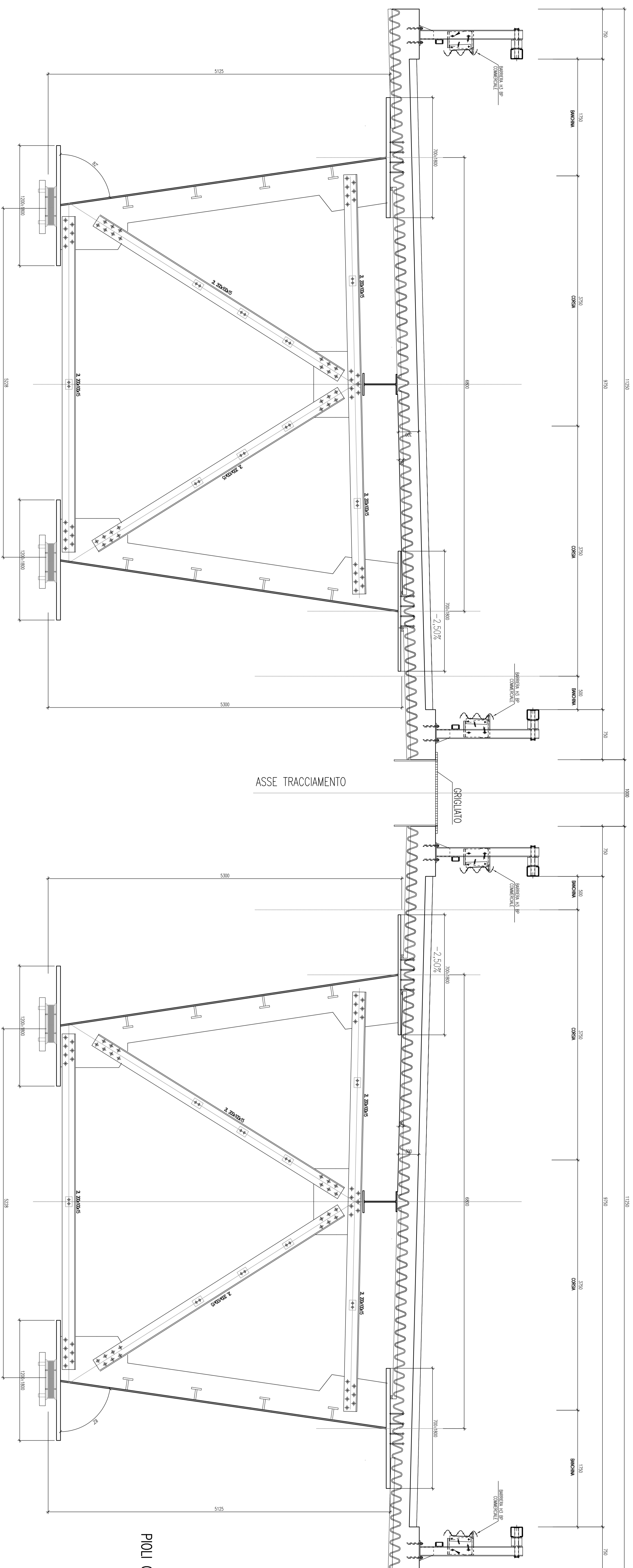


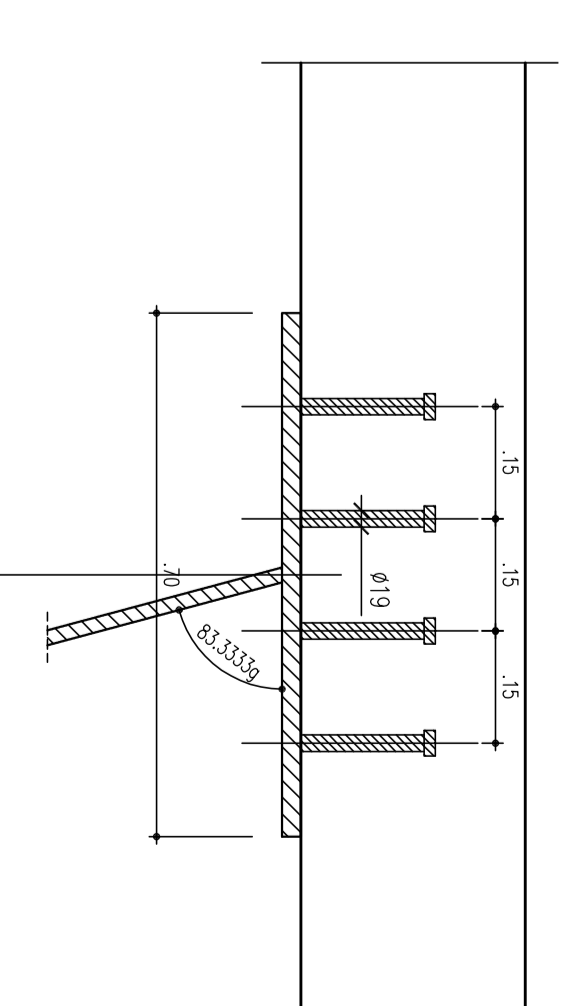
CARREGGIATA NORD

SEZIONE TRASVERSALE SU PILE  
(Scala 1 : 25)

CARREGGIATA SUD



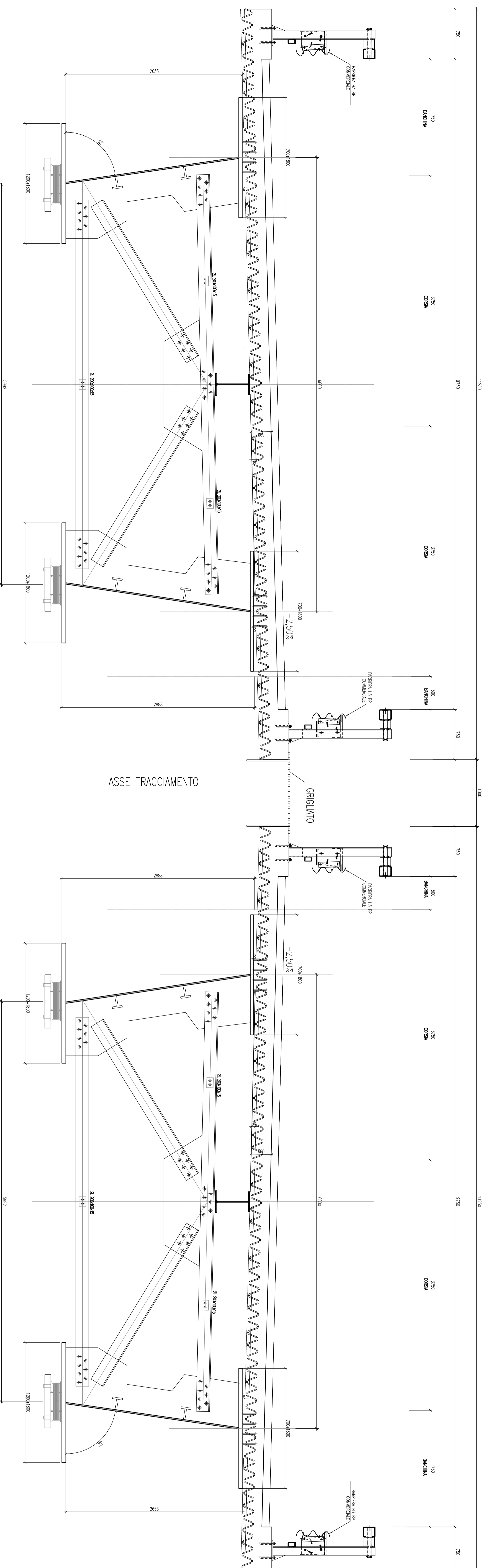
PIOLI CONNETTORI TIPO NELSON H=180 mm 4Ø19 / 20cm (10cm)



CARREGGIATA NORD

SEZIONE TRASVERSALE SU SPALLE  
(Scala 1 : 25)

CARREGGIATA SUD



Collegamento tra l'A4 (Torno-Milano) in località Santhà, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Valtri-Grovello) in località Ghemme. Lotto 1

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:	Ing. Massimo Maffei - ANAS
PROGETTO:	Ing. Adriano Basso - ANAS
VERIFICA:	Ing. Adriano Basso - ANAS
COORDINATORE:	Ing. Massimo Maffei - ANAS
PROGETTO:	Ing. Massimo Maffei - ANAS
VERIFICA:	Ing. Massimo Maffei - ANAS
COORDINATORE:	Ing. Massimo Maffei - ANAS
PROGETTO:	Ing. Massimo Maffei - ANAS
VERIFICA:	Ing. Massimo Maffei - ANAS
COORDINATORE:	Ing. Massimo Maffei - ANAS

V06 - Vadoito sul fiume Sesia

Assieme carpenteria metallica e dettagli (1/2)

CODICE PROGETTO:	V06	NOVE FILE:		REVISIONE:		SCALA:	
PROGETTO:	DPT0007	CODICE C.A.M.:	100V106STR0001	REVISIONE:	A	SCALA:	1/20
VERIFICA:		CODICE C.A.M.:		REVISIONE:		SCALA:	
COORDINATORE:		CODICE C.A.M.:		REVISIONE:		SCALA:	
PROGETTO:		CODICE C.A.M.:		REVISIONE:		SCALA:	
VERIFICA:		CODICE C.A.M.:		REVISIONE:		SCALA:	
COORDINATORE:		CODICE C.A.M.:		REVISIONE:		SCALA:	
PROGETTO:		CODICE C.A.M.:		REVISIONE:		SCALA:	
VERIFICA:		CODICE C.A.M.:		REVISIONE:		SCALA:	
COORDINATORE:		CODICE C.A.M.:		REVISIONE:		SCALA:	