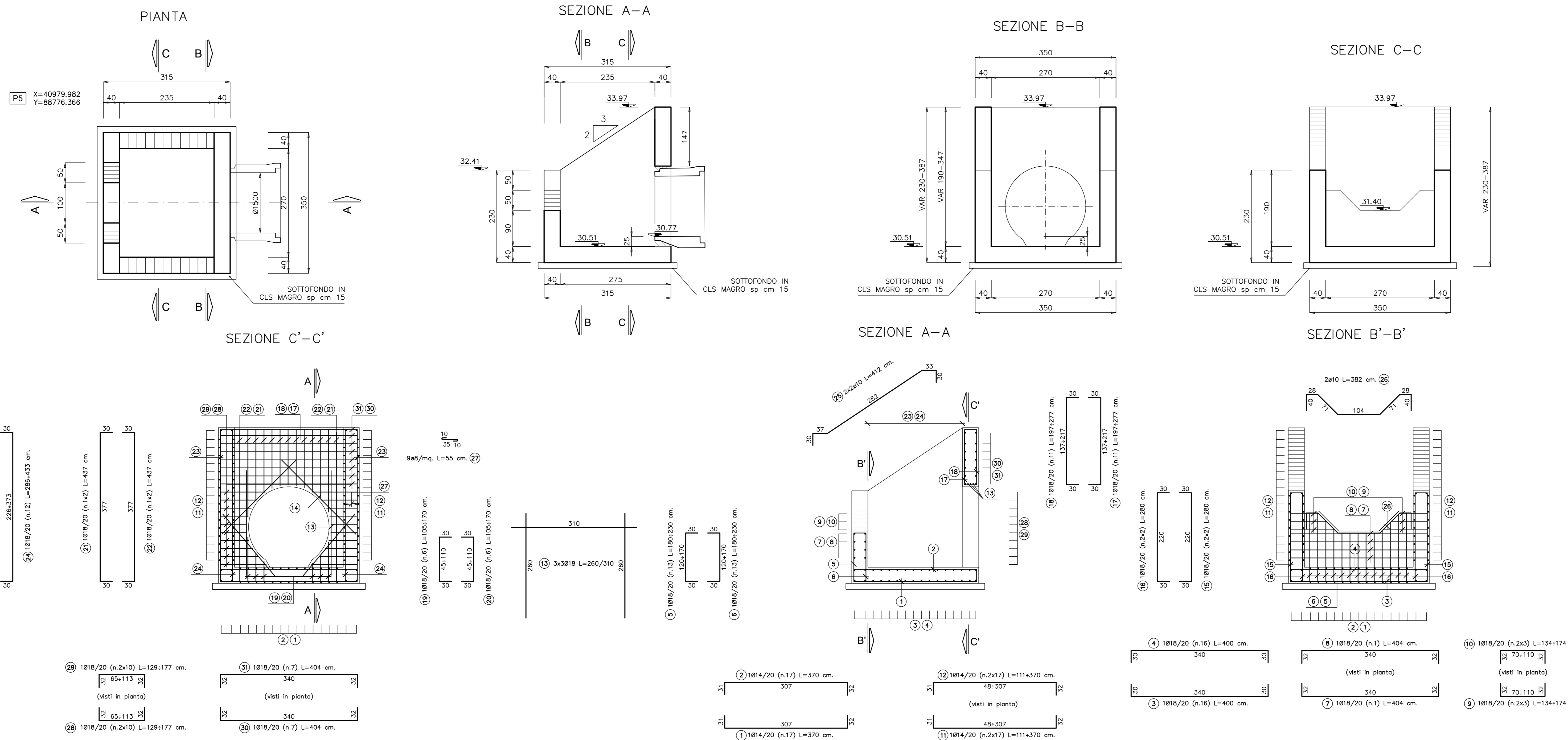
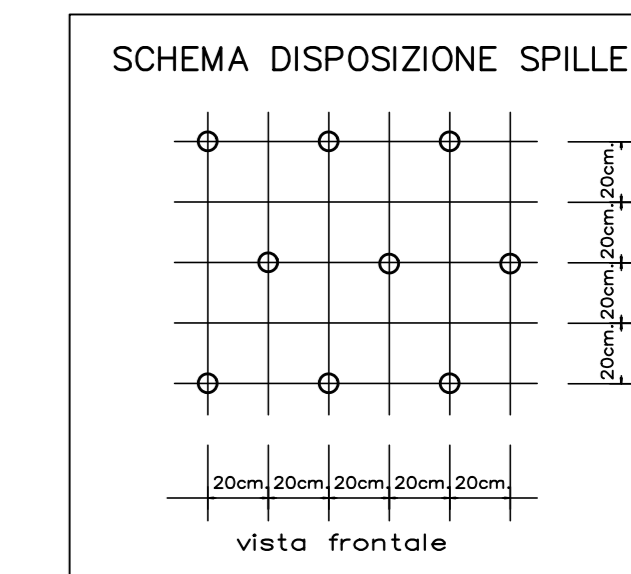


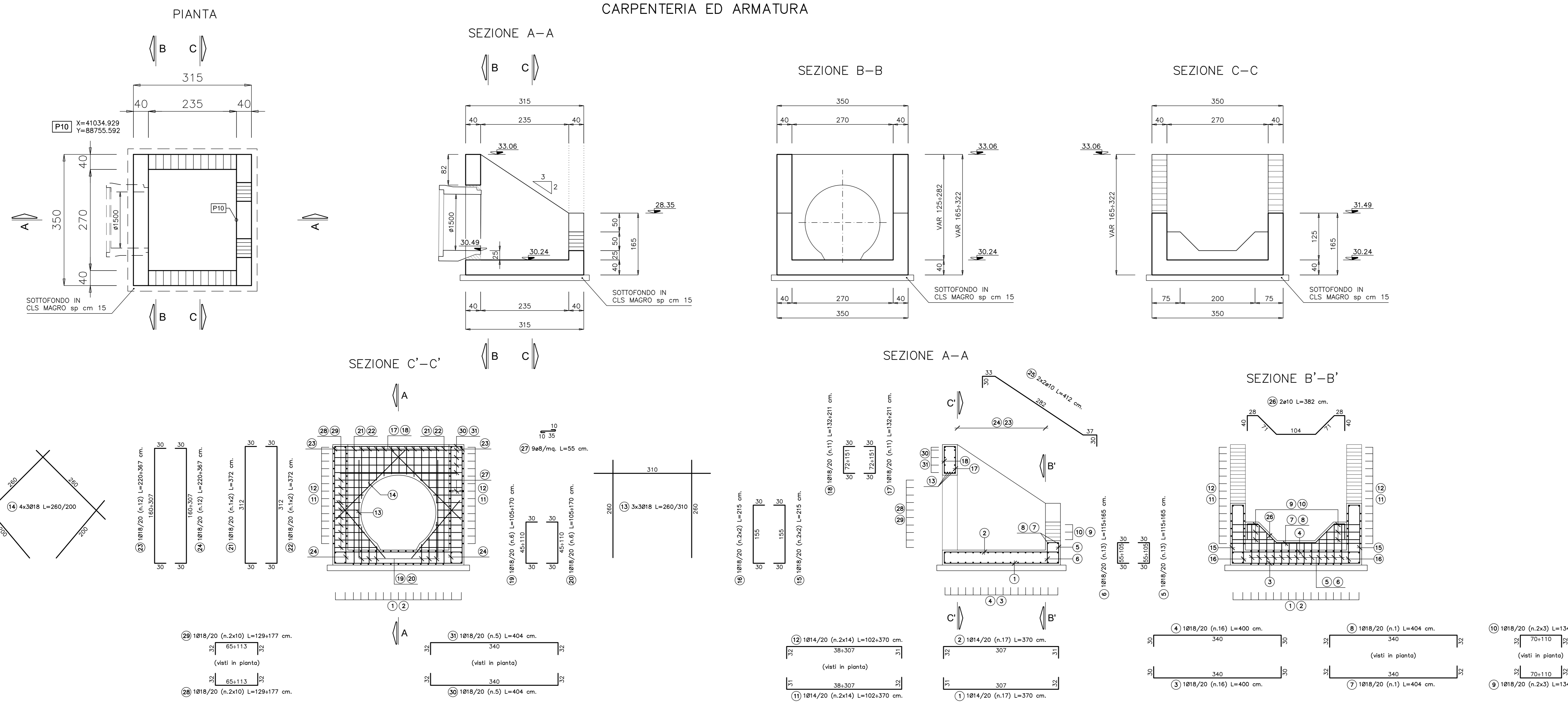
TOMBINO DI USCITA scala 1:50
CARPENTERIA ED ARMATURA



DISTINTA FERRI TOMBINO DI INGRESSO									
Descrizione	f	Posizione	n.ferri	Zone	n.parti	Lunghezza [m]	Lungh. Tot. [m]	Peso tot. [kg]	
Fondazione	14	1	17	1	1	3,70	62,90	76,01	
Fondazione	14	2	17	1	1	3,70	62,90	76,01	
Fondazione	3	16	1	1	1	4,00	64,00	127,85	
Fondazione	18	4	16	1	1	4,00	64,00	127,85	
Elevazione	18	5	13	1	1	2,05	26,65	53,24	
Elevazione	18	6	13	1	1	2,05	26,65	53,24	
Elevazione	18	7	3	1	1	4,04	12,12	24,21	
Elevazione	18	8	3	1	1	4,04	12,12	24,21	
Elevazione	18	9	3	1	2	1,54	4,62	18,46	
Elevazione	18	10	3	1	2	1,54	4,62	18,46	
Elevazione	14	11	13	1	2	2,41	31,27	75,56	
Elevazione	14	12	13	1	2	2,41	31,27	75,56	
Elevazione	18	13	3	1	3	2,77	8,31	49,80	
Elevazione	18	14	4	1	3	2,30	9,20	55,13	
Elevazione	18	15	2	1	2	2,80	5,60	22,37	
Elevazione	18	16	2	1	2	2,80	5,60	22,37	
Elevazione	18	17	11	1	1	2,37	26,07	52,08	
Elevazione	18	18	11	1	1	2,37	26,07	52,08	
Elevazione	18	19	6	1	1	1,38	8,25	16,48	
Elevazione	18	20	6	1	1	1,38	8,25	16,48	
Elevazione	18	21	2	1	1	4,37	8,74	17,48	
Elevazione	18	22	2	1	1	4,37	8,74	17,48	
Elevazione	18	23	12	1	1	3,60	43,14	86,18	
Elevazione	18	24	12	1	1	3,60	43,14	86,18	
Elevazione	10	25	2	1	2	4,12	8,24	10,16	
Elevazione	10	26	2	1	1	3,82	7,64	4,71	
Elevazione	8	27	56	1	2	0,55	30,80	24,31	
Elevazione	18	28	10	1	2	1,53	15,30	61,13	
Elevazione	18	29	10	1	2	1,53	15,30	61,13	
Elevazione	18	30	7	1	1	4,04	28,28	56,49	
Elevazione	18	31	7	1	1	4,04	28,28	56,49	
TOTALE kg							1519,12		

TOMBINO DI USCITA scala 1:50
CARPENTERIA ED ARMATURA

DISTINTA FERRI TOMBINO DI USCITA									
Descrizione	f	Posizione	n.ferri	Zone	n.parti	Lunghezza [m]	Lungh. Tot. [m]	Peso tot. [kg]	
Fondazione	14	1	17	1	1	3,70	62,90	76,01	
Fondazione	14	2	17	1	1	3,70	62,90	76,01	
Fondazione	3	16	1	1	1	4,00	64,00	127,85	
Fondazione	18	4	16	1	1	4,00	64,00	127,85	
Elevazione	18	5	13	1	1	1,40	18,20	36,36	
Elevazione	18	6	13	1	1	1,40	18,20	36,36	
Elevazione	18	7	1	1	1	4,04	4,04	8,07	
Elevazione	18	8	1	1	1	4,04	4,04	8,07	
Elevazione	18	9	3	1	2	1,54	4,62	18,46	
Elevazione	18	10	3	1	2	1,54	4,62	18,46	
Elevazione	14	11	14	1	2	2,36	33,04	79,85	
Elevazione	14	12	14	1	2	2,36	33,04	79,85	
Elevazione	18	13	3	1	3	2,77	8,31	49,80	
Elevazione	18	14	4	1	3	2,30	9,20	55,13	
Elevazione	18	15	2	1	2	2,15	4,30	17,19	
Elevazione	18	16	2	1	2	2,15	4,30	17,19	
Elevazione	18	17	11	1	1	1,72	18,87	37,68	
Elevazione	18	18	11	1	1	1,72	18,87	37,68	
Elevazione	18	19	6	1	1	1,38	8,25	16,48	
Elevazione	18	20	6	1	1	1,38	8,25	16,48	
Elevazione	18	21	2	1	1	3,72	7,44	14,86	
Elevazione	18	22	2	1	1	3,72	7,44	14,86	
Elevazione	18	23	12	1	1	2,94	35,22	70,35	
Elevazione	18	24	12	1	1	2,94	35,22	70,35	
Elevazione	10	25	2	1	2	4,12	8,24	10,16	
Elevazione	10	26	2	1	1	3,82	7,64	4,71	
Elevazione	8	27	42	1	2	0,55	23,10	18,23	
Elevazione	18	28	10	1	2	1,53	15,30	61,13	
Elevazione	18	29	10	1	2	1,53	15,30	61,13	
Elevazione	18	30	5	1	1	4,04	20,20	40,35	
Elevazione	18	31	5	1	1	4,04	20,20	40,35	
TOTALE kg							1347,29		



ANAS S.p.A.
DIREZIONE GENERALE
DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B - DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICCO (km 400+000)
PROGETTO ESECUTIVO
SOTTOPASSI, SOTTOVIA E TOMBINI IDRAULICI
OPERE D'ARTE - TOMBINI IDRAULICI
Tombino circolare al km 6+310,00 - diam. 1500
Carpenteria, dettagli ed armatura
CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto
SIRJO S.c.p.a.
Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea
PROGETTAZIONE:
ASTALDI
Il progettista:
Dott. Ing. S.Lieto
Consulenti:
SITE - Progetto stradale ed idraulica
RDOSSGSL - Opere in sotterraneo
ITALCONSULTARETICO - Strutture
GEODATA - Geologia e litologia
GEO - Geotecnica
CINIGEO - Gallerie grottesche
ECOPARK - ambiente
LAND - Archeologia
PROMTECHENGINEERING - scansioni ed impianti
Ing. F.GATTO - Informativa
TECO - Esplosivi
Il coordinatore per la sicurezza:
Ing. L.A. Gargiulo
IL RESPONSABILE DEL PROCEEDIMENTO:
Ing. R. Laporta
Rep.: -
Codice Progetto: **L O 7 1 6 C E 1 9 0 1** Codice Elaborato: **T O 1 T O 1 6 S T R C P 0 1 B**
Rev. Data Descrizione Redatto Verificato Approvato
A 28.04.2017 Emissione Ing. T. Zanella Ing. F. M. La Camera Ing. E. Campa
B 15.04.2019 Revisione Ing. T. Zanella Ing. F. M. La Camera Ing. S. Lieto
Scala di rappresentazione: varie