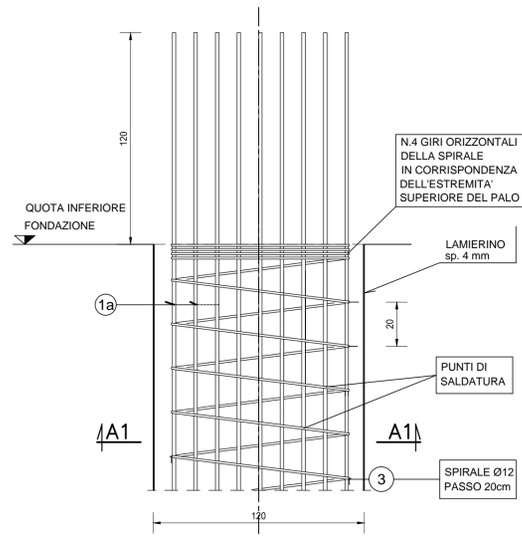
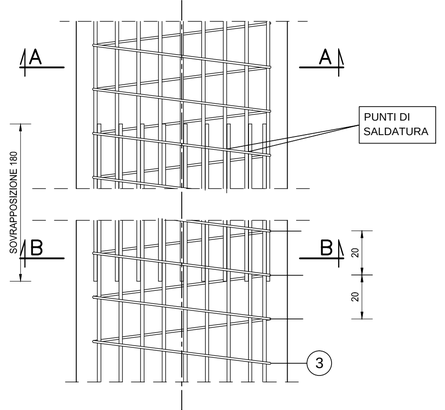


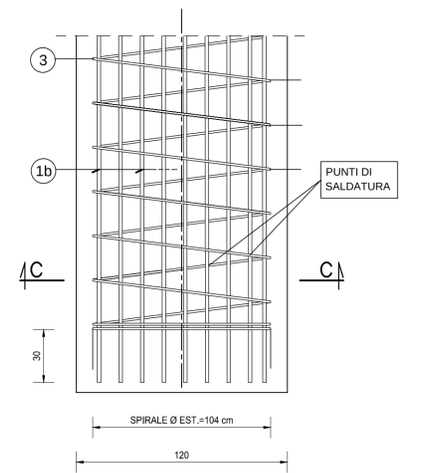
PARTICOLARE 01



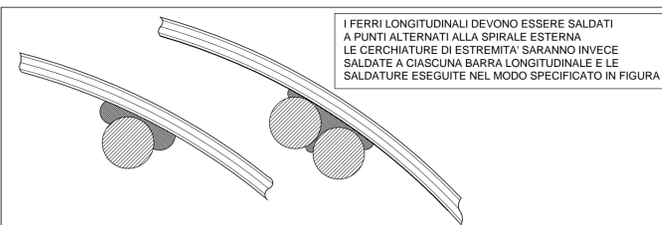
PARTICOLARE 02



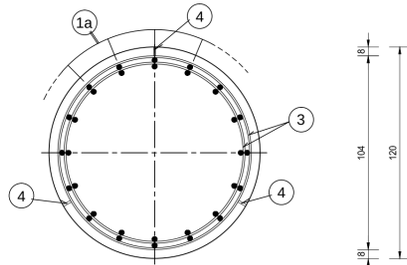
PARTICOLARE 03



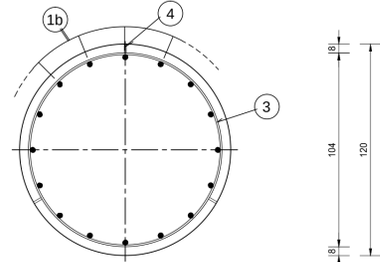
PARTICOLARE SALDATURA



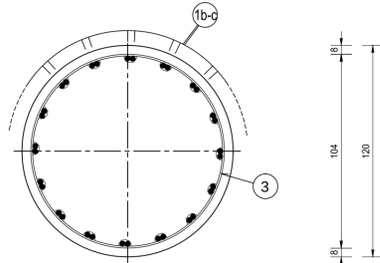
SEZIONE A1-A1



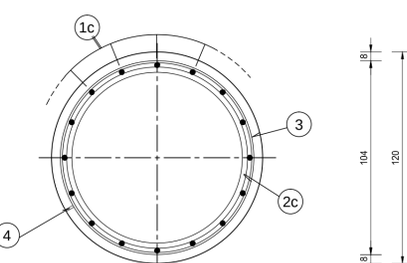
SEZIONE A-A



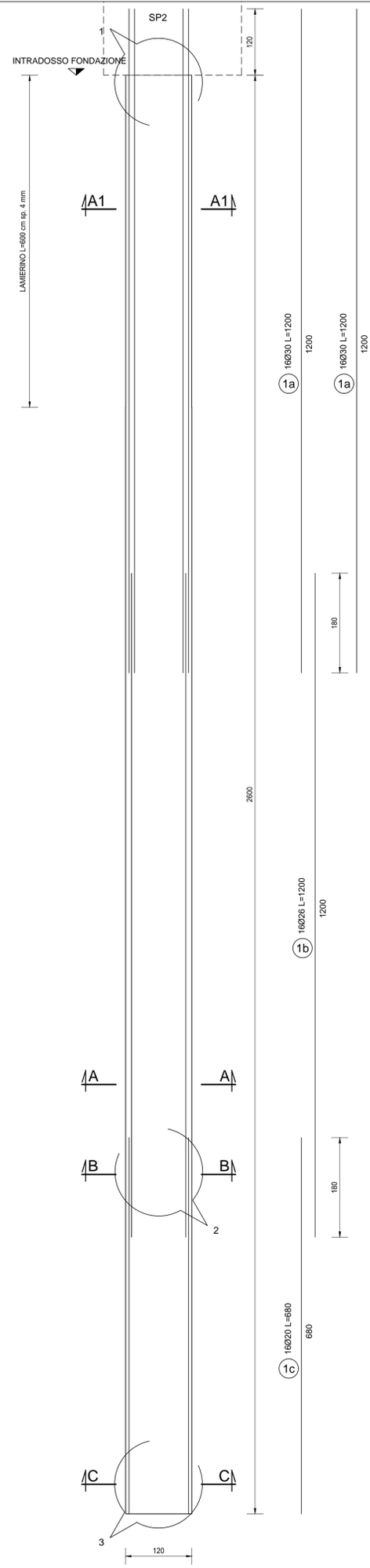
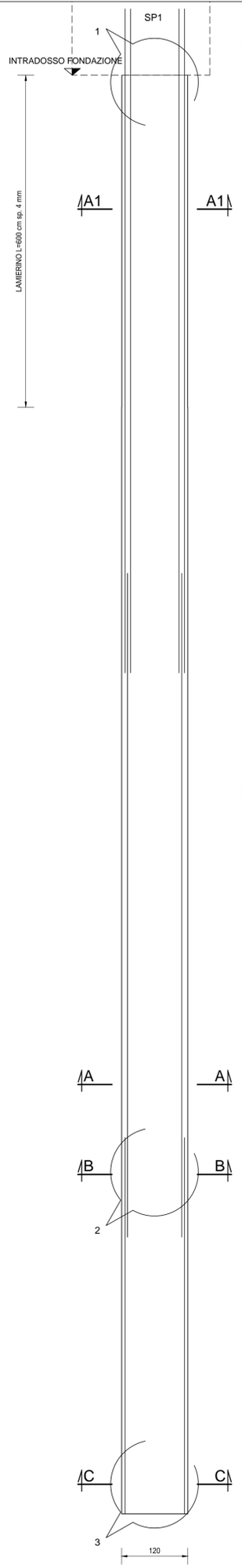
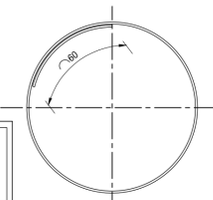
SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



- 2a ANELLO Ø30/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø956 mm
- 2b ANELLO Ø26/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø956 mm
- 2c ANELLO Ø20/200 L=360
DIAMETRO ESTERNO Ø956 mm



SPALLA Sp1

TABELLA FERRI GABBIA a

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	32	30	1200	384.00	2130.75
2a	10	30	360	36.00	199.76
3	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					2511.63

TABELLA FERRI GABBIA b

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1b	16	26	1200	192.00	800.22
2b	10	26	360	36.00	150.04
3	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					1131.37

TABELLA FERRI GABBIA c

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1c	16	20	680	108.80	268.32
2c	7	20	360	25.20	62.15
3	34	12	340	115.60	102.63
Totale Kg =					433.10

SPALLA Sp2

TABELLA FERRI GABBIA a

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	32	30	1200	384.00	2130.75
2a	10	30	360	36.00	199.76
3	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					2511.63

TABELLA FERRI GABBIA b

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1b	16	26	1200	192.00	800.22
2b	10	26	360	36.00	150.04
3	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =					1131.37

TABELLA FERRI GABBIA c

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1c	16	20	680	108.80	268.32
2c	7	20	360	25.20	62.15
3	34	12	340	115.60	102.63
Totale Kg =					433.10

NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO HO35-S07CV01STRDI06_A



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 Vaia Ordine Ingeg. n. 1000 Torino (Provincia) - 10129	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine Ingeg. n. 1000 Torino (Provincia) - 10129	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine Geol. n. 1000 Torino (Provincia) - 10129	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete	PROGETTISTA Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
ING. VALERIO BAJETTI Ing. Valerio Bajetti Ordine Ingeg. n. 1000 Torino (Provincia) - 10129	SETAC S.r.l. Prof. Ing. Luigi Montersì Ordine Ingeg. n. 1000 Torino (Provincia) - 10129	GG GG Engineering & Studio S.r.l.	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine Ingeg. n. 1000 Torino (Provincia) - 10129	GA&M	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Ordine Arch. n. 1000 Torino (Provincia) - 10129	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI Ing. Renato Vaia (Studio Corona S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
COMPUTI Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo	GEOTECNICA Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)	AMBIENTE Dott. Emilio Micchi (ECOPLAN S.r.l.)
SICUREZZA Dott. Danilo Gallo	INGEGNERIA Ing. Gioacchino Angarano Ordine Ingeg. n. 1000 Torino (Provincia) - 10129	ARKE INGEGNERIA S.r.l.	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Fabrizio CARDONE	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

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

HO29		H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI CV01 - CAVALCAVIA STRADA VICINALE DELLE COSTE ARMATURA PALI SPALLE			
CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. COMI E 1701	NOME FILE HO29-S07CV01STRAR11_B.dwg	REVISIONE B	SCALA: 1:20 1:50		
D					
C					
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA	LUGLIO 2016	ING. RENATO VAIRA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	NOVEMBRE 2017	ING. RENATO VAIRA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO