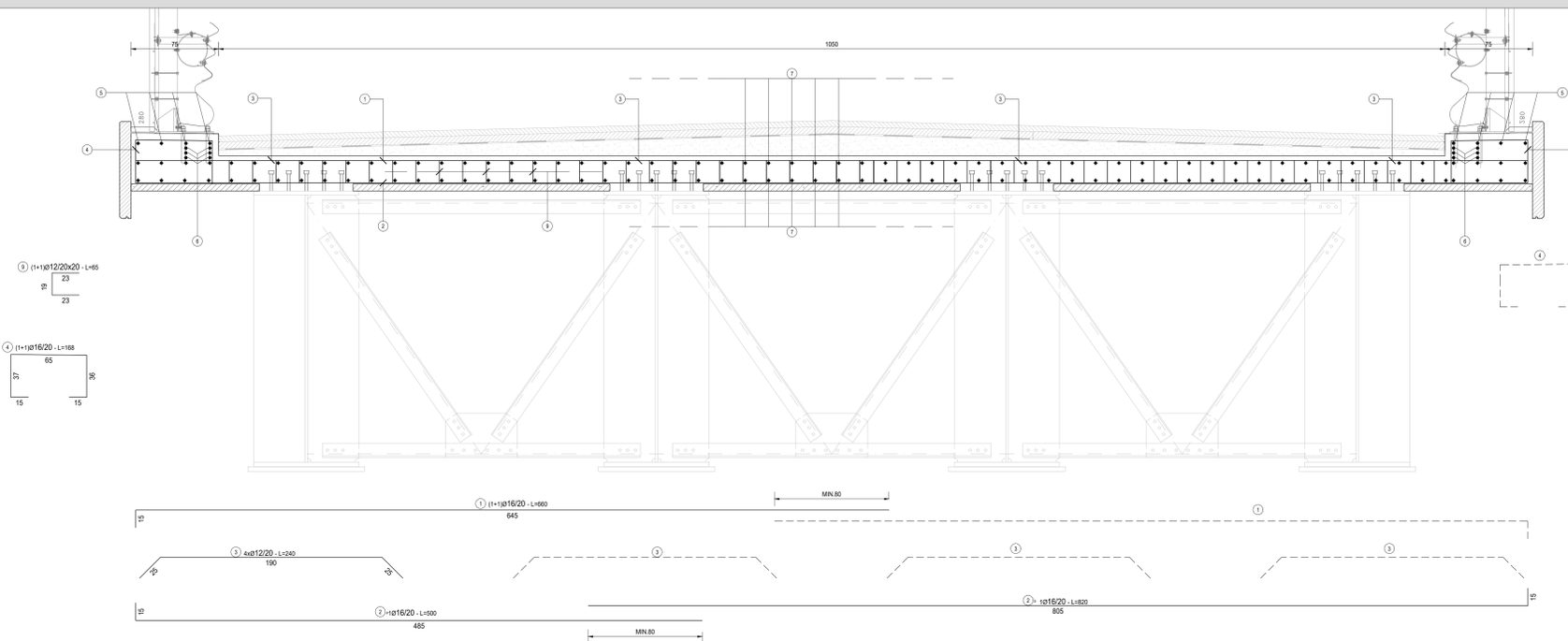
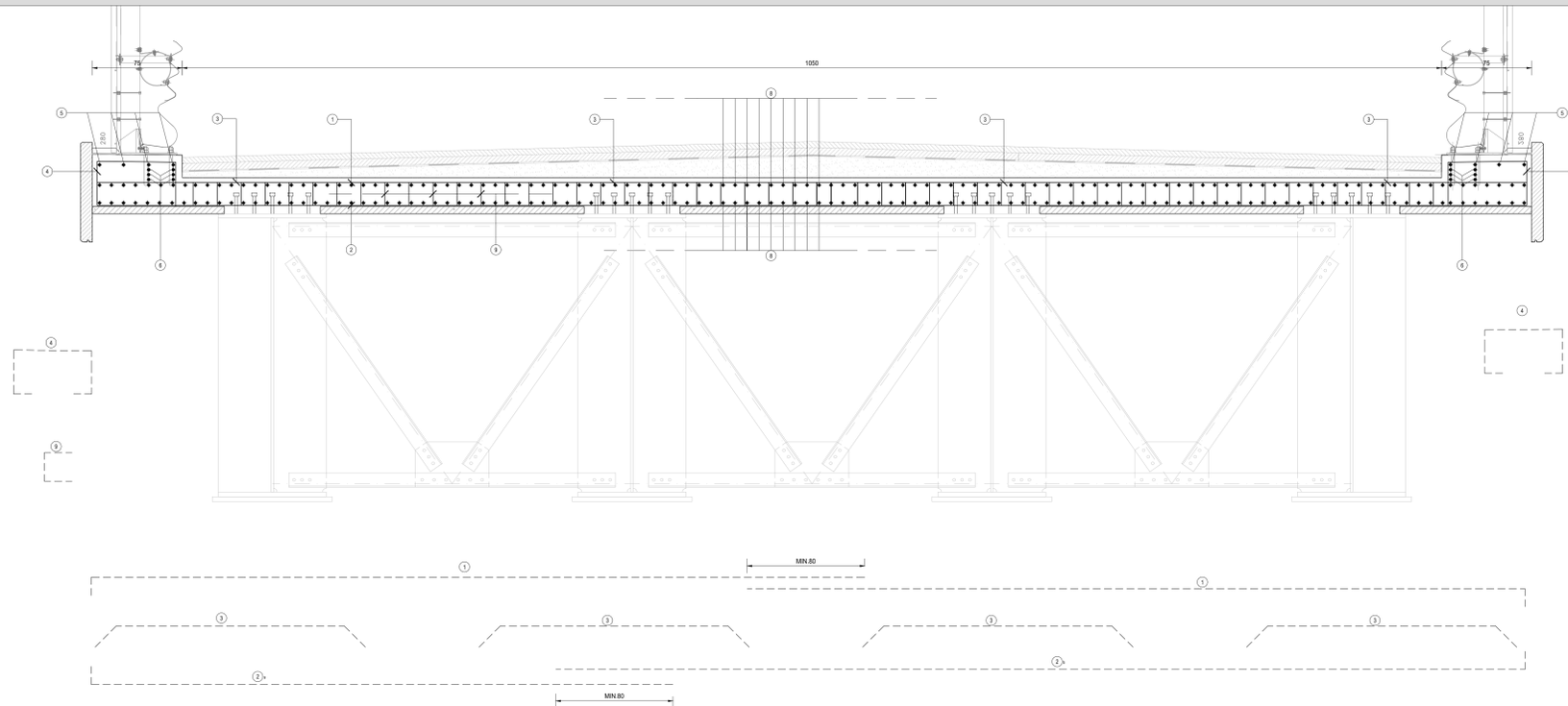


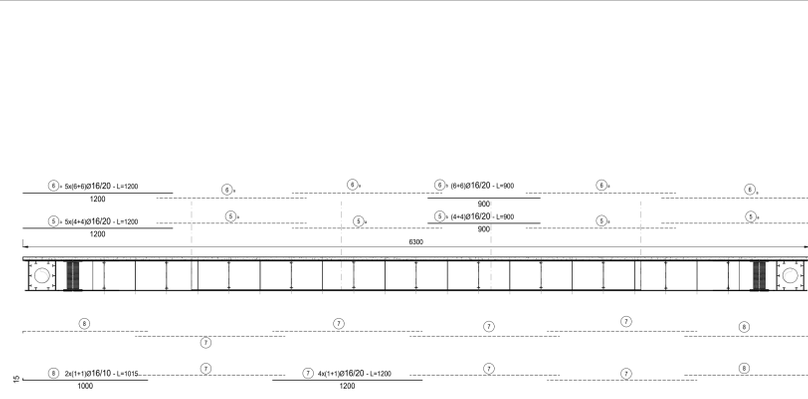
SEZIONE TRASVERSALE TIPO
SCALA 1:20



SEZIONE TRASVERSALE DI APOGGIO
SCALA 1:20



SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:200



DISTINTA FERRI DI ARMATURA
SCALA -----

SOLETTA IMPALCATO											
POS	NOTA	+	PASSO	A	B	C	D	L	N. Bar.	L.TOT	KG
		[mm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]		[cm]	
1	1+1	16	20	645	15	-	-	860	630	419800	6.538,39
2a	1	16	20	465	15	-	-	500	315	157500	2.484,62
2b	1	16	20	805	15	-	-	820	315	258300	4.074,78
3	4	12	20	25	190	25	-	240	1260	302400	2.683,39
4	1+1	16	20	-	-	-	-	183	630	115200	1.818,74
5a	5x(4+4)	16	20	1.200	-	-	-	1200	40	48000	757,22
5b	4+4	16	20	900	-	-	-	900	8	7200	113,58
6a	5x(6+6)	16	20	1.200	-	-	-	1200	60	72000	1.135,63
6b	6+6	16	20	900	-	-	-	900	12	10800	170,37
7	4x(1+1)	16	20	1.200	-	-	-	1200	488	585600	9.238,05
8	2x(1+1)	16	10	15	1.000	-	-	1015	480	487200	7.685,76
9	1+1	12	20x20	23	24	23	-	70	18700	1166000	10.373,59
PESO TOTALE ARMATURA [kg]										47.695,01	

TABELLA RIPILOGATIVA DIAMETRI		
+	L.TOT	KG
[mm]	[cm]	
12	1471400	13.056,67
16	2157600	34.638,34
TOT (KG)		47.695,01

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HM01 - P00V02STRSC01**

ANAS S.p.A.
Direzione Tecnica

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO

VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO

1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

STUDIO CORONA	UNING	SETAC	ARKE	GG
Ing. Renato Vanni	Ing. Matteo Romani	Prof. Ing. Luigi Montebello	Ing. Gianluca Cocchiello	Ing. Gaetano Baneri
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		INGEGNERE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
HM10				
H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI				
HM - V02 - VIADOTTO N.02 - SVINCOLO N.10				
CARPENTERIA E ARMATURA SOLETTA				
CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	REVISIONE	SCALA
LO2003	E	2301	A	VARIE
C				
B				
A	EMISSIONE	10 ottobre 2023	ARCH. SORBELLA	ING. GAETANO BANERI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				ING. FABRIZIO BAIETTI
				APPROVATO