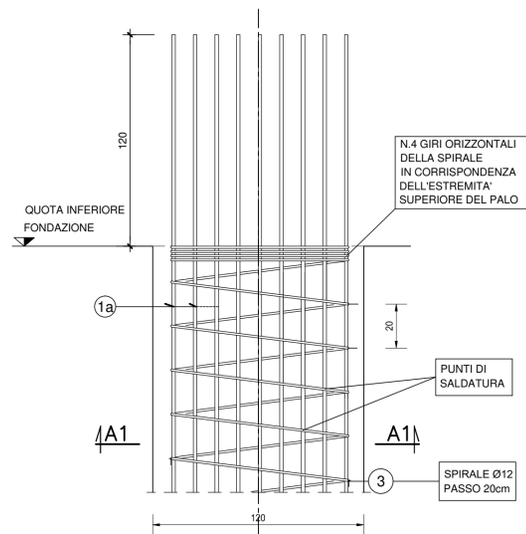
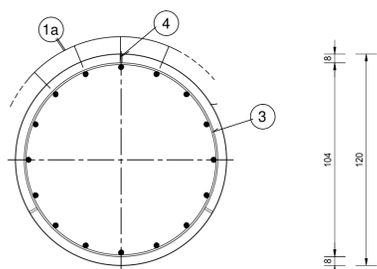


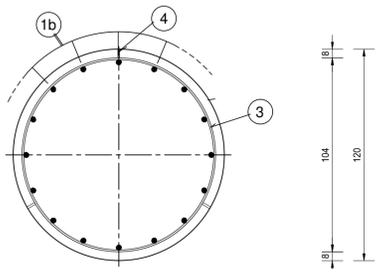
PARTICOLARE 01



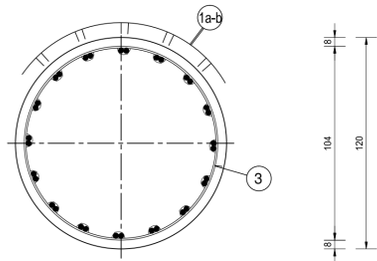
SEZIONE A1-A1



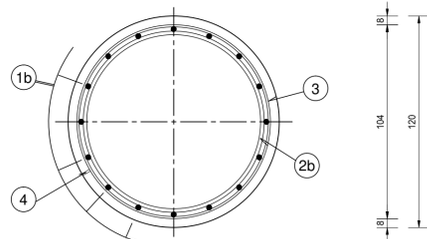
SEZIONE A-A



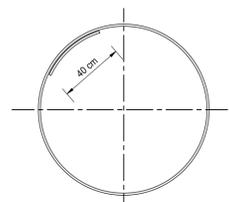
SEZIONE B-B



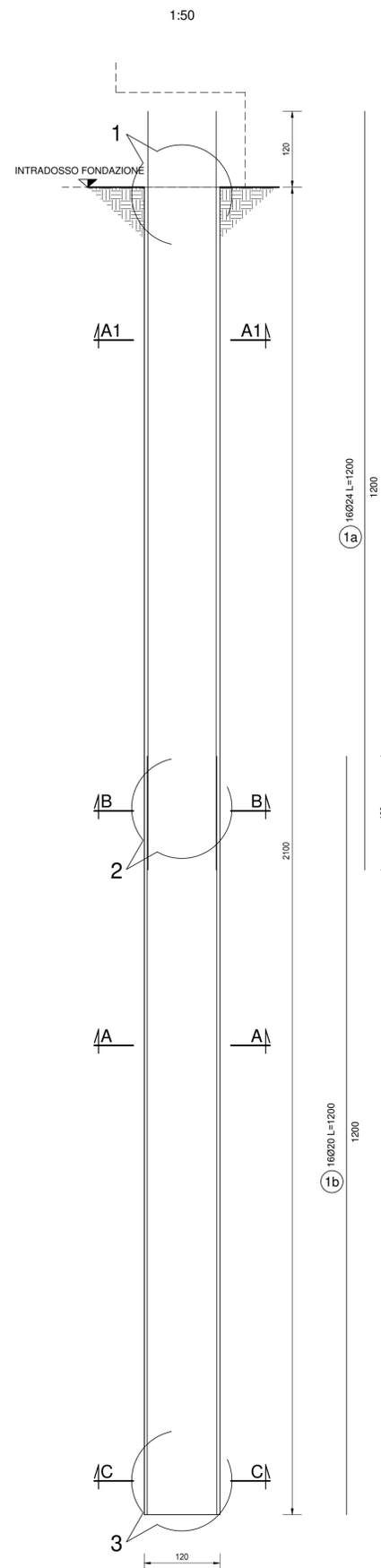
SEZIONE C-C



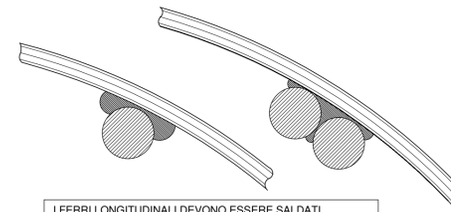
- 2a ANELLO Ø24/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø965mm
- 2b ANELLO Ø20/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø965mm



SEZIONE VERTICALE



PARTICOLARE SALDATURE



I FERRI LONGITUDINALI DEVONO ESSERE SALDATI A PUNTI ALTERNATI ALLA SPIRALE ESTERNA. LE CERCHIATURE DI ESTREMITÀ 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	10	24	360	36.00	127.85
3	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					990.80

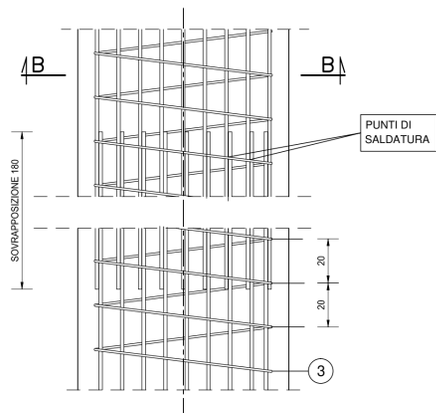
TABELLA FERRI GABBIA b

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1b	16	20	1200	192.00	473.50
2b	10	20	360	36.00	88.78
3	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					743.40

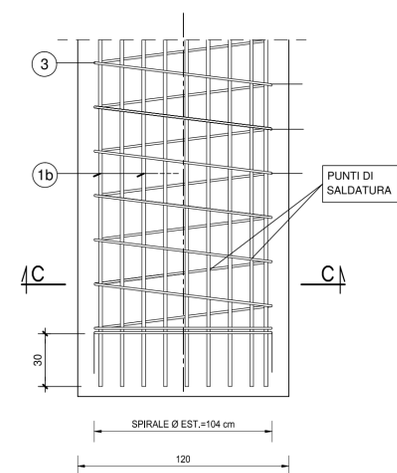
NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO HE3 4-P00V104STRDI05

PARTICOLARE 02



PARTICOLARE 03



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 DEL PRETE	DOCT. GEOL. DANILO GALLO	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI	PROGETTISTA
Ing. Renato Vaira Studio Ingeg. di Torino (Pratica n. 462/0)	Ing. Renato Del Prete Studio Ingeg. di Torino (Pratica n. 462/0)	Doct. Geol. Danilo Gallo Studio Ingeg. di Torino (Pratica n. 462/0)	Ing. Renato Del Prete	Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
INGENIERIA DEL TERRITORIO	SETAC S.r.l.	EG	PROGETTAZIONE STRADALE	PROGETTAZIONE IDRAULICA
Ing. Valerio Bajetti Studio Ingeg. di Torino (Pratica n. 462/0)	Prof. Ing. Luigi Montersì Studio Ingeg. di Torino (Pratica n. 462/0)	Ing. Gabriele Inocchi Studio Ingeg. di Torino (Pratica n. 462/0)	Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.)
INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI
Ing. Matteo Ranieri Studio Ingeg. di Torino (Pratica n. 462/0)	Arch. Nicoletta Fratini Studio Ingeg. di Torino (Pratica n. 462/0)	Ing. Gioacchino Angarano Studio Ingeg. di Torino (Pratica n. 462/0)	Ing. Renato Vaira (Studio Corona S.r.l.)	Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	COMPUTI	CANTIERISTICA
INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)	Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	GEOLOGIA	GEOTECNICA
INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	Doct. Danilo Gallo	Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)
INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	AMBIENTE	SICUREZZA
INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	INGENIERIA DEL TERRITORIO	Doct. Emilio Micchi (ECOPLAN S.r.l.)	Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Fabrizio CARDONE	Ing. Renato DEL PRETE	Ing. Valerio BAJETTI	Doct. Danilo GALLO	Ing. Gaetano RANIERI

HE29

H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
HE - VI04 - VIADOTTO FF.SS
ARMATURA PALI PILE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI E 1701	HE29-P00V104STRAR12_B.dwg	B	1:50 / 1:20
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.
COMI	E	1701	P00V104STRAR12
D			
C			
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA	LUGLIO 2018	ING. RENATO VAIRA
A	EMISSIONE	NOVEMBRE 2017	ING. RENATO VAIRA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO
			ING. VALERIO BAJETTI
			PROF. ING. LUIGI MONTERISI
			ING. VALERIO BAJETTI