



PRESCRIZIONI

Addebi:

- Superficiante per pareti, solai, muri di sostegno, travi di ancoramento e travi in c.a.p.
- Inibitore di ruggine ed agente fario applicato a 480 g per elementi metallici in opera con classe di esposizione XF4.
- Inibitore di corrosione per pareti, solai, muri di sostegno, travi di ancoramento e travi in c.a.p.

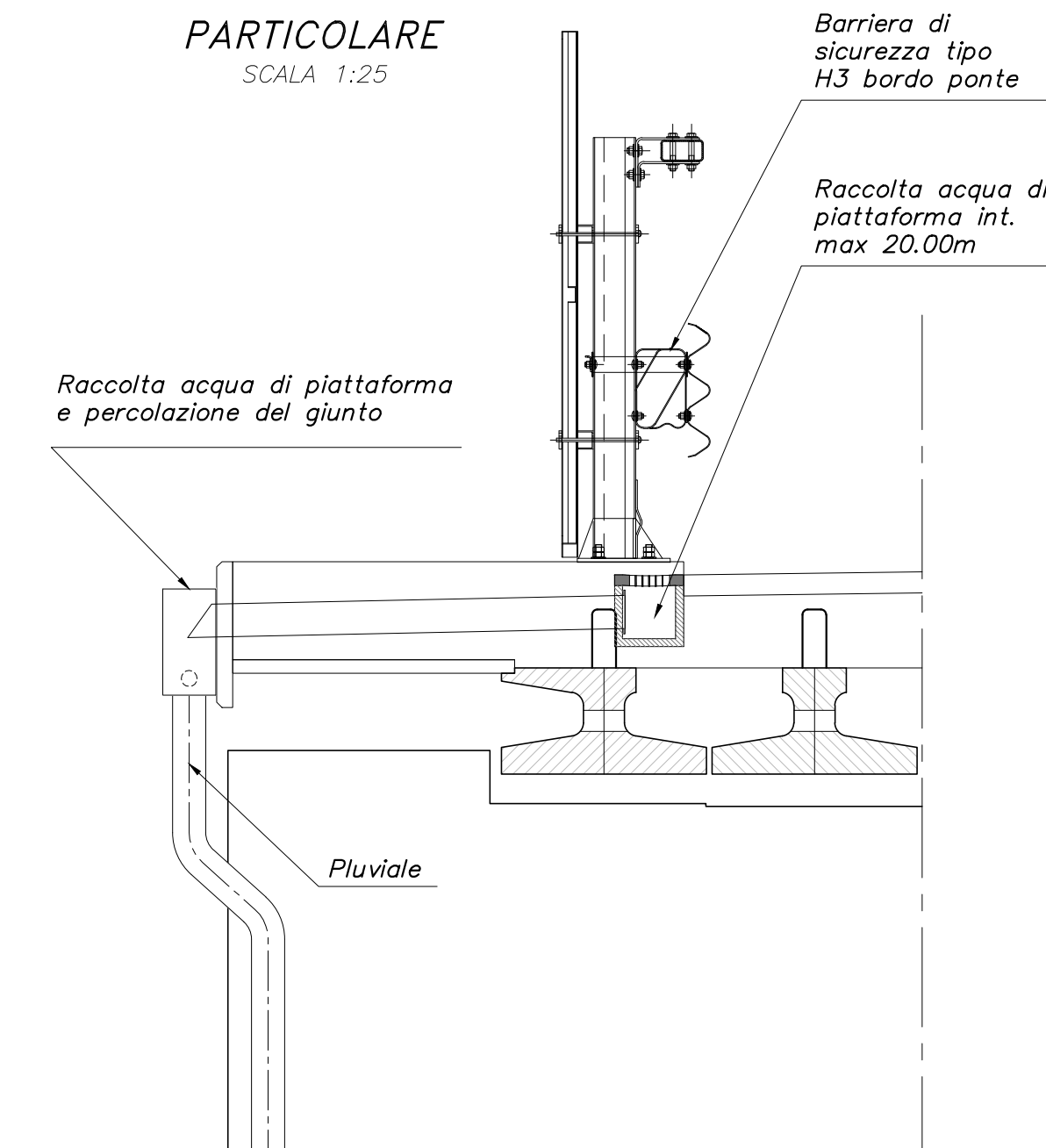
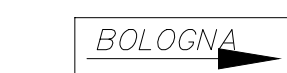
Ripresa di getto concretato: - Pesa di cardato ben distribuito idrorepulente.

Le classi di esposizione o progetto sono determinate in funzione delle effettive condizioni di esposizione dell'elemento strutturale e


mentre la classe di esposizione di riferimento è quella maggiormente restrittiva richiesta per la formulazione del calcestruzzo.

SA-55 = un abbassamento di classe di Abramo, compreso fra 1900mm e 2400mm

SA-55 per risultati di penetrazione < 10 mm per le pareti e < 15 mm per i solai.



Settore Lavori Pubblici

STRADA <i>S.P. 569 "DI VIGNOLA"</i>		Servizio Progettazione e Costruzioni Stradali	
LAVORO COMPLETAMENTO DELLA VARIANTE GENERALE ALLA S.P. 569 e VARIANTE ALLA S.P. 27 e ALLA S.P. 78 NEI COMUNI DI CRESPPELLANO e BAZZANO		DATA LUGLIO 2013	N. SCALA G.1.6 varie
ELABORATO VARIANTE S.P. n°569 "DI VIGNOLA" SOTTOPASSI SCATOLARI VIA LUNGA prog. km 0+477 Traverso e particolari raccolta acque		RIFERIMENTO : PROGETTO ESECUTIVO	
PROGETTAZIONE GENERALE <i>Geom. Emanuele Tracchi</i> <i>Dott. Ing. Chiara Ferrari</i> <i>P.i.e. Stefano Romagnoli</i> <i>Geom. Federico Vannucchi</i>	PROGETTISTA <i>Dott. Ing. Marco Ferrari</i>	PROGETTAZIONE STRUTTURALE 	
IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO <i>Dott. Ing. Pietro Luminasi</i>		1 09/12/13 revisione 0 16/07/2013 emissione	REVISIONE DATA MODIFICA
QUESTO DISEGNO E LA RELATIVA INVENZIONE SONO DI PROPRIETA' DELL'AMMINISTRAZIONE NON NE E' CONSENTITO L'UTILIZZO SE NON SU ESPLICITA AUTORIZZAZIONE OGNI DIRITTO A TALE RIGUARDO E' ESPRESSAMENTE RISERVATO ED ESCLUSIVO			