

SEZIONE TRASVERSALE ARMATURA
SEZIONE TIPO GD-B1
SCALA 1:50

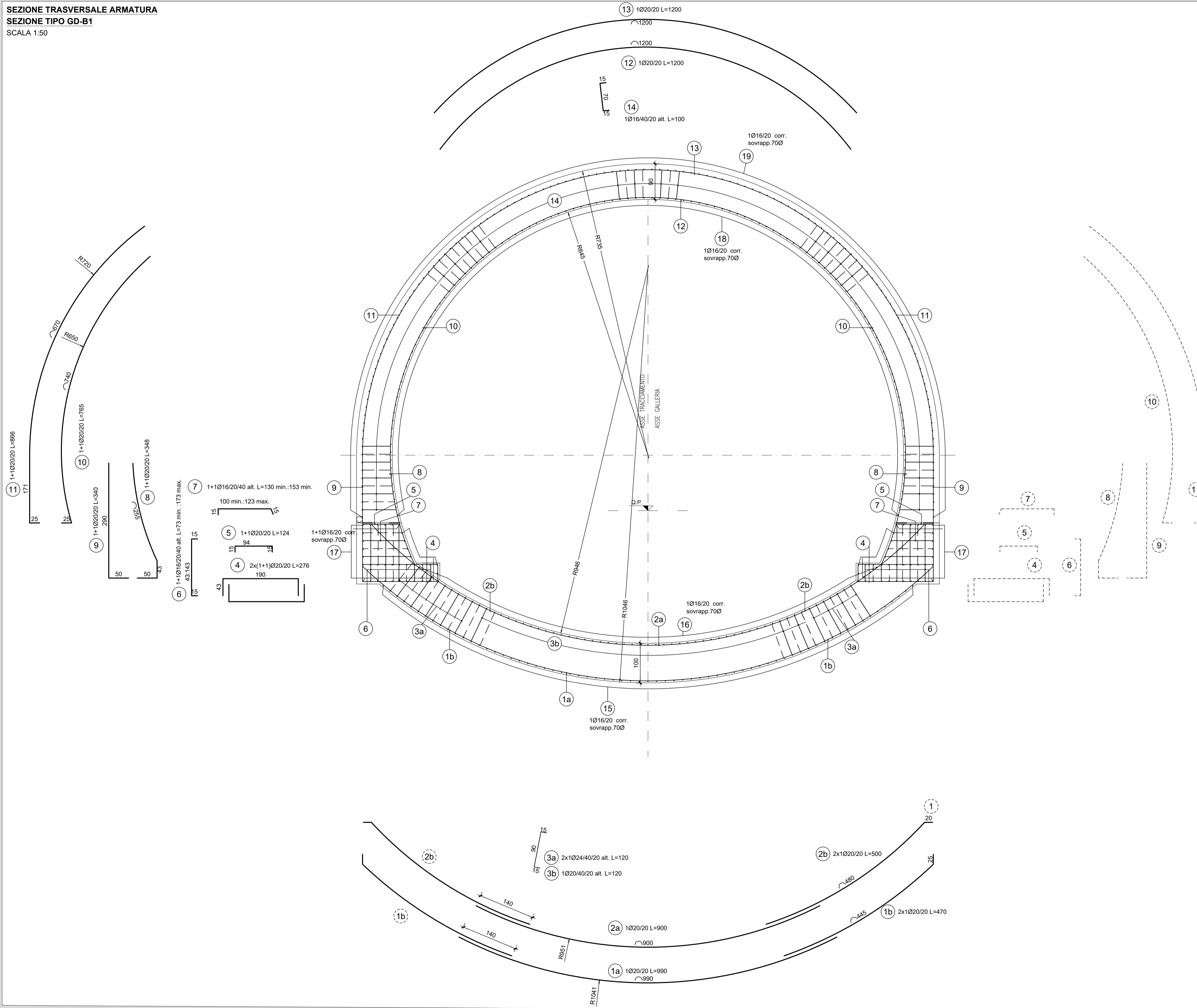


TABELLA FERRI

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1b	5	20	990	49.50	122.07
1b	10	20	470	47.00	115.91
2a	5	20	900	45.00	110.98
2b	10	20	500	50.00	123.31
3a	47	24	120	56.40	200.29
3b	108	20	120	129.60	319.61
4	20	20	276	55.20	136.13
5	10	20	124	12.40	30.58
6	37	16	123	45.51	71.83
7	15	16	142	21.30	33.62
8	10	20	348	34.80	85.82
9	10	16	340	34.00	53.66
10	10	20	765	76.50	188.66
11	10	20	866	86.60	213.57
12	5	20	1200	60.00	147.97
13	5	20	1200	60.00	147.97
14	311	16	100	311.00	490.86
15	77	16	110	84.70	133.69
16	63	16	110	69.30	109.38
17	74	16	110	81.40	128.48
18	118	16	110	129.80	204.87
19	129	16	110	141.90	223.97
Totale Kg/ml =				3393.22	

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. REMATO DEL PRETE	ECOPLAN	GG
Ing. Renato Vaira Cof. Ing. Reg. 6 Tavola e Proven. n° 4883/10	Ing. Renato Chi Prieto Cof. Ing. Reg. 6 Tavola e Proven. n° 5075	Arch. Nicoletta Frattini Cof. Ing. Reg. 6 Tavola e Proven. n° 4463/10	Ing. Gabriele Invernizzi Cof. Ing. Reg. 6 Tavola e Proven. n° 412/10
UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
Prof. Ing. Matteo Ranieri Cof. Ing. Reg. 6 Tavola e Proven. n° 1137	Prof. Ing. Luigi Montorsi Cof. Ing. Reg. 6 Tavola e Proven. n° 1271	Ing. Giacomino Angerano Cof. Ing. Reg. 6 Tavola e Proven. n° 925	Dot. Geol. Danilo Gallo Cof. Ing. Reg. 6 Tavola e Proven. n° 1137
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio BAIETTI	Dot. Geol. Giacomino ANGERANO	Ing. Gaetano RANIERI

HC42

OPERE D'ARTE MAGGIORI - GALLERIE NATURALI
GN01 - GALLERIA NATURALE IL DOSSO
Armature: sezione tipo GD-B1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA: 1:50
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	HC42_P01GN01OSTAR04_A.dwg		
M1324 E 1801	CODICE ELAB. P01GN01OSTAR04	A	
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. G. SODERO PROF. ING. VITTORIO RANIERI ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO