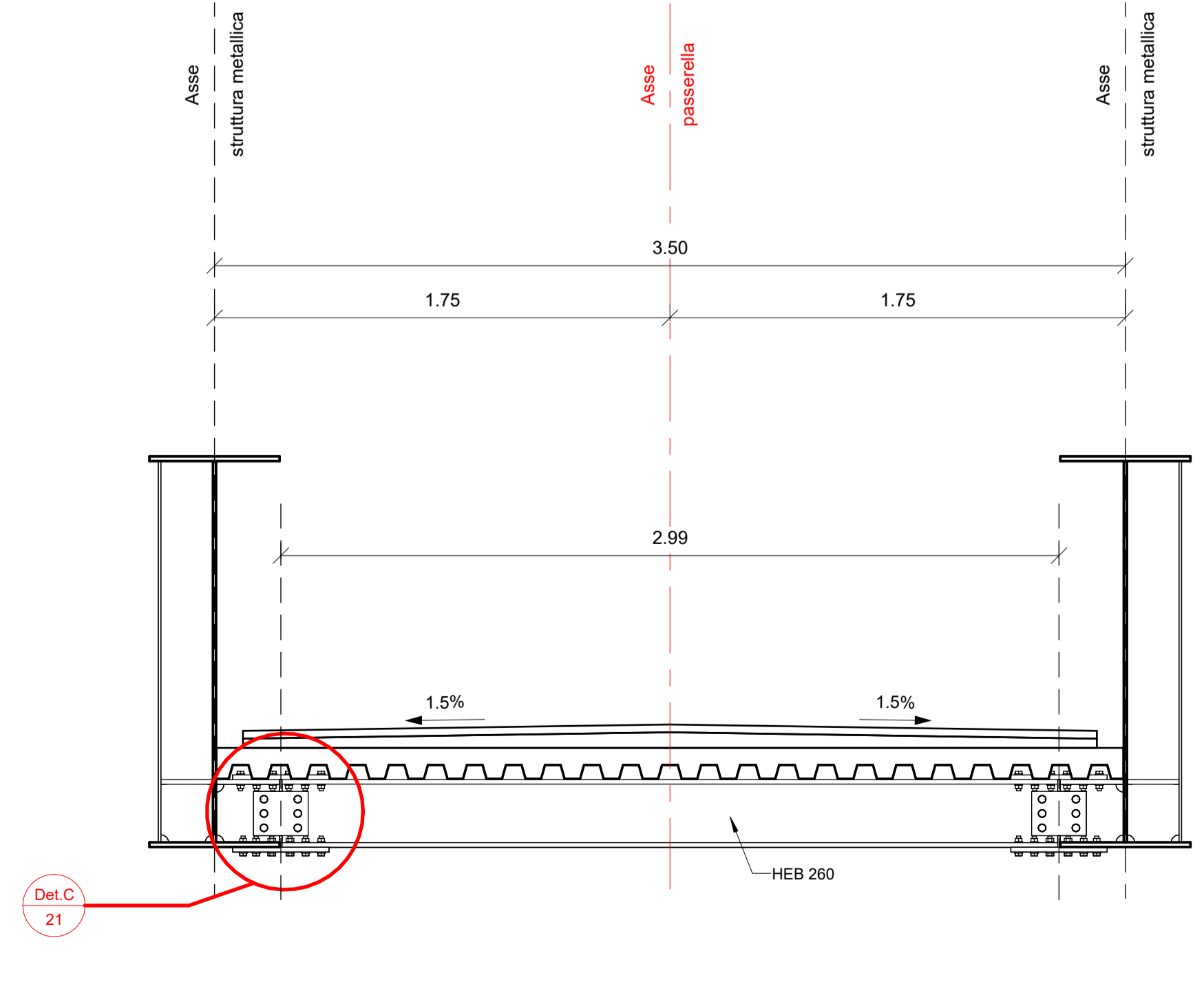
1 : 20

*VALIDO SIA PER TRAVERSO DI PILA CHE PER TRAVERSO DI SPALLA



3 Sezione traverso standard

1 : 20



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

CODICE C.U.P. F11B060027007

PROGETTO ESECUTIVO TRATTA B2

OPERE D'ARTE MAGGIORI - PONTI E VIADOTTI
PONTE SEVESO - BARRUCANETTA
IMPALCATO - CARPENTERIA METALLICA TRAVERSI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO	CONTRAENTE GENERALE
WBS AMBITO: TRATTA B2 CATEGORIA: I31 OPERA: P001 PARTE DI OPERA: 117 TIPO LABORATO: MC PROGRESSIVA: 002 REVISIONE ESTERNA: a	PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A. DATA: 31/08/2023 SCALA: Varie
CONCEDENTE	ELABORAZIONE PROGETTUALE
CONCESSIONARI PROGETTISTA	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Carlo Listorti