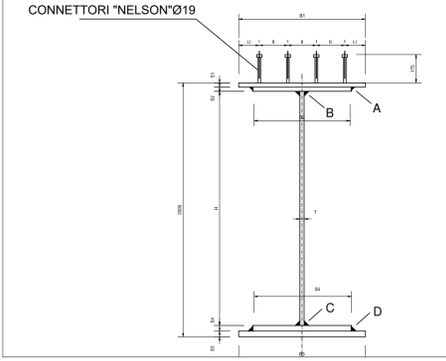


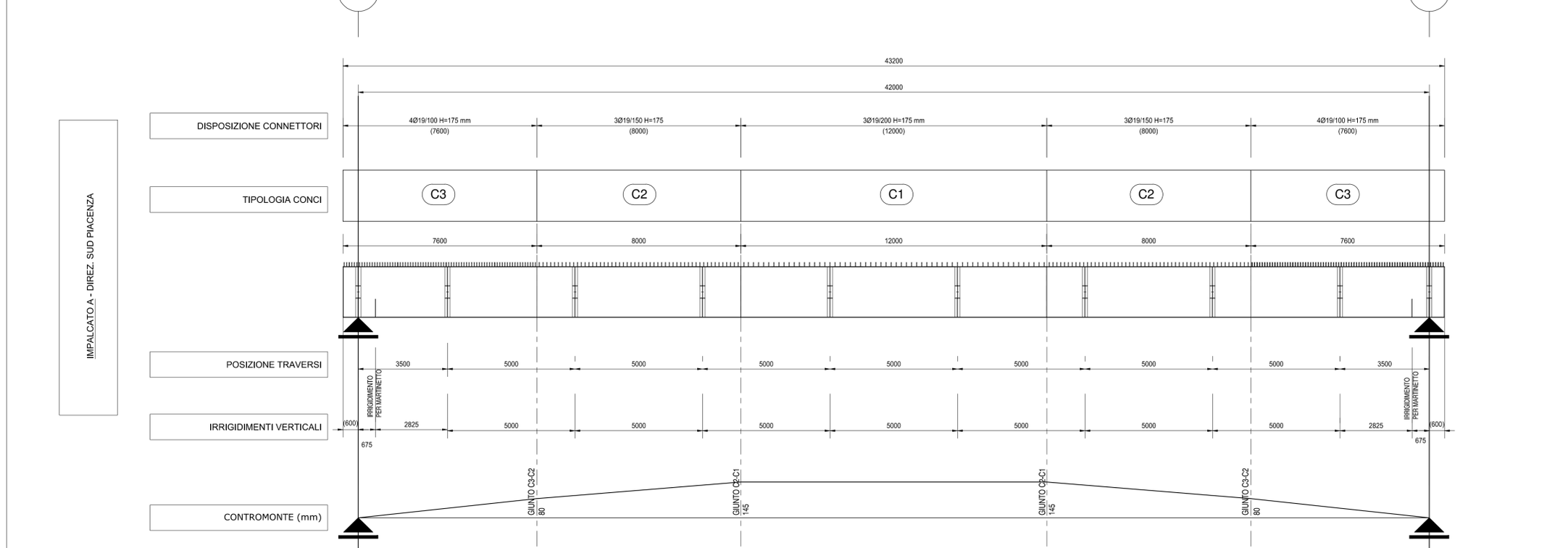
DIREZIONE SUD PIACENZA	CONCI	PIATTABANDA SUP.		RADDOPPIO		ANIMA		PIATTABANDA INF.		RADDOPPIO		SALDATURE				CONNETTORI "NELSON" ø 19 mm				ARMATURE LONG
		B1 (mm)	S1 (mm)	B2 (mm)	S2 (mm)	H (mm)	T (mm)	B3 (mm)	S3 (mm)	B4 (mm)	S4 (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	N.	It (mm)	Il (mm)	Lt (mm)	SOLETTA
	C1	700	40	-	-	1900	20	950	60	-	-	-	12x12	12x12	-	3	140	200	210	1+1 Ø 14 / 20
	C2	700	40	-	-	1905	20	950	55	-	-	-	12x12	12x12	-	3	140	150	210	1+1 Ø 14 / 20
	C3	500	25	-	-	1935	20	800	40	-	-	-	12x12	12x12	-	4	93.3	100	110	1+1 Ø 14 / 20

DIREZIONE NORD LODI	CONCI	PIATTABANDA SUP.		RADDOPPIO		ANIMA		PIATTABANDA INF.		RADDOPPIO		SALDATURE				CONNETTORI "NELSON" ø 19 mm				ARMATURE LONG
		B1 (mm)	S1 (mm)	B2 (mm)	S2 (mm)	H (mm)	T (mm)	B3 (mm)	S3 (mm)	B4 (mm)	S4 (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	N.	It (mm)	Il (mm)	Lt (mm)	SOLETTA
	C1	700	35	-	-	1915	20	950	50	-	-	-	12x12	12x12	-	3	140	200	210	1+1 Ø 14 / 20
	C2	700	30	-	-	1925	20	950	45	-	-	-	12x12	12x12	-	3	140	200	210	1+1 Ø 14 / 20
	C3	500	20	-	-	1945	20	700	35	-	-	-	12x12	12x12	-	4	93.3	100	110	1+1 Ø 14 / 20

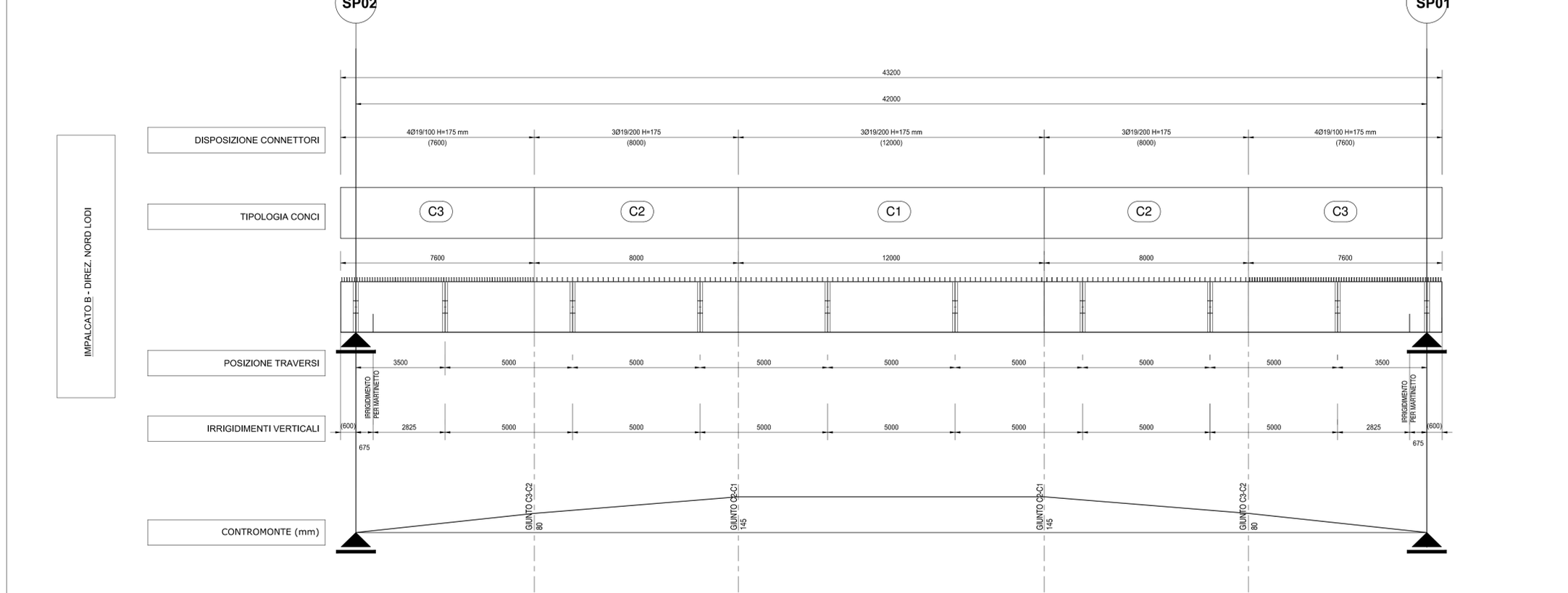
COMPOSIZIONE TRAVI
SCALA



SCHEMA LONGITUDINALE IMPALCATO A - DIR. SUD PIACENZA
SCALA 1:25



SCHEMA LONGITUDINALE IMPALCATO B - DIR. NORD LODI
SCALA 1:25



NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO HG34-P00P002STRDI05

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaia Direttore del Progetto Tavola di Progettazione: 03/25	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Direttore del Progetto Tavola di Progettazione: 03/25	DOCT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Direttore del Progetto Tavola di Progettazione: 03/25	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete	PROGETTISTA Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
SETAC S.r.l. Prof. Ing. Luigi Montorsi Direttore del Progetto Tavola di Progettazione: 03/25	GG GG Engineering & Graphics S.r.l. Ing. Gabriele Inocchi Direttore del Progetto Tavola di Progettazione: 03/25	COMPUTI Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Gaetano Ranieri (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Direttore del Progetto Tavola di Progettazione: 03/25	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Direttore del Progetto Tavola di Progettazione: 03/25	GEOTECNICA Dott. Danilo Gallo	OPERE D'ARTE MAGGIORI Ing. Renato Vaia (Studio Corona S.r.l.)	OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Direttore del Progetto Tavola di Progettazione: 03/25	ARKE' INGEGNERIA S.r.l. Ing. Gioacchino Angarano Direttore del Progetto Tavola di Progettazione: 03/25	AMBIENTE Dott. Emilio Micchi (ECOPLAN S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Fabrizio CARDONE	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	PROGETTISTA Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Dott. Danilo GALLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

HG12		H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI		
		P002 - PONTE SUL BREMBIOLO 03 ALLA PROG. 7+190		
		CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO TAVOLA 03 DI 06		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
PROGETTO	HG12-P00P002STRCP03_B.dwg			
LIV. PROG.				
N. PROG.				
CODICE ELAB.	P00P002STRCP03			
D				
C				
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA'	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
A	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. RENATO VAIRA	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO