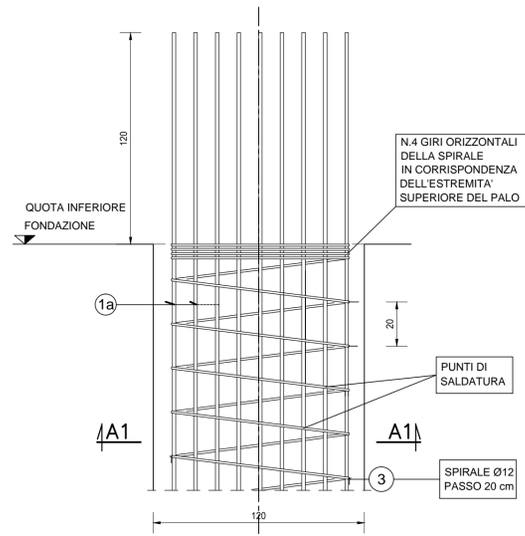
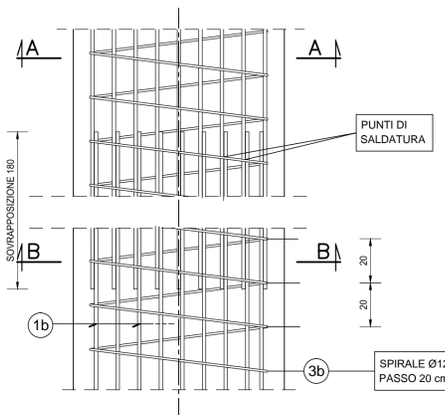


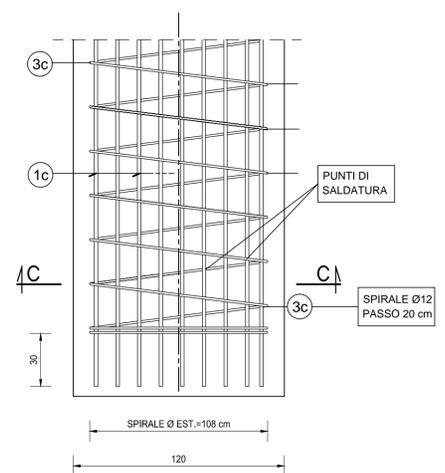
CONCIO PRINCIPALE TIPO 2
PARTICOLARI E SEZIONI
 SCALA 1:20
 PARTICOLARE 01



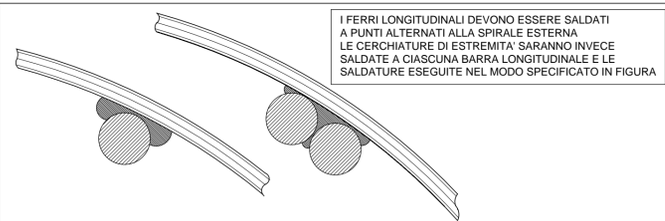
PARTICOLARE 02



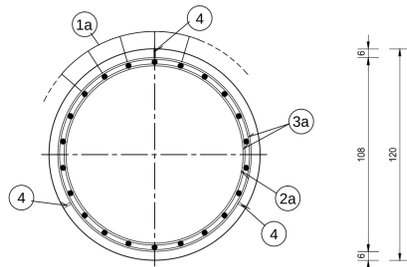
PARTICOLARE 03



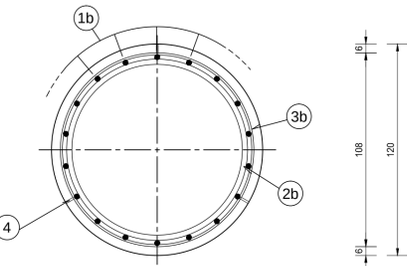
PARTICOLARE SALDATURA



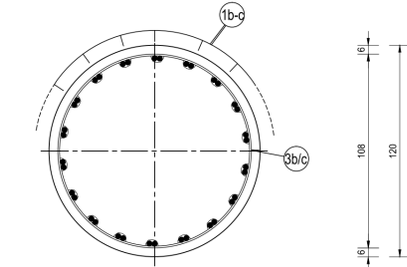
SEZIONE A1-A1



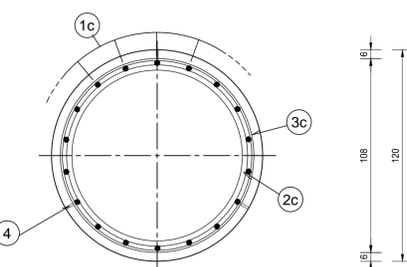
SEZIONE A-A



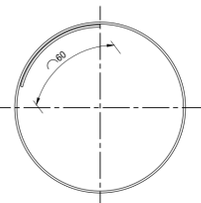
SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



- 2a ANELLO Ø20/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø1005 mm
- 2b ANELLO Ø20/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø1015 mm
- 2c ANELLO Ø20/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø1015 mm



SEZIONE VERTICALE
 SCALA 1:50

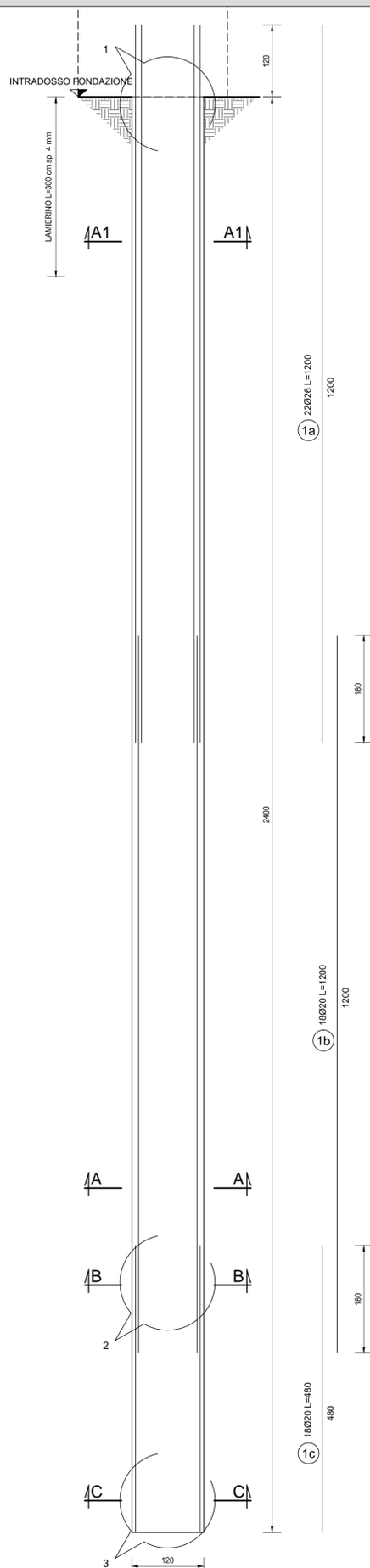


TABELLA FERRI GABBIA a

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	22	26	1200	264.00	1100.30
2a	6	20	360	21.60	53.27
3a	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					1334.68

TABELLA FERRI GABBIA b

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1b	18	20	1200	216.00	532.69
2b	6	20	360	21.60	53.27
3b	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					767.07

TABELLA FERRI GABBIA c

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1c	18	20	680	122.40	301.86
2c	3	20	360	10.80	26.63
3c	24	12	340	81.60	72.45
Totale Kg =					400.94

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

HI01 - P00VI01STRDI01

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

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Piazzale Varesini, 4 20122 Milano	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Viale degli Alpini, 4 20122 Milano	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Viale degli Alpini, 4 20122 Milano	EG EGG Engineering & Design S.r.l. Viale degli Alpini, 4 20122 Milano
UNING Ing. Renato Vaira Piazzale Varesini, 4 20122 Milano	SETAC Setac S.p.A. Viale degli Alpini, 4 20122 Milano	ARKE INGEGNERIA S.r.l. Viale degli Alpini, 4 20122 Milano	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO Dot. Geol. Danilo Gallo Viale degli Alpini, 4 20122 Milano
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Giuseppe Danilo Malgeri</i> Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI	INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE <i>Valerio Bajetti</i> Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO <i>Luigi Monterisi</i> Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Gianni Cicirello</i> Ing. Giannluca CICIRELLO

HI39

H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
HI - VI01 - VIADOTTO N.01 - SVINCOLO N.10
ARMATURA PALI SPALLA 2

CODICE PROGETTO	NOV. PROG.	NUM. PROG.	NOV. ELAB.	NOV. ELAB.	REVISIONE	SCALA:
LO203	E	1801	P00VI01STRAR23	A	VARIE	
C						
B						
A	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA ITC-C186001-03-ATF-RA-00001	MAGGIO 2019	ARCH. MAURO SASSO	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	