

SEZIONE TRASVERSALE ARMATURA
SEZIONE TIPO GD-C3
SCALA 1:50

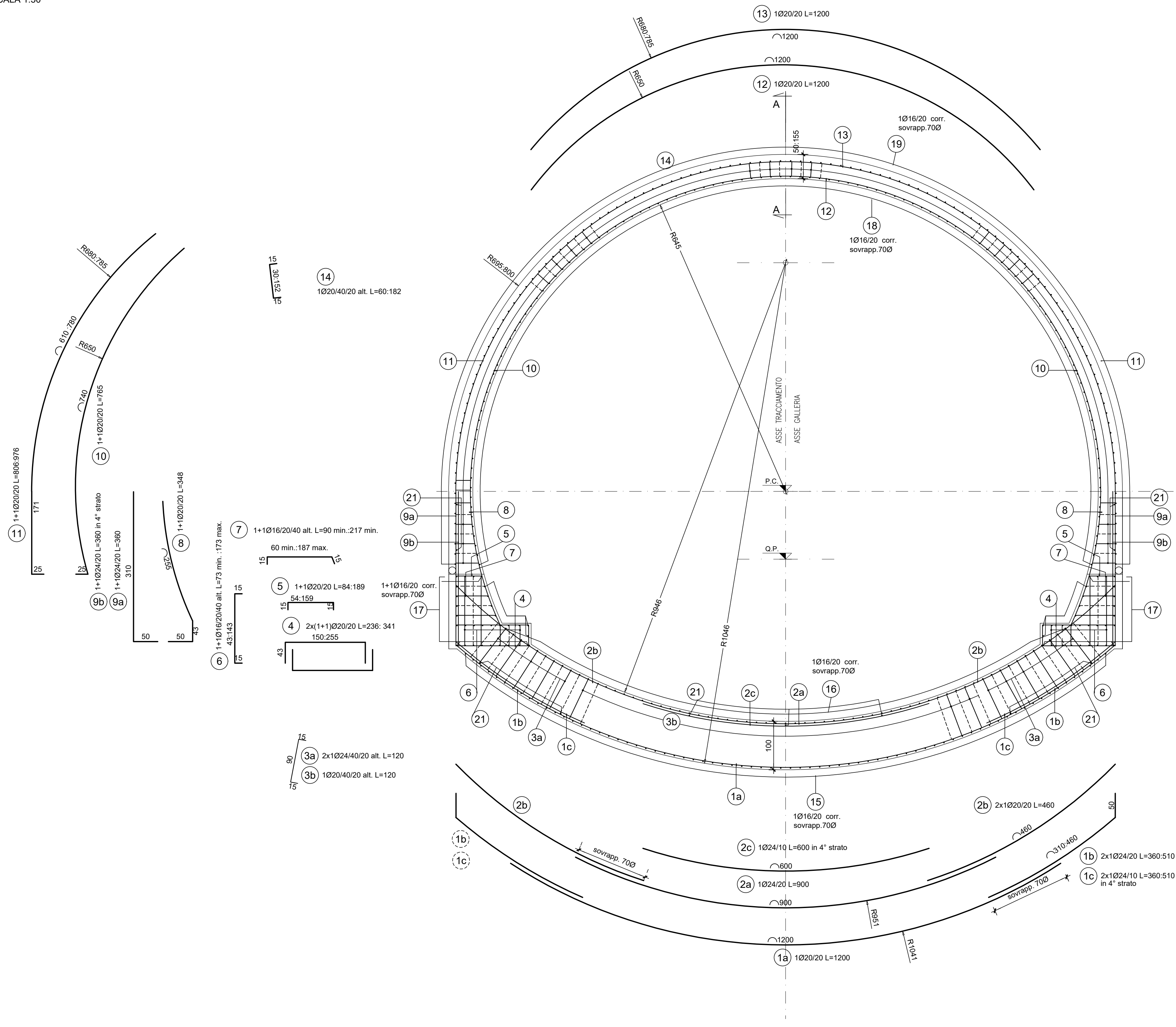


TABELLA FERRI

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [Kg]
1a	5	20	1200	60.00	147.97
1b	10	24	435	43.50	154.48
1c	20	24	435	87.00	308.96
2a	5	24	900	45.00	159.81
2b	10	20	460	46.00	113.44
2c	10	24	600	60.00	213.08
3a	47	24	120	56.40	200.29
3b	110	20	120	132.00	325.53
4	20	20	289	57.80	142.54
5	10	20	136	13.60	33.54
6	29	16	123	35.67	56.30
7	15	16	154	23.10	36.46
8	10	20	348	34.80	85.82
9a	10	24	360	36.00	127.85
9b	10	24	360	36.00	127.85
10	10	20	765	76.50	188.66
11	10	20	891	89.10	219.73
12	5	20	1200	60.00	147.97
13	5	20	1200	60.00	147.97
14	304	16	121	367.84	580.58
15	72	16	110	79.20	125.00
16	63	16	110	69.30	109.38
17	62	16	110	68.20	107.64
18	118	16	110	129.80	204.87
19	118	16	110	129.80	204.87
20a	5	16	55	2.75	4.34
20b	5	16	184	9.20	14.52
21	11	24	110	12.10	42.97
Totale Kg/ml =				4332.41	

N.B.: IL COMPUTO DEI FERRI E' RIFERITO AD 1.00 m DI PROFONDITA' STRUTTURA

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

HC58 - P01GN01OSTDI01_A



S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO), AI SENSI DEL PROTOCOLLO D'INTESA DEL 05/11/2007

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Cof. Ing. It. di Tecnica e Progettazione P. 040101	UNING CONSOB Ing. Valerio Bajetti Cof. Ing. It. di Tecnica e Progettazione P. 040101	SETAC s.r.l. Società di Ingegneria Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi Cof. Ing. It. di Tecnica e Progettazione P. 040101	ARKE ARKECASA s.r.l. Ingegneria e Architettura Ing. Giacomino Angerano Cof. Ing. It. di Tecnica e Progettazione P. 040101	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Cof. Ing. It. di Tecnica e Progettazione P. 040101	GE GGI Ingegneria & Costruzioni S.r.l. Ing. Gabriele Invernizzi Cof. Ing. It. di Tecnica e Progettazione P. 040101
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valerio BAJETTI	INGEGNERO Dott. Geol. Danilo GALLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI	INGEGNERO Dott. Geol. Danilo GALLO	INGEGNERO Dott. Geol. Danilo GALLO

HC46

OPERE D'ARTE MAGGIORI - GALLERIE NATURALI
GN01 - GALLERIA NATURALE IL DOSSO
Armature: sezione tipo GD-C3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA: 1:50
PROGETTO	HC46_P01GN01OSTAR08_A.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.		
M1324	E 1801		
CODICE ELAB.	P01GN01OSTAR08		
	A		
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. G. SODERO PROF. ING. VITTORIO RANIERI ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO

SEZIONE A-A
SCALA 1:50

