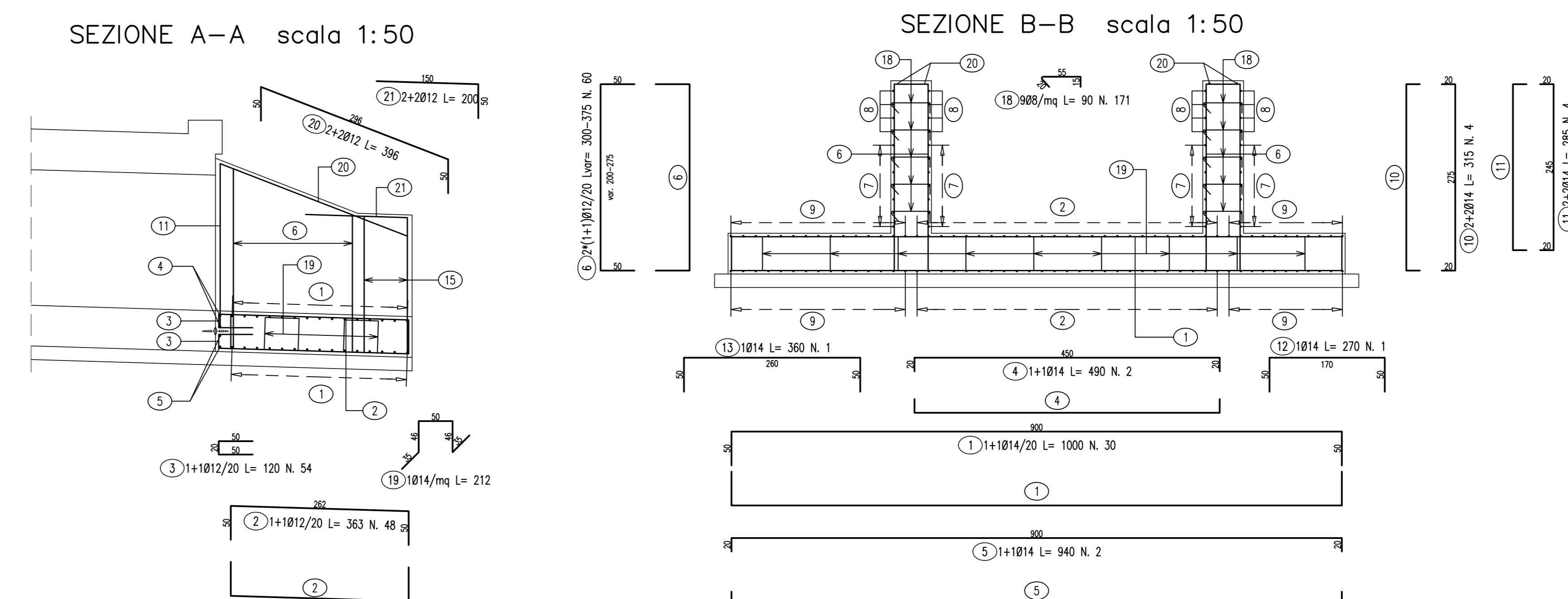
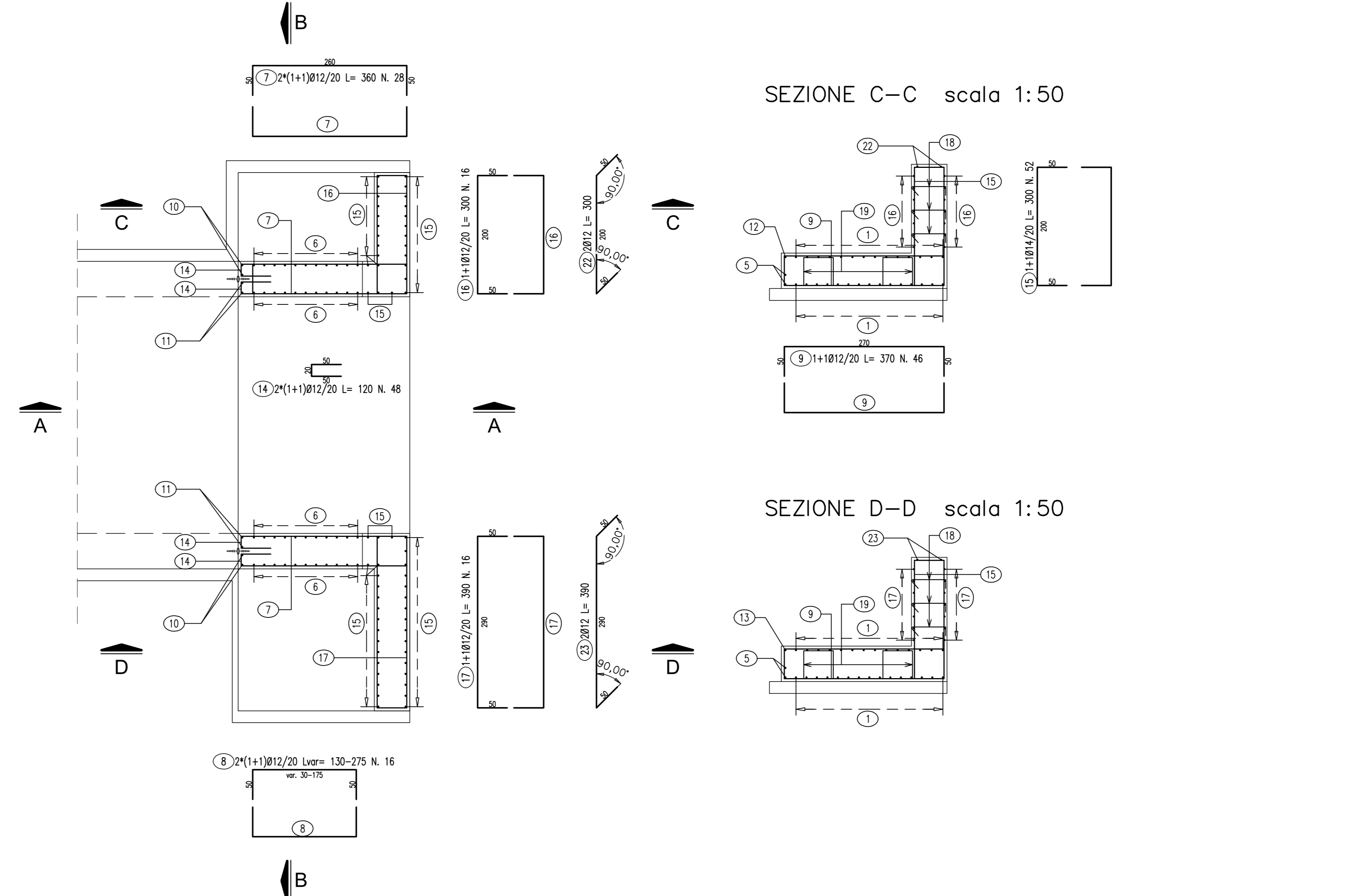


Pos.	Dia #	Ferri	Totale Ferri	Lung(cm)	kg/m	Sagomatura	Tot. Kg
1	14	1+1	26	910	1.208		285.8
2	14	1+1	2	490	1.208		11.8
3	14	1+1	2	850	1.208		20.5
4	14	1+1	2	270	1.208		6.5
5	12	1+1	48	363	0.888		154.7
6	14	2*(1+1)	60	Var.300-375	1.208		244.6
7	14	2+2	4	315	1.208		15.2
8	14	2+2	4	285	1.208		13.8
9	12	1+1	50	120	0.888		53.3
10	12	2*(1+1)	28	360	0.888		89.5
11	12	2*(1+1)	16	Var.130-275	0.888		28.8
12	12	2*(1+1)	48	120	0.888		51.1
13	12	2*(1+1)	32	300	0.888		85.2
14	12	2*(1+1)	40	370	0.888		131.4
15	14	2*(1+1)	60	300	1.208		217.4
16	12	2+2	4	300	0.888		10.7
17	12	2+2	4	390	0.888		13.9
18	12	2+2	4	200	0.888		7.1
19	8	9	153	90	0.394		54.3
20	14	1	24	212	1.208		61.5
TOTALE PESO Kg.							1557.2



Pos.	Dia #	Ferri	Totale Ferri	Lung(cm)	kg/m	Sagomatura	Tot. Kg
1	14	1+1	30	1000	1.208		362.4
2	12	1+1	48	363	0.888		154.7
3	12	1+1	54	120	0.888		57.5
4	14	1+1	2	490	1.208		11.8
5	14	1+1	2	940	1.208		22.7
6	12	2*(1+1)	60	Var.300-375	0.888		179.8
7	12	2*(1+1)	28	360	0.888		89.5
8	12	2*(1+1)	16	Var.130-275	0.888		28.8
9	12	1+1	46	370	0.888		151.1
10	14	2+2	4	315	1.208		15.2
11	14	2+2	4	285	1.208		13.8
12	14	1	1	270	1.208		3.3
13	14	1	1	360	1.208		4.3
14	12	2*(1+1)	48	120	0.888		51.1
15	14	1+1	52	300	1.208		188.4
16	12	1+1	16	300	0.888		42.6
17	12	1+1	16	390	0.888		55.4
18	8	9	171	90	0.394		60.6
19	14	1	26	212	1.208		66.6
20	12	2+2	4	396	0.888		14.1
21	12	2+2	4	200	0.888		7.1
22	12	2	2	300	0.888		5.3
23	12	2	2	390	0.888		6.9
TOTALE PESO Kg.							1593.3

**ANAS S.p.A.**  
Divisione 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 SPULICO (km 400+000)

**PROGETTO ESECUTIVO**  
OPERE D'ARTE MINORI  
TOMBINI IDRAULICI

Tomboino scatorale al km 25+760,25 - 4,00x1,50  
Armatura muri

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

**PROGETTAZIONE:**  
**ASTALDI**  
**salini impregio**

Il progettista:  
Dott. Ing. S. Lieto

Consulenti:  
STE - Progetto stradale ed idraulica  
ROCKSOB - Opere in sotterraneo  
ITALCONSILISTRETICO - Strutture  
GEODATA - Geologia e litologia  
GEO - Geotecnica  
CINZIO - Gallerie ghisulise  
ECOFANE - Ambientale  
LAND - Archeologia  
PROHETEENGINEERING.IT - Sicurezza ed impianti  
Ing. F. GATTO - Interferenze  
TECO - Esperti

Il coordinatore per la sicurezza:  
Ing. L.A. Gargiulo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. R. Laporta

Rep.: -  
Codice Progetto: **LO716CE1901** Codice Elaborato: **T03TS92STRAR02A**  
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