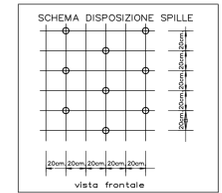
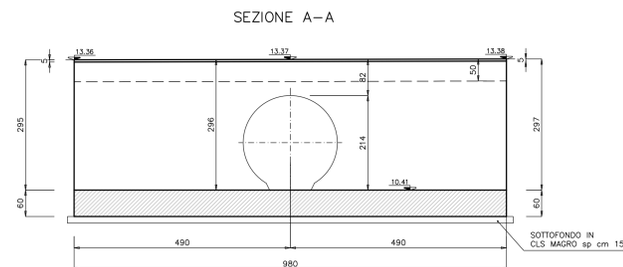
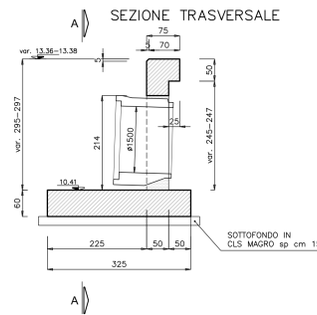


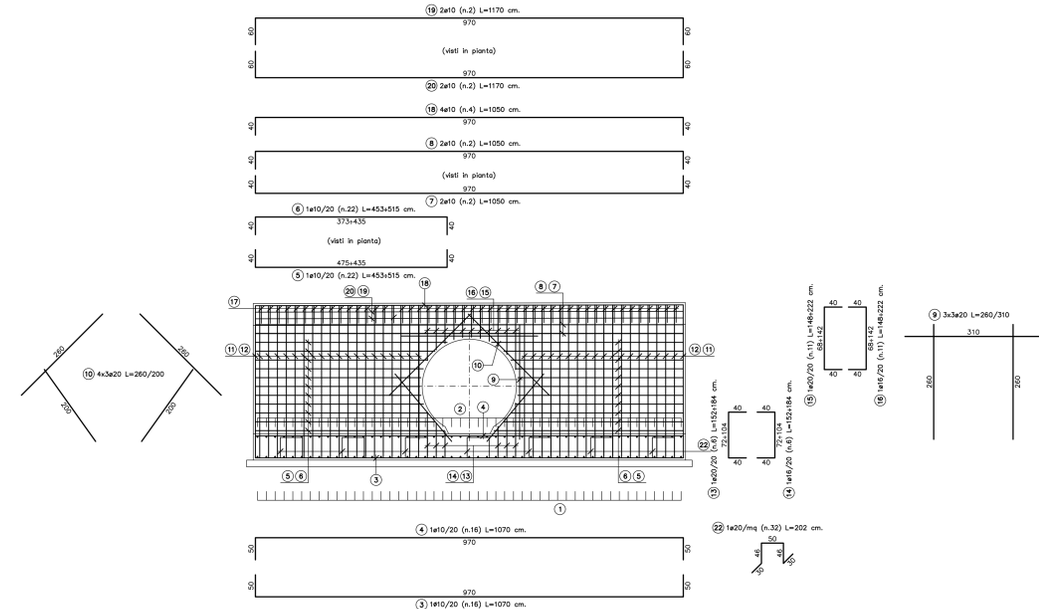
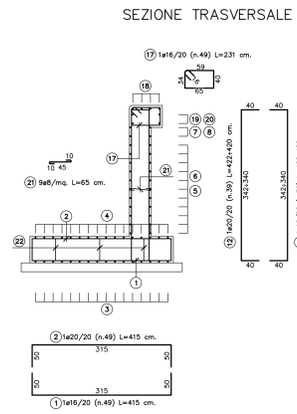
NOTA: SPILLE DA INSERIRE SU TUTTE LE PARETI ESCLUDENDO GLI ANGOLI



MURO DI VALLE scala 1:50
CARPENTERIA ED ARMATURA



SEZIONE A-A



DISTINTA FERRI MURO DI VALLE								
Descrizione	f	Posizione	n.ferri	Zone	n parti	Lunghezza [m]	Lungh. Tot. [m]	Peso tot. [kg]
Fondazione	16	1	49	1	1	4.15	203.35	320.55
Fondazione	20	2	49	1	1	4.15	203.35	501.49
Fondazione	10	3	16	1	1	10.70	171.20	105.55
Fondazione	10	4	16	1	1	10.70	171.20	105.55
Fondazione	20	22	32	1	1	2.02	64.64	159.41
Elevazione	10	5	22	1	1	4.84	105.48	65.65
Elevazione	10	6	22	1	1	4.84	105.48	65.65
Elevazione	10	7	2	1	2	10.50	21.00	25.89
Elevazione	10	8	2	1	2	10.50	21.00	25.89
Elevazione	20	9	3	1	3	2.85	8.55	63.26
Elevazione	20	10	4	1	3	2.30	9.20	68.07
Elevazione	16	11	39	1	1	4.21	164.19	259.15
Elevazione	20	12	39	1	1	4.21	164.19	424.92
Elevazione	20	13	6	1	1	1.68	10.08	24.86
Elevazione	16	14	6	1	1	1.68	10.08	15.91
Elevazione	20	15	11	1	1	1.85	20.35	50.19
Elevazione	16	16	11	1	1	1.85	20.35	32.12
Elevazione	16	17	49	1	1	2.31	113.19	178.55
Elevazione	10	18	4	1	1	10.50	42.00	25.89
Elevazione	10	19	2	1	1	11.7	23.40	14.43
Elevazione	10	20	2	1	2	11.70	23.40	28.85
Elevazione	8	21	184	1	2	0.65	119.60	94.38
							TOTALE kg	2636.720

ANAS S.p.A.
Divisione Generale
DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B - DALL'INNESCO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

PROGETTO ESECUTIVO
OPERE D'ARTE MINORI
TOMBINI IDRAULICI
Tombo circolare al km 36+129.43 - diam. 1500
Carpenteria, dettagli e armature - Tavola 3

CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto
SIRJO S.C.p.A.
Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:
Il progettista:
Dott. Ing. S. Lieto
Consulenti:
STE - Progetto stradale ed Idraulica
ROCKSOL - Opere in sotterraneo
ITALCONSISTETICO - Strutture
GEODATA - Geologia e Idrogeologia
GEO - Geotecnica
CINZANO - Gallerie grottesche
ECONARRE - Ambientale
LAND - Archeologia
PROHETEENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
Ing. F. GATTO - Interferenze
TECO - Esplosivi

Il coordinatore per la sicurezza:
Ing. L.A. Gargiulo
Il RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. R. Laporta

Rep.: -
Codice Progetto: **L O 7 1 6 C E I 9 0 1** Codice Elaborato: **T 0 4 T O A 9 S T R D C 0 3 A**
Scala di rappresentazione: varie

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	Ing. D. Di Renzo	Ing. F.M. La Camera	Ing. S. Lieto