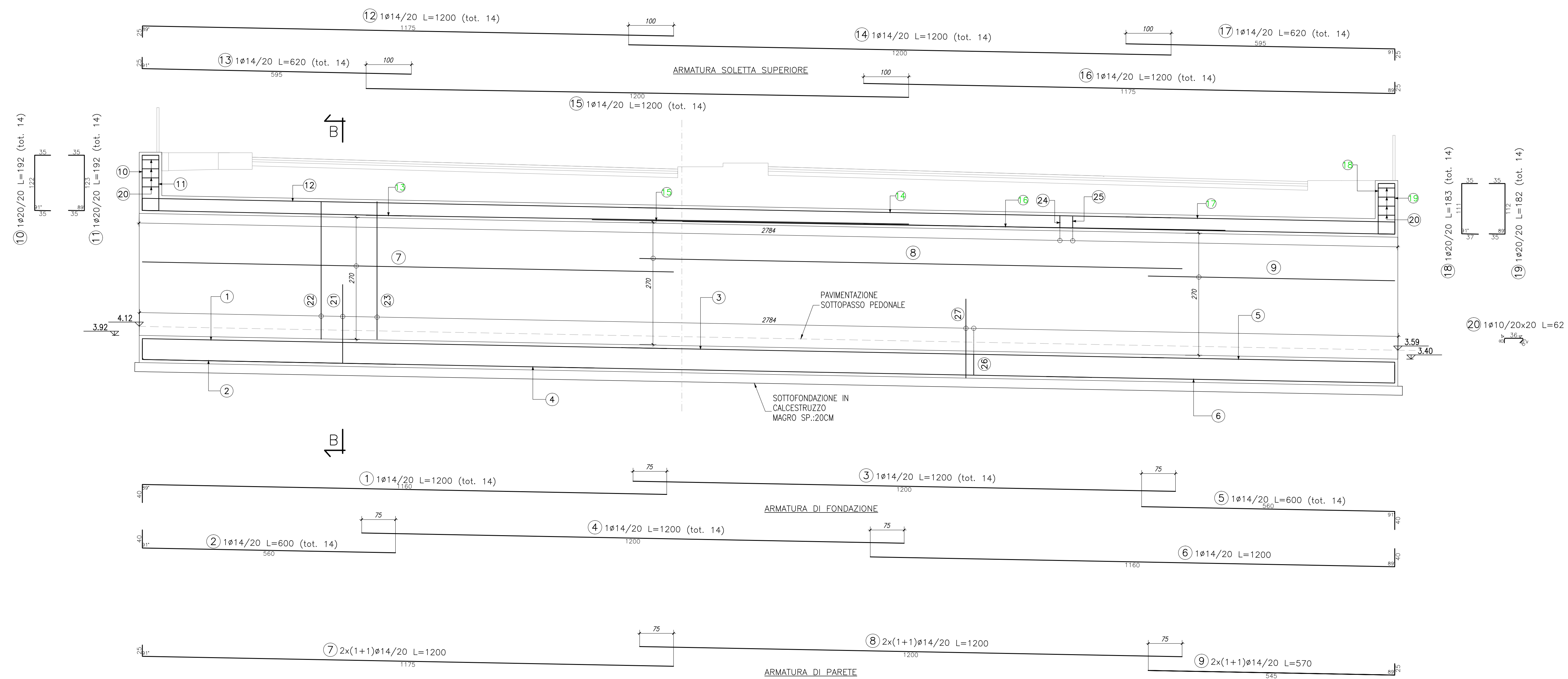


SEZIONE LONGITUDINALE A-A

Scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE B-B

Scala 1:20

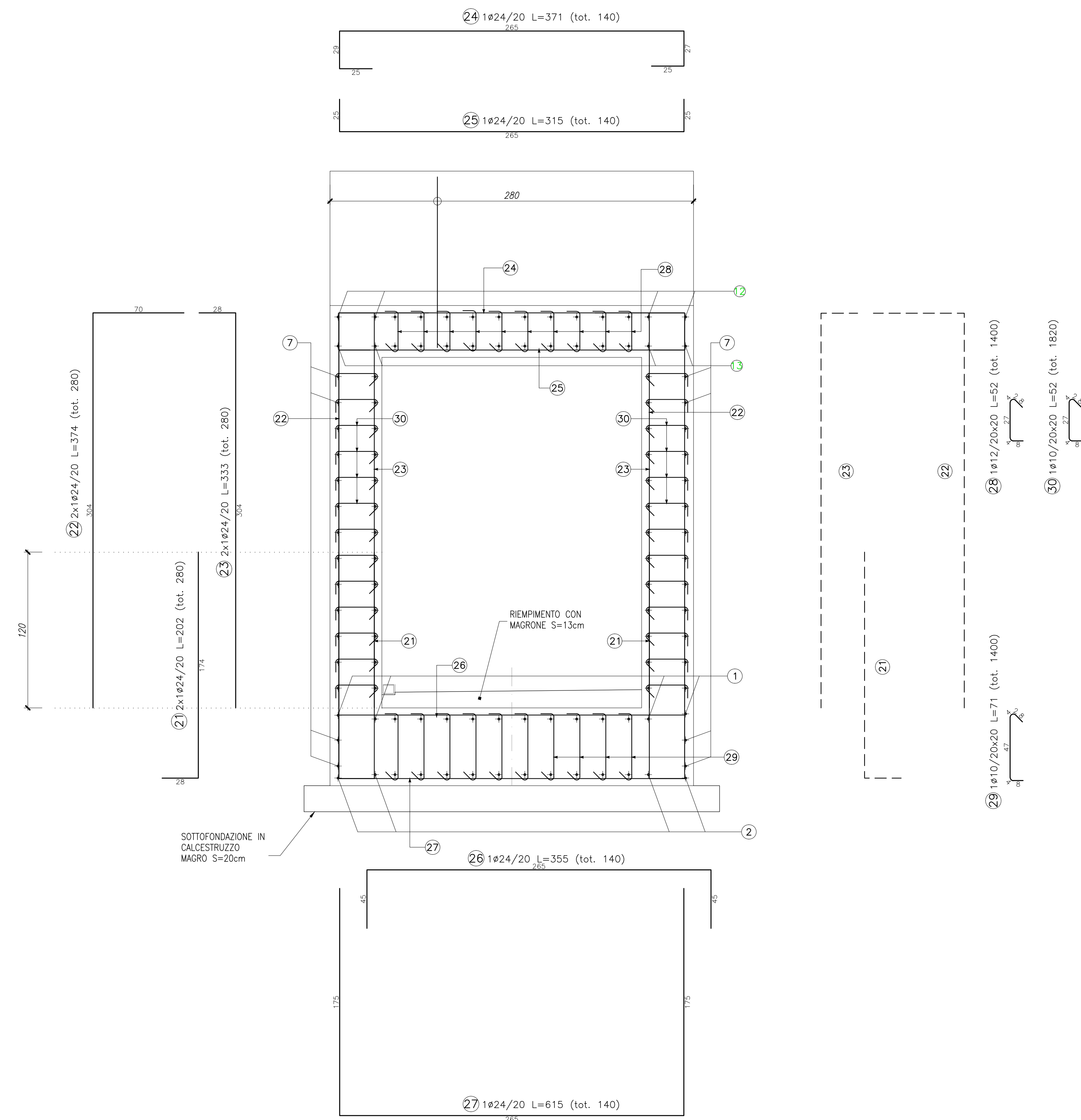


TABELLA FERRI SCATOLARE

POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]	SCHEMA PIEGATURA (misure al filo esterno)
1	14	14	1200	168.0	202.9	1160
2	14	14	600	84.0	101.5	915
3	14	14	1200	168.0	202.9	1200
4	14	14	1200	168.0	202.9	1200
5	14	14	600	84.0	101.5	560
6	1	14	1200	12.0	14.5	1160
7	4	14	1200	48.0	58.0	1175
8	4	14	1200	48.0	58.0	1200
9	4	14	570	22.8	27.6	545
10	14	20	192	26.9	66.3	122
11	14	20	192	26.9	66.4	123
12	14	14	1200	168.0	202.9	1175
13	14	14	620	86.8	104.9	595
14	14	14	1200	168.0	202.9	1200
15	14	14	1200	168.0	202.9	1200
16	14	14	1200	168.0	202.9	1175
17	14	14	620	86.8	104.9	595
18	14	20	183	25.6	63.2	111
19	14	20	182	25.4	62.7	112
20	112	10	62	69.0	42.6	56
21	280	24	202	565.3	2007.5	174
22	280	24	374	1048.0	3721.6	174
23	280	24	333	931.0	3306.0	304
24	140	24	371	519.7	1845.4	255
25	140	24	315	441.3	1567.0	255
26	140	24	355	497.0	1764.8	255
27	140	24	615	861.0	3057.4	255
28	1400	12	52	725.5	644.3	27
29	1400	10	71	995.7	614.4	27
30	1820	10	52	943.2	582.0	27
PESO TOTALE:					21402.8	

S.S.291 "Della Nurra"
Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

PROGETTO ESECUTIVO COD. CA29

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Giovanni Pizzini (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

RESPONSABILE D'AREA:
Responsabile Tecnico Stradale: Dott. Ing. Massimo Capovani (Ord. Ing. Prov. Roma A28217)
Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Pizzini (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)
Responsabile Stradale e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma A28217)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma A4660)

COORDINATORE ATTIMA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariateresa Mercurio (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

VEDI: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Salvatore Ciampone

MANDATARIO: **VIA INGENGERIA**
MANDATARIO: **SERING INGENGERIA**
MANDATARIO: **VPB**
MANDATARIO: **BRENG**

OPERE D'ARTE MINORI
SOTTOVIA (ASSE TIPO D)
ST01D Sottovia pedonale al km 0+960
Armature - Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPICAO029	T02_ST01_STR_AR02_A	A	VARIE
PROGETTO	ELAB.		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO