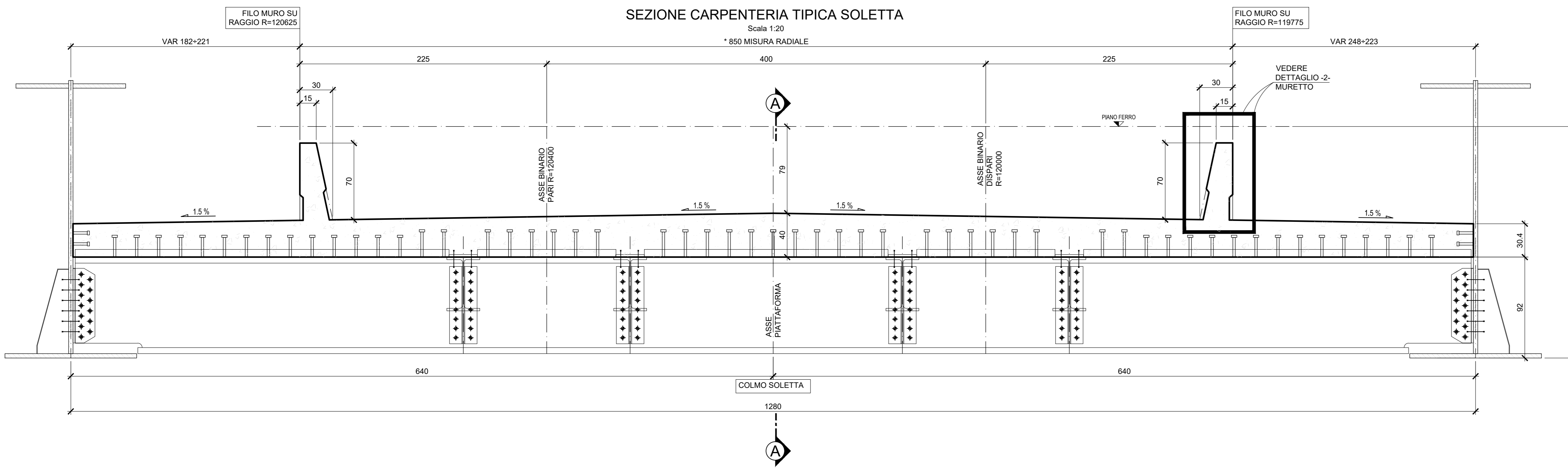


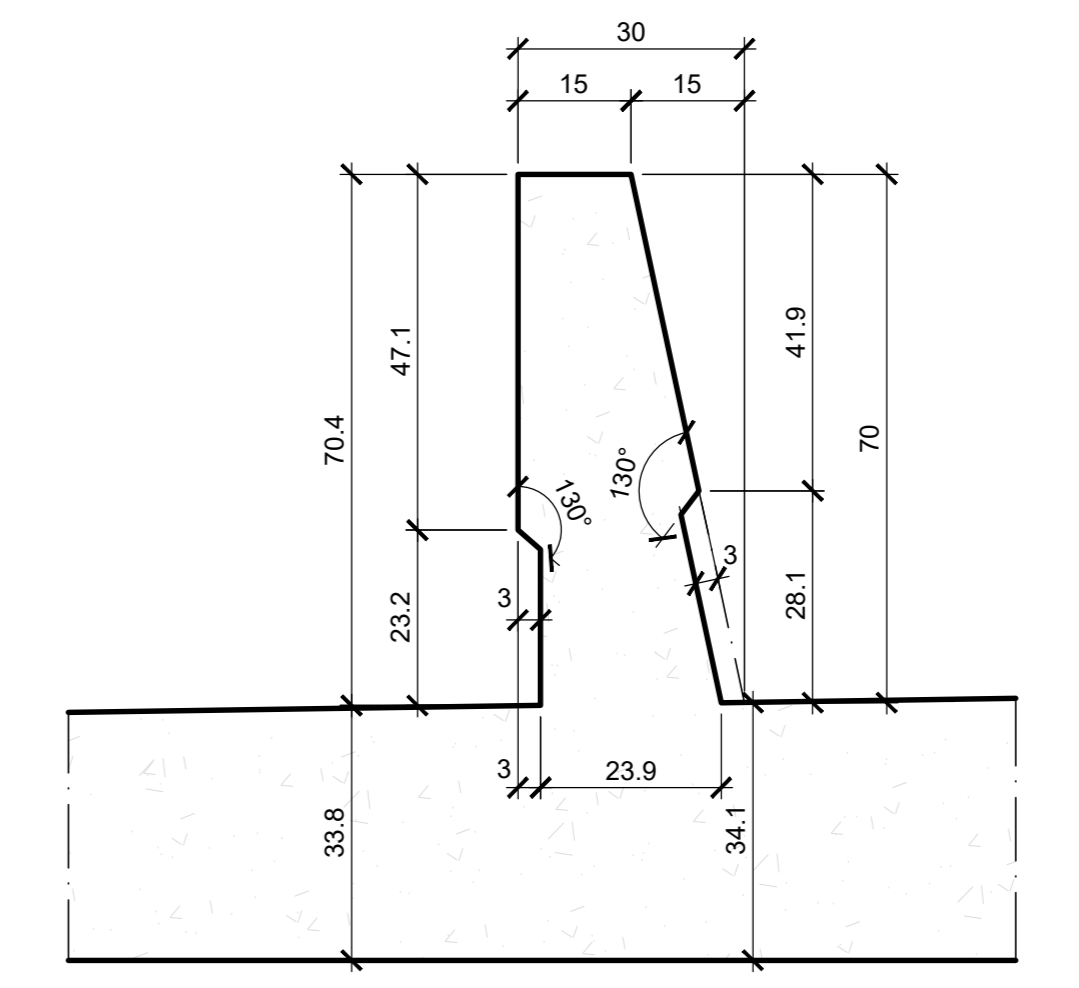
NOTA BENE:
LA PLANIMETRIA RAPPRESENTATA A VAIDA SOLO COME TRACCIAMENTO CARPENTERIA DI SOLETTA E MURETTI E NON VENGONO RAPPRESENTATI DETTAGLI DI SCARICO ACQUE E ARREDI PER I QUALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO PARTICOLARI COSTRUTTIVI E FINITURE

DESCRIZIONE		CODICE
Tabella materiali generale		IF1M.0.0.E.ZZ.CM.VI.00.0.0.002
NOTE GENERALI		
Unità di misura del disegno		
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO		
- LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO		
Valori del copriferro		
- SOLETTE ESTRADOSSO	Ø:	40 mm
- SOLETTE INTRADOSSO (CETTO in OPERA)	Ø:	30 mm
- LASTRE (PREDALLES) IN CLS PORTANTI	Ø:	30 mm
Diametro minimo mandrino per piegatura barre:		
- BARRE Ø16mm : Dmin = 4ø		
- BARRE Ø20mm : Dmin = 7ø		
Convenzioni di misura delle barre di armatura:		
- LA LUNGHEZZA DELLA BARRA DI ARMATURA E' CALCOLATA SUL FILO ESTERNO DEL FERRO		
- SOVRAPPORZIONE MINIMA 50ø		
- PER L'EVENTUALE GIUNZIONE SALDATA TRA TONDI DI ARMATURA, IL COSTRUTTORE DOVRA' FORNIRE AD RFI IL PARERE FAVOREVOLE DELL'ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA SULLE MODALITA' DI ESECUZIONE, LE TIPOLOGIE E DI PROCEDIMENTI DI SALDATURA ED IL MATERIALE DI APPORTO CHE SI INTENDE IMPREGIARE. INOLTRE IL COSTRUTTORE SOTTOFORRA' IL CONTROLLO DELLE STRUTTURE SALDATE ALLO STESSO ISTITUTO.		
- IL GETTO DELLA SOLETTA DOVRA' AVVENIRE PER FASI PARTENDO DALLA ZONA INTERNA, SE NON DIVERSAMENTE INDICATO		
MATERIALI : NOTE E PRESCRIZIONI		
Calcestruzzi		
- GETTO SOLETTA CON ANTI EVAPORANTE		
- SOLETTE E PREDALLES CLASSE DI RESISTENZA C32/40		
Armatura lenta		
- ACCIAIO IN BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA B450C SALDABILE		
- ACCIAIO PER RETI ELETTROSALDATE AD ADERENZA MIGLIORATA B450C		
PER INDICAZIONI SPECIFICHE VEDI TABELLA MATERIALI GENERALE PER GLI IMPALCATI IN ACCIAIO/CLS.		

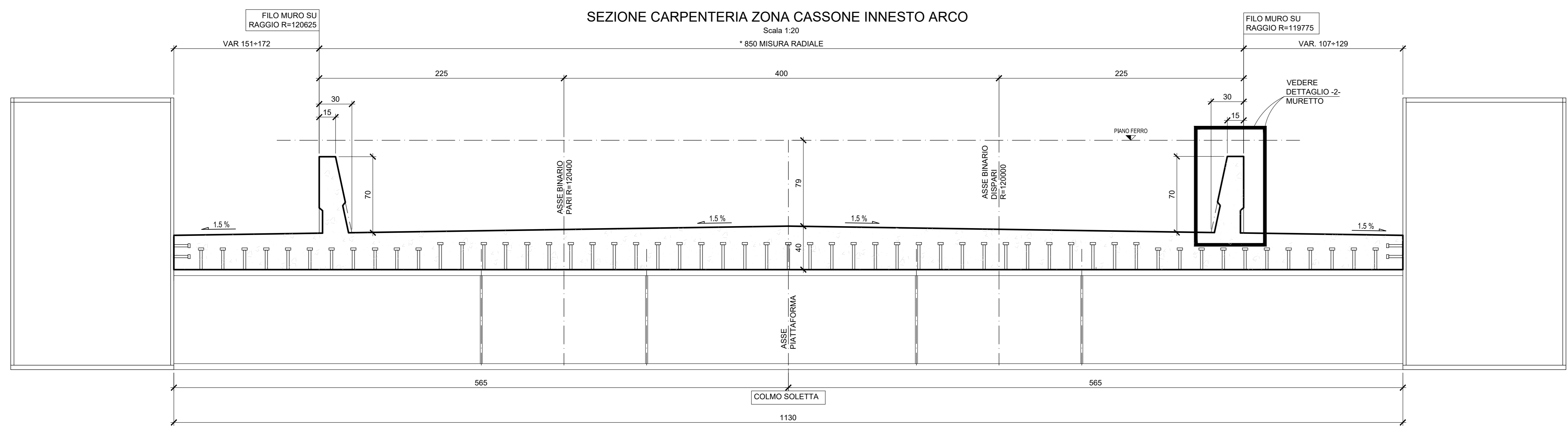
SEZIONE CARPENTERIA TIPICA SOLETTA



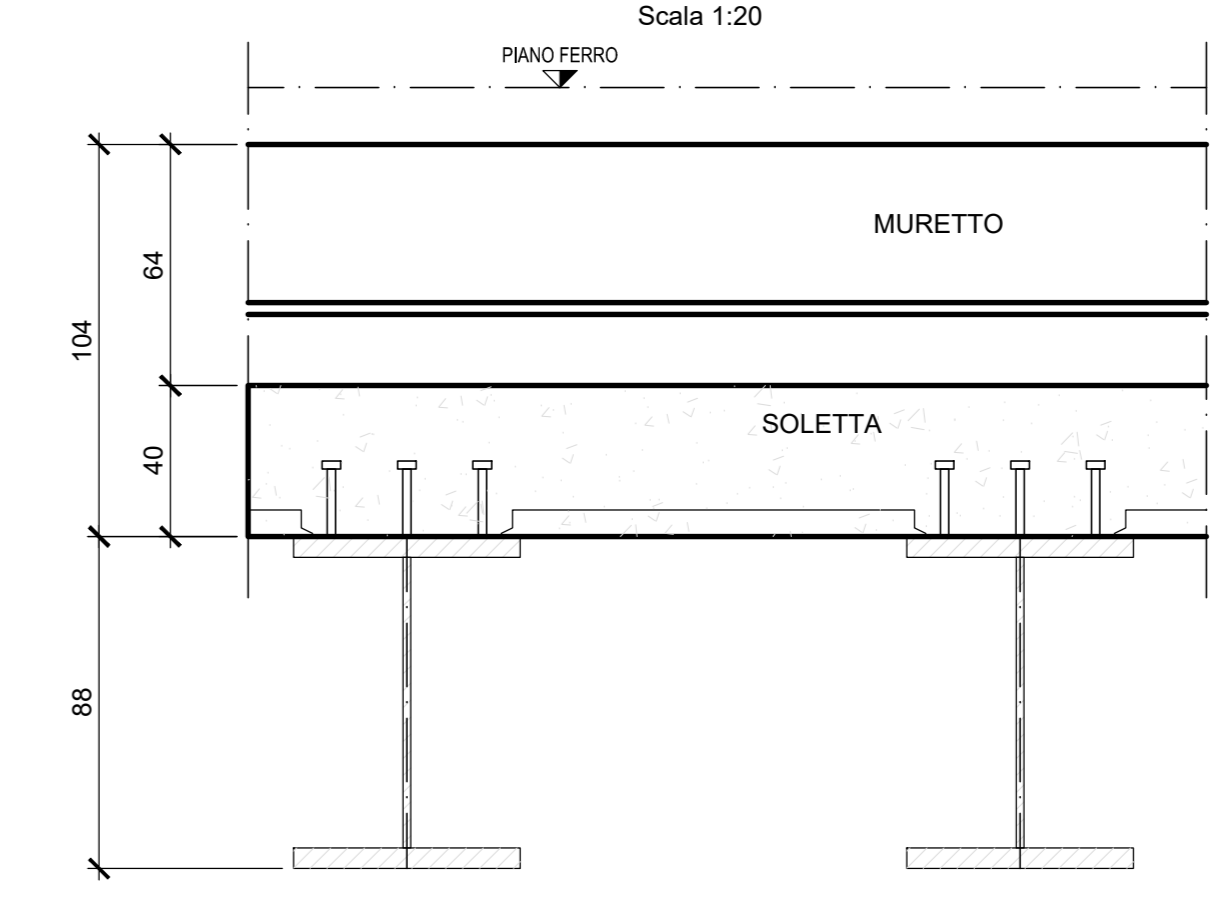
DETTAGLIO -2- CARPENTERIA MURETTO



SEZIONE CARPENTERIA ZONA CASSONE INNESTO ARCO



SEZIONE LONGITUDINALE A-A



COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: MANDATARIA:

PROGETTAZIONE: MANDATARIA:

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISSEGNO

VI - VIADOTTI

VI03 - VIADOTTO DAL Km. 11+976.14 al Km. 12+558.36

IMPALCATI

IMPALCATO AD ARCO METALLICO

SOLETTA CARPENTERIA

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	BZ	VI0327	006	A	VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	MAESTRILLI	14/09/18	PIROLI	15/09/18	D'ANGELO	15/09/18	PIROLI	

File: IF1M.0.0.E.ZZ.BZ.VI.03.2.7.006-A.DWG n. Ediz: