

Fig. 1 - Tipologici di barriera da H0 a H10 (nota: la serie standard prevede la barriera con aggetto per aumentare l'efficacia acustica)

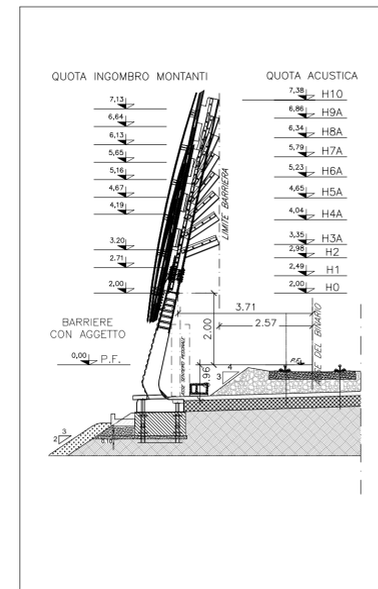


Fig. 2 - Sezione corrente dei tipologici di barriera da H0 a H10

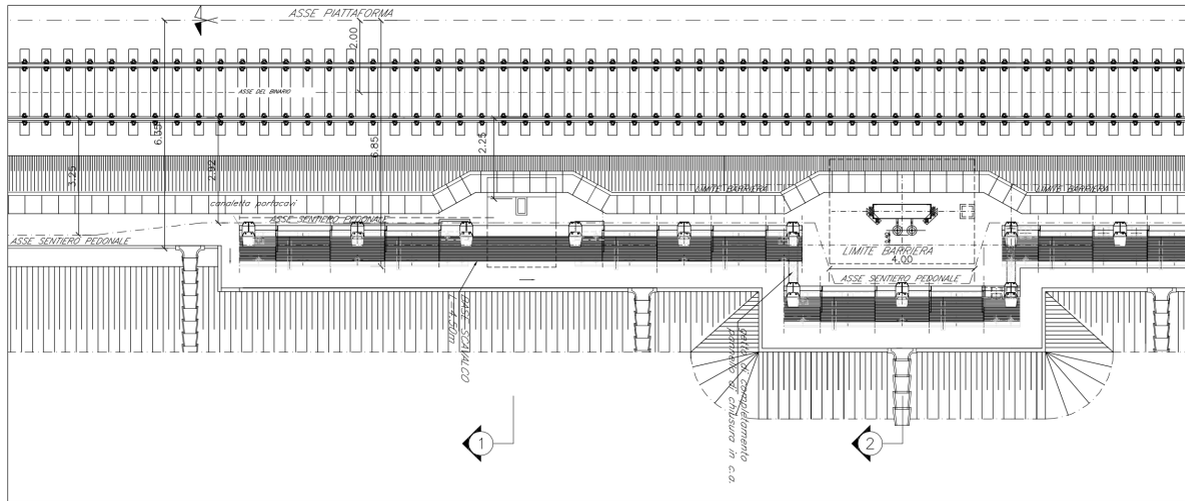


Fig. 3 - Stralcio planimetrico delle barriere fonoassorbenti

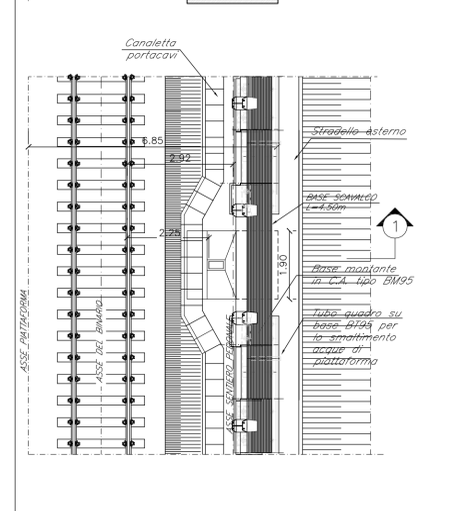
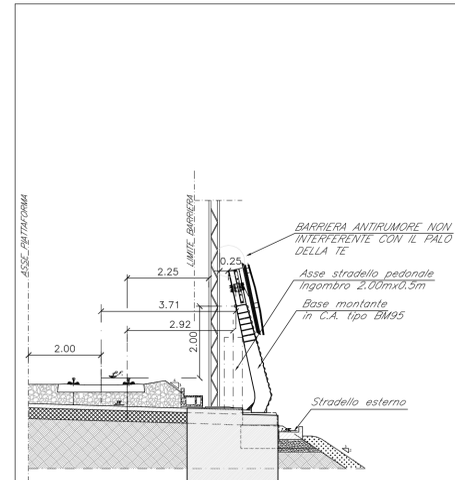


Fig. 5 - Caso di non interferenza della barriera con palo della T.E. Utilizzo del modulo di scavalco "BS" - sez.1

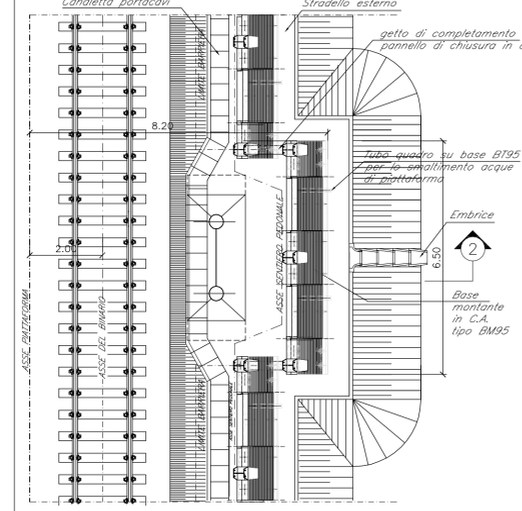
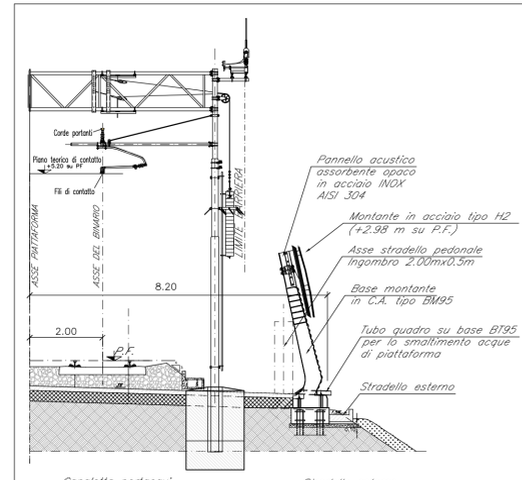


Fig. 6 - Soluzione punti singoli degli impianti TE (pali di ormeggio di RA, punti fissi e relativi pali di ormeggio, pali con sezionatori a corna, etc.) - sez. 2

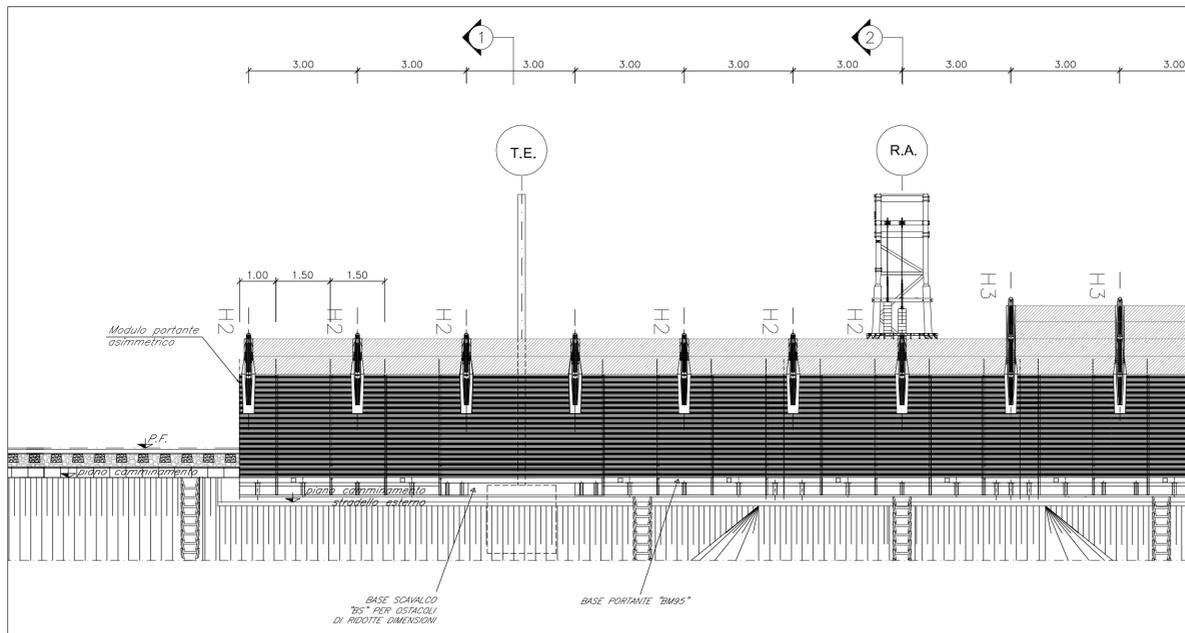


Fig. 4 - Stralcio del prospetto delle barriere fonoassorbenti

LEGENDA

	Canaletta Portacavi
	Tirafondo
	Embrici per lo scolo delle acque
	Barriera antirumore - base montante
	Barriera antirumore - base tampone
	Barriera antirumore - base scavalco
	Palo TE di R.A.
	Piano del ferro
	Pannello acustico fonoassorbente opaco

PRESCRIZIONI

- I pannelli acustici fonoassorbenti opachi di altezza singola pari a 50 cm, da posizionare sulla base in c.a., saranno realizzati in acciaio inox AISI 304 verniciato con spessore delle lamiere di almeno 12/10 mm.
- La messa a terra della barriera antirumore verrà realizzata collegando tutte le parti metalliche che la compongono con il sistema di messa a terra dei pali della T.E.

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J41E9100000009

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO PRELIMINARE

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE

Tipologico barriere fonoassorbenti

SCALA :

Varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

I N 0 F 2 0 R 2 2 D X S A 0 0 0 G 0 0 1 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore / Data
A	Emissione esecutiva	F.Ventura	Dicembre 2016	G. Dajelli	Dicembre 2016	C. Mazzocchi	Dicembre 2016	...
B	Emissione esecutiva	F.Ventura	Giugno 2017	G. Dajelli	Giugno 2017	C. Mazzocchi	Giugno 2017	...