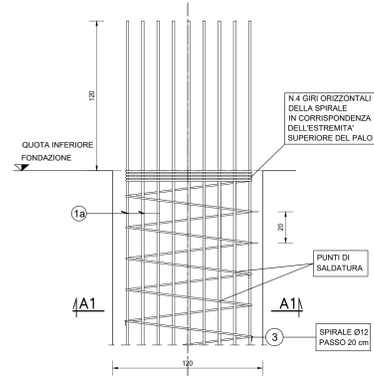
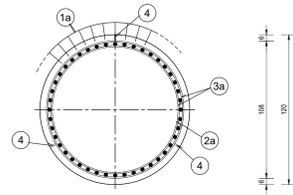


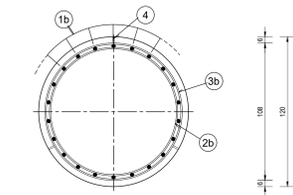
PARTICOLARE 01



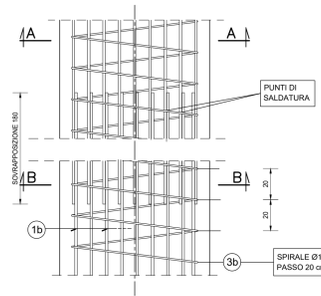
SEZIONE A1-A1



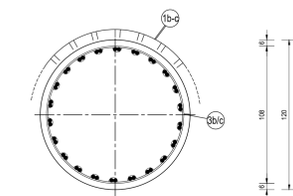
SEZIONE A-A



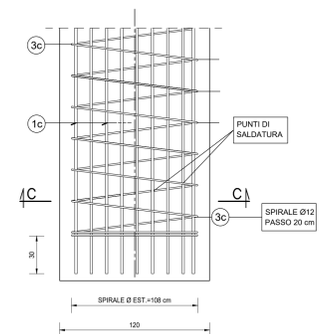
PARTICOLARE 02



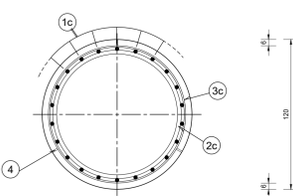
SEZIONE B-B



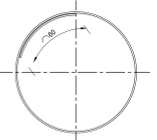
PARTICOLARE 03



SEZIONE C-C



- 2a) ANELLO Ø20/200 L=360  
DIAMETRO ESTERNO Ø1015 mm
- 2b) ANELLO Ø20/200 L=360  
DIAMETRO ESTERNO Ø1015 mm
- 2c) ANELLO Ø20/200 L=360  
DIAMETRO ESTERNO Ø1015 mm



PARTICOLARE SALDATURA

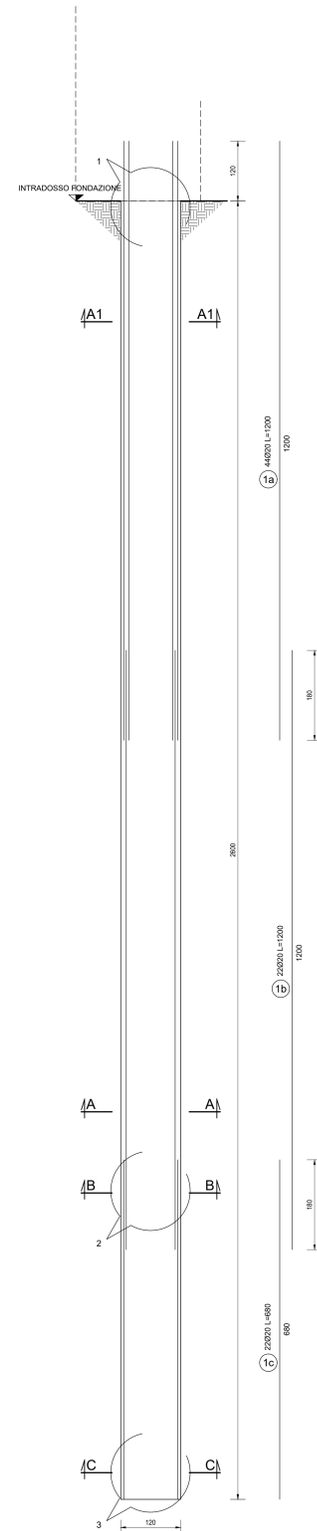
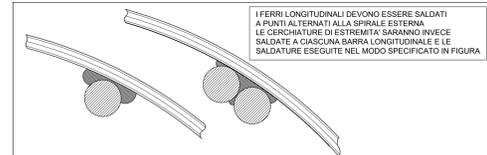


TABELLA FERRI GABBIA a

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	44	20	1200	528.00	1302.13
2a	6	20	360	21.60	53.27
3a	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					1536.51

TABELLA FERRI GABBIA b

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1b	22	20	1200	264.00	651.06
2b	6	20	360	21.60	53.27
3b	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					885.45

TABELLA FERRI GABBIA c

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1c	22	20	680	149.60	368.94
2c	3	20	360	10.80	26.63
3c	30	12	340	102.00	90.56
Totale Kg =					486.13

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HQ01 - P00V104STRD101**



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

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Vanni Architetto	<b>UNING</b> Ing. Renato Vanni Architetto	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Montebello Ingegnere	<b>ARKE</b> Prof. Ing. Luigi Montebello Ingegnere	<b>GG</b> Ing. Gaetano Cocchiello Ingegnere
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Prof. Ing. Giuseppe Danilo MAGGERI		INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Fabrizio BAUETTI	GEOLOGO Prof. Ing. Carlo Luigi MONTEBELLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano COCCHIELLO

**HQ24** H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI  
HQ - VI04 - VIADOTTO N.04 - SVINCOLO N.10  
ARMATURA PALI PILA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	HQ24-P00V104STRAR05_A.dwg		
LO2003	23011	A	VARIE
C			
B			
A	EMMISSIONE	Ottobre 2023	ARCH. MAURO SASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			ING. GAETANO BAUETTI
			ING. FABRIZIO BAUETTI
			APPROVATO