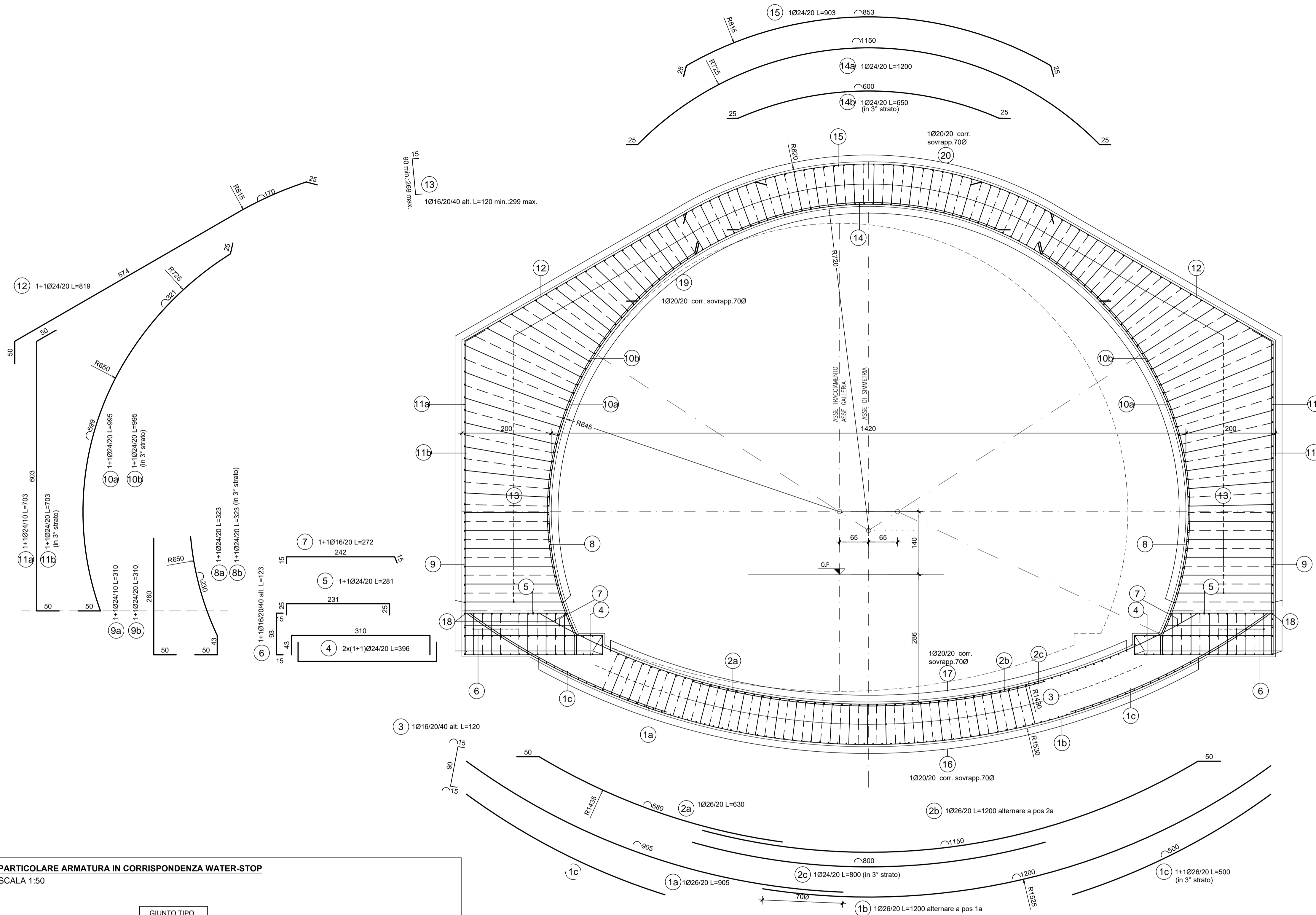


ARMATURA GALLERIA ARTIFICIALE CON ALLARGAMENTO A DX DI 130CM
(LATO BORMIO)
SCALA 1:50



PARTICOLARE ARMATURA IN CORRISPONDENZA WATER-STOP
SCALA 1:50

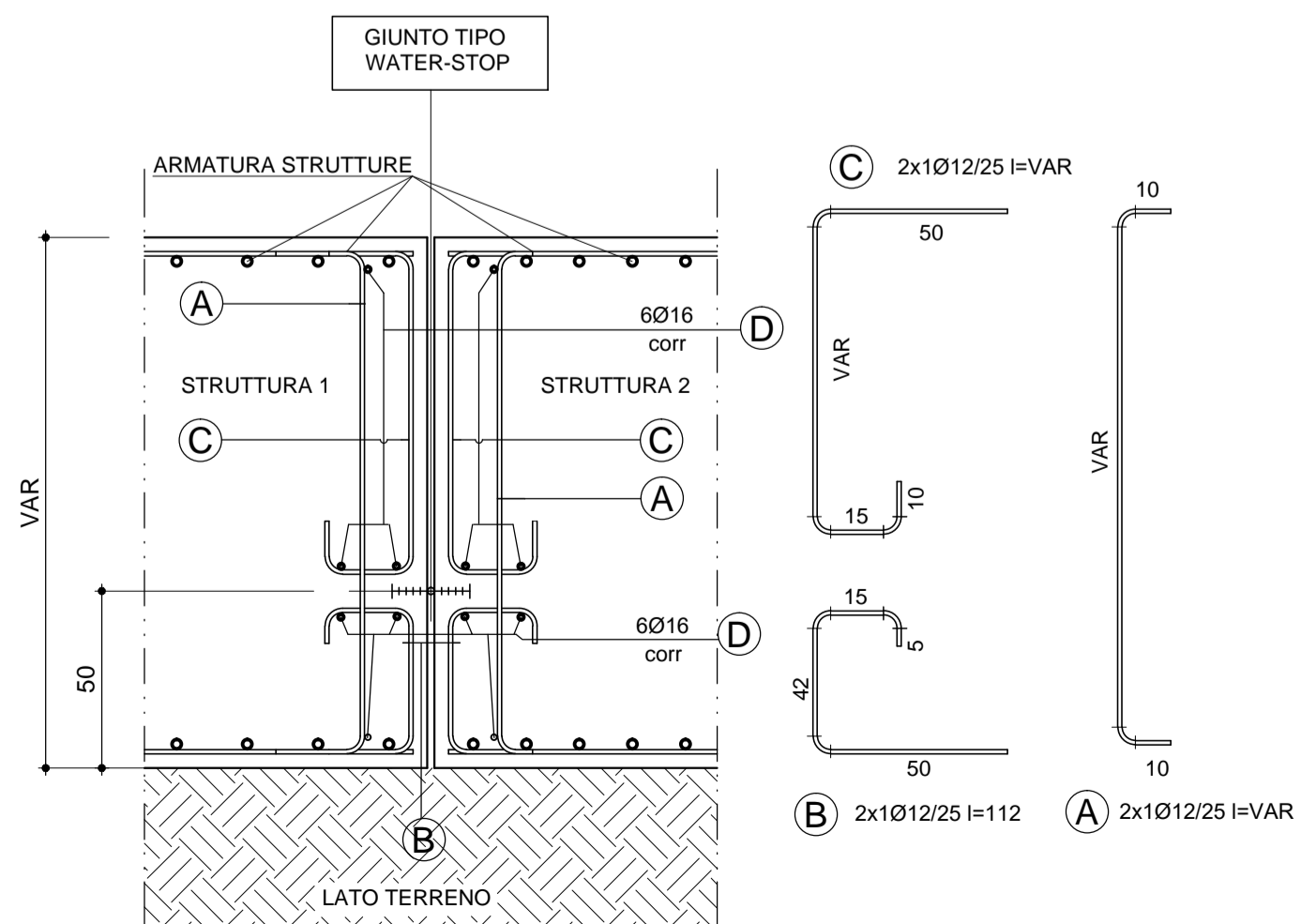


TABELLA FERRI

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	5	26	905	45.25	188.59
1b	5	26	1200	60.00	250.07
1c	10	26	500	50.00	208.39
2a	5	26	630	31.50	131.29
2b	5	26	1200	60.00	250.07
2c	5	24	800	40.00	142.05
3	174	16	120	208.80	329.56
4	20	24	396	79.20	281.26
5	10	24	281	28.10	99.79
6	58	16	123	71.34	112.60
7	10	16	272	27.20	42.93
8a	10	24	323	32.30	114.71
8b	10	24	323	32.30	114.71
9a	20	24	310	62.00	220.18
9b	10	24	310	31.00	110.09
10a	10	24	995	99.50	353.35
10b	10	24	995	99.50	353.35
11a	20	24	703	140.60	499.31
11b	10	24	703	70.30	249.65
12	10	24	819	81.90	290.85
13	374	16	209	781.66	1233.72
14a	5	24	1200	60.00	213.08
14b	5	24	650	32.50	115.42
15	5	24	903	45.15	160.34
16	78	20	110	85.80	211.60
17	61	20	110	67.10	165.48
18	96	20	110	105.60	260.43
19	132	20	110	145.20	358.08
20	131	20	110	144.10	355.37
Totale Kg =				7416.28	

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

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DAL SVINCOLO DI STAZZANO (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)

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Pavia - Piacenza - Parma - Mantova	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Città del Capo - Roma - Anagni - Fondi - Terracina - Viterbo	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Città del Capo - Roma - Anagni - Fondi - Terracina - Viterbo	EG EGG Engineering & Consulting S.r.l.
UNING Ing. Renato Vaira Pavia - Piacenza - Parma - Mantova	SETAC Prof. Ing. Luigi Montersini Città del Capo - Roma - Anagni - Fondi - Terracina - Viterbo	ARKE INGEGNERIA S.r.l. Città del Capo - Roma - Anagni - Fondi - Terracina - Viterbo	DOTT. GEOL. DANIELO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Città del Capo - Roma - Anagni - Fondi - Terracina - Viterbo
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUCONGO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Dott. Carlo Scarpato ALBERTA RIZZI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

HF39
H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
HF - GA01 GALLERIA ARTIFICIALE: IL DOSSO 1
ARMATURA
TAVOLA 02 DI 07

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	HF39_P01GA01STRAR02_A.dwg		
PROGETTO	ELAB.		
M1324	E 1801	P01GA01STRAR02	A 1:50 / 1:20

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HF48 - P01GA01STRDI03**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. GIANFRANCO SODERO	ING. FABRIZIO BAJETTI	ING. VALERIO BAJETTI