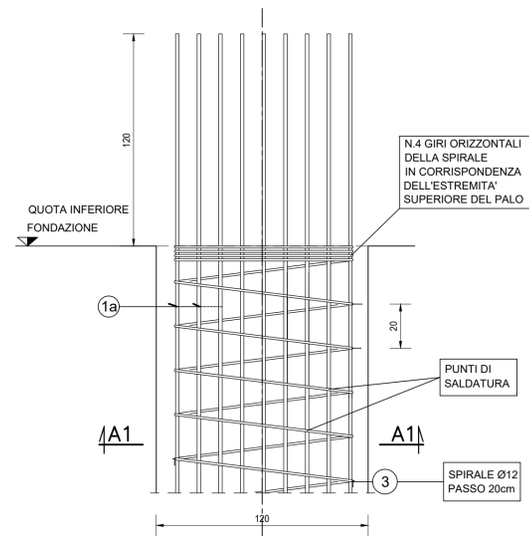
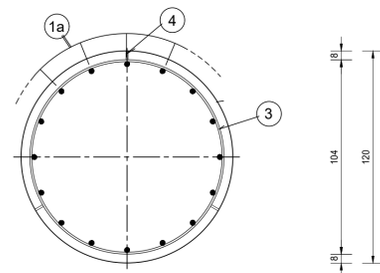


**PARTICOLARI E SEZIONI**  
SCALA 1:20

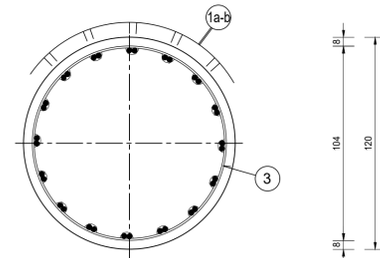
PARTICOLARE 01



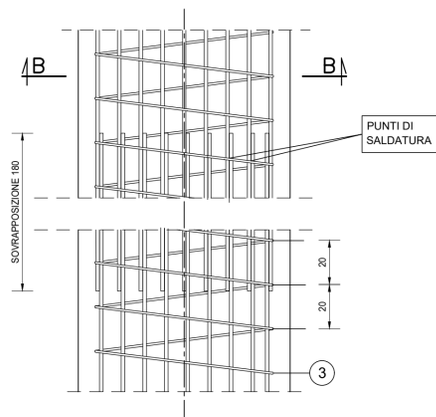
SEZIONE A-A



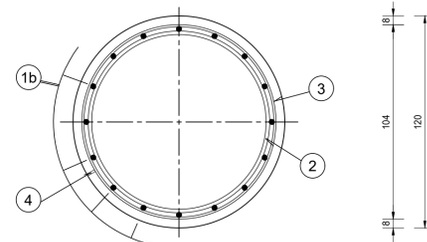
SEZIONE B-B



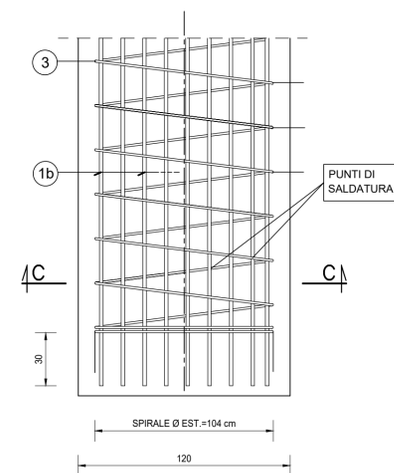
PARTICOLARE 02



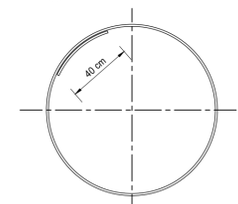
SEZIONE C-C



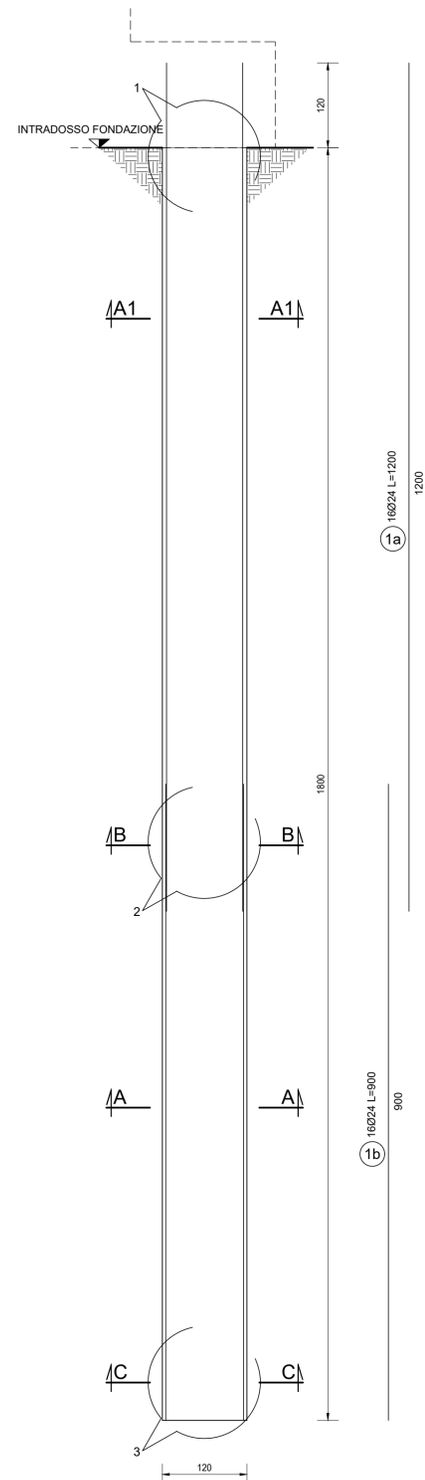
PARTICOLARE 03



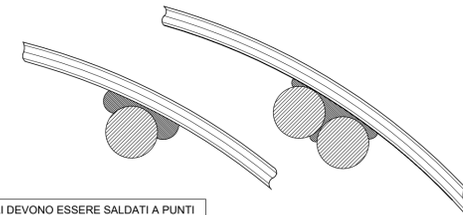
2 ANELLO Ø24/200 L=360  
DIAMETRO ESTERNO Ø965mm



**SEZIONE VERTICALE**  
SCALA 1:50



**PARTICOLARE SALDATURA**  
SCALA -----



I FERRI LONGITUDINALI DEVONO ESSERE SALDATI A PUNTI ALTERNATI ALLA SPIRALE ESTERNA LE CERCHIATURE DI ESTREMITA' SARANNO INVECE SALDATE A CIASCUNA BARRA LONGITUDINALE E LE SALDATURE ESEGUITE NEL MODO SPECIFICATO IN FIGURA

TABELLA FERRI GABBIA a

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	16	24	1200	192.00	681.84
2a	5	24	360	18.00	63.92
3	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					926.88

TABELLA FERRI GABBIA b

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1b	16	24	900	144.00	511.38
2b	4	20	360	14.40	35.51
3	40	12	340	136.00	120.74
Totale Kg =					667.64

**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**HH02 - T00CV18STRSC01**



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

**VARIANTE DI ABBIEATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIEATEGRASSO-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 Vaira Cuneo (CN) - Italia Tel. 0171/411111 Fax 0171/411112	<b>UNING</b> CONSORZIO GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Cuneo (CN) - Italia Tel. 0171/411111 Fax 0171/411112	<b>SETAC</b> s.r.l. Società di Ingegneria Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi Cuneo (CN) - Italia Tel. 0171/411111 Fax 0171/411112	<b>ARKE</b> RUCONERA s.r.l. Ingegneria e Architettura Ing. Giacomino Angarano Cuneo (CN) - Italia Tel. 0171/411111 Fax 0171/411112	<b>ING. REMATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Chi Prato Cuneo (CN) - Italia Tel. 0171/411111 Fax 0171/411112	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicoletta Frattini Cuneo (CN) - Italia Tel. 0171/411111 Fax 0171/411112	<b>ING. GABRIELE INCONCHI</b> Cuneo (CN) - Italia Tel. 0171/411111 Fax 0171/411112	<b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b> Cuneo (CN) - Italia Tel. 0171/411111 Fax 0171/411112
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI	INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  Ing. Fabrizio BAJETTI	GEOLOGO  Prof. Ing. Luigi MONTERISI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  Ing. Gianluca CICIRIELLO				

**HH11**

**H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI**  
**HE - CV18 - PASSERELLA PEDONALE**  
**ARMATURA PALI**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. LO2003 E 2301	HH11-T00CV18STRAR04_A.dwg	A	VARIE
CODICE ELAB.	P03PO02STRAR04		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ARCH. SOHEILA NEGARESTANI	ING. GAETANO RANIERI	ING. FABRIZIO BAJETTI