

PIANTA

SOLETTA

SEZIONE A'-A'

SEZIONE B'-B'

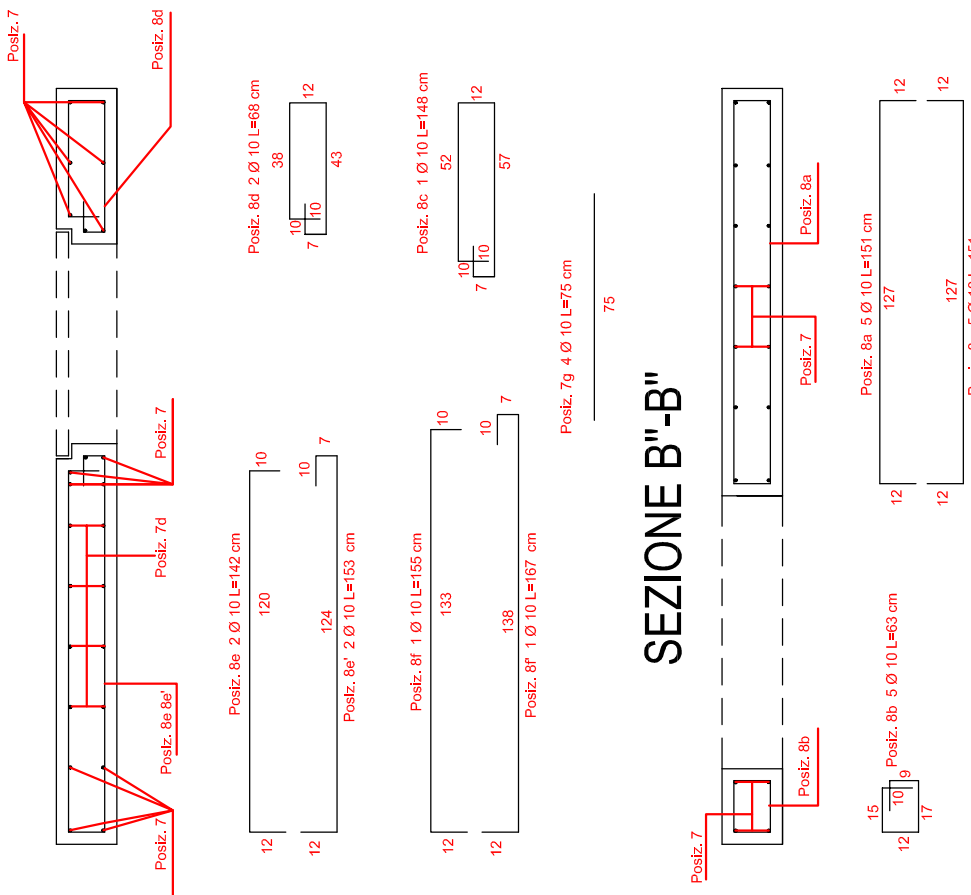
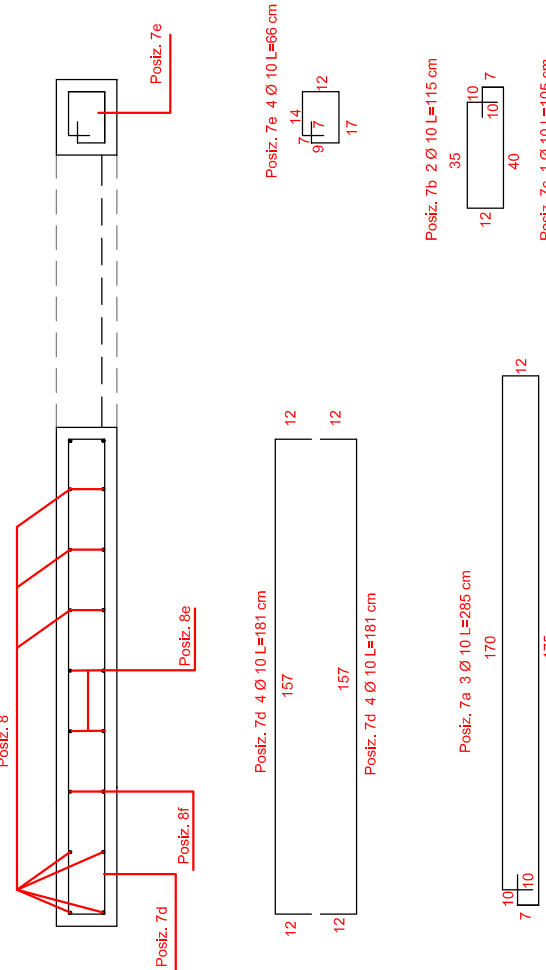
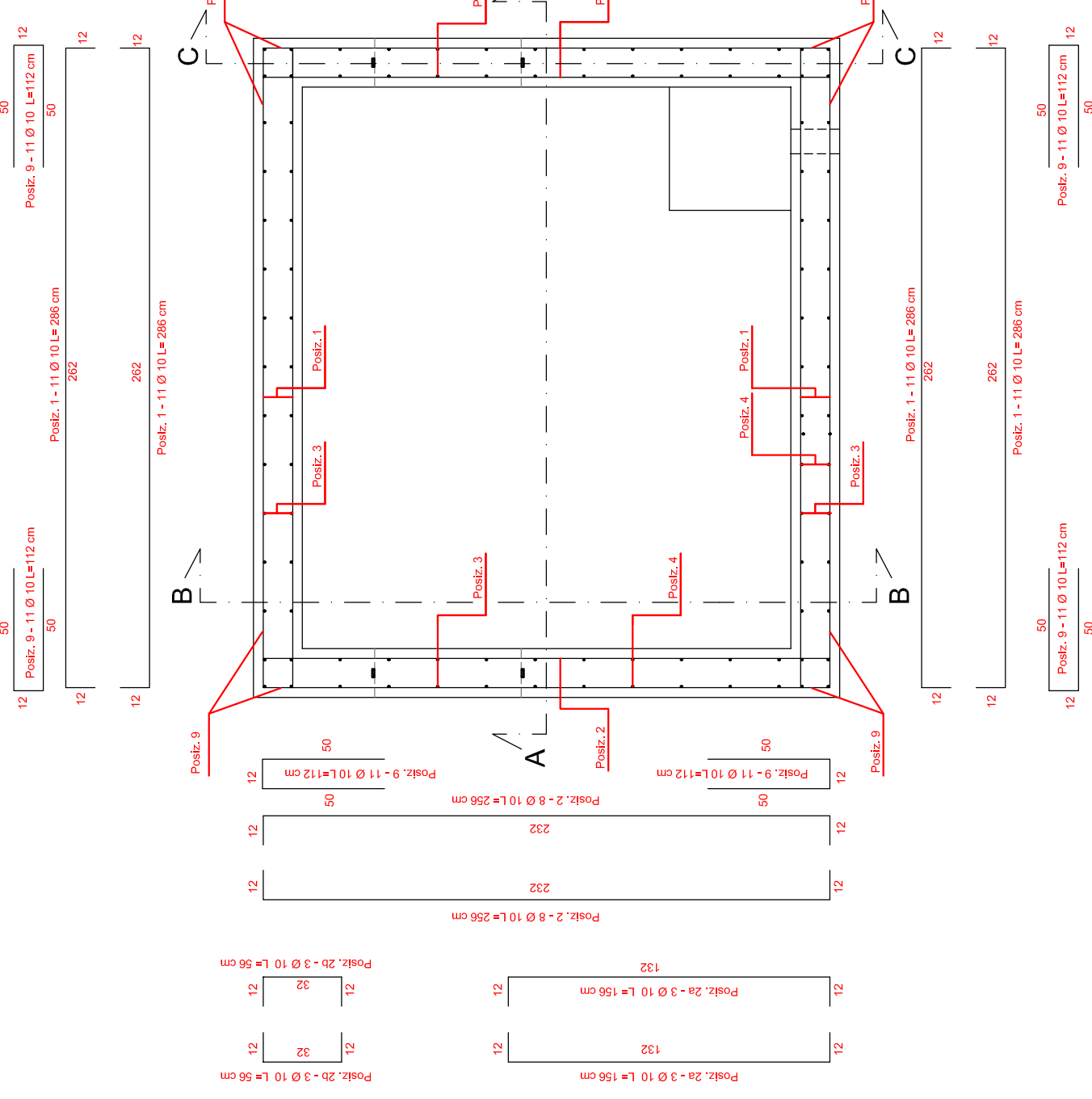


TABELLA SFIATI IN PROGETTO	sez.	h interna
	18	2.15
	23	2.10
	31	2.10
	36	2.10
	53	2.10
	70	2.10
	82	2.10

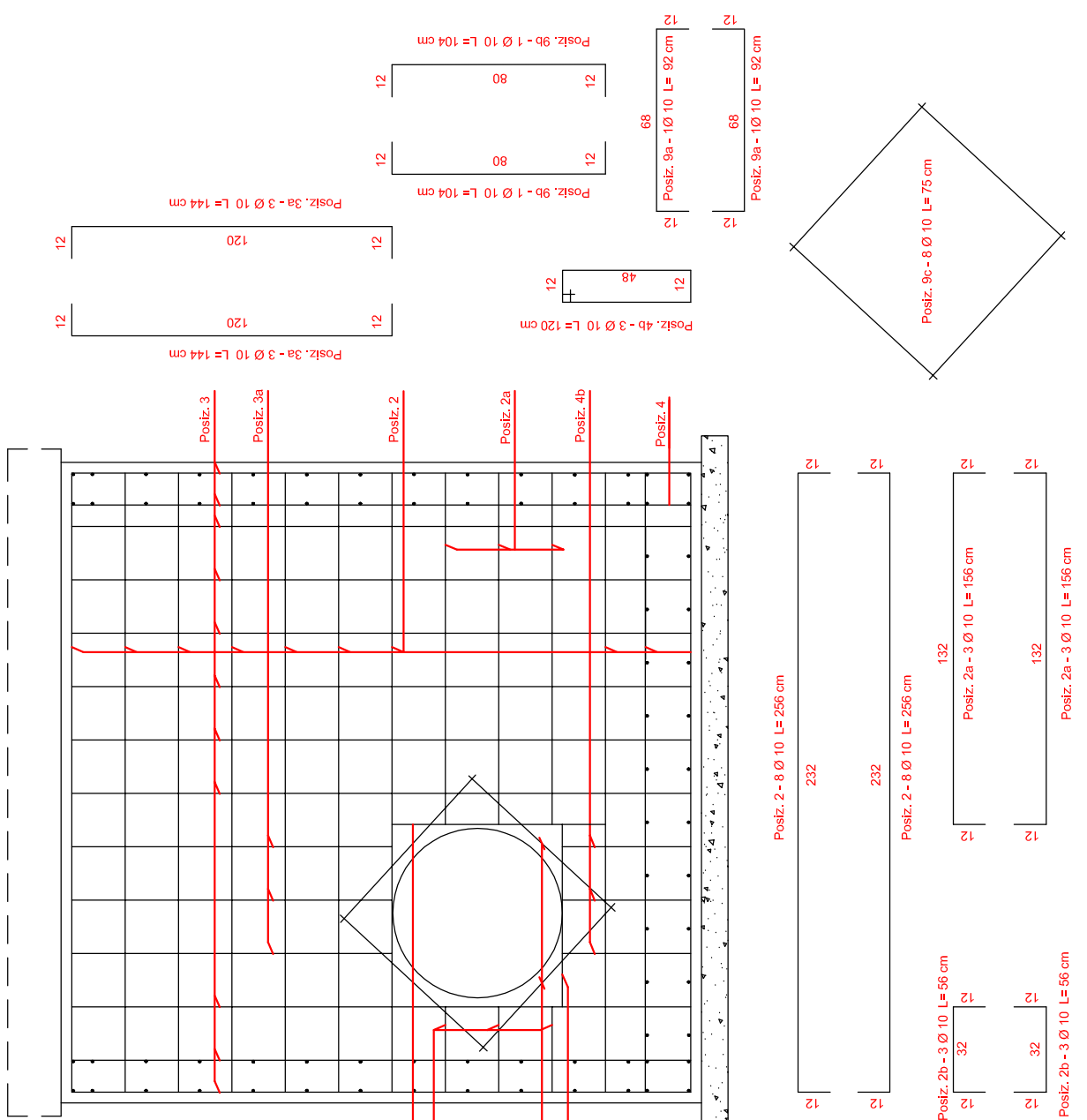
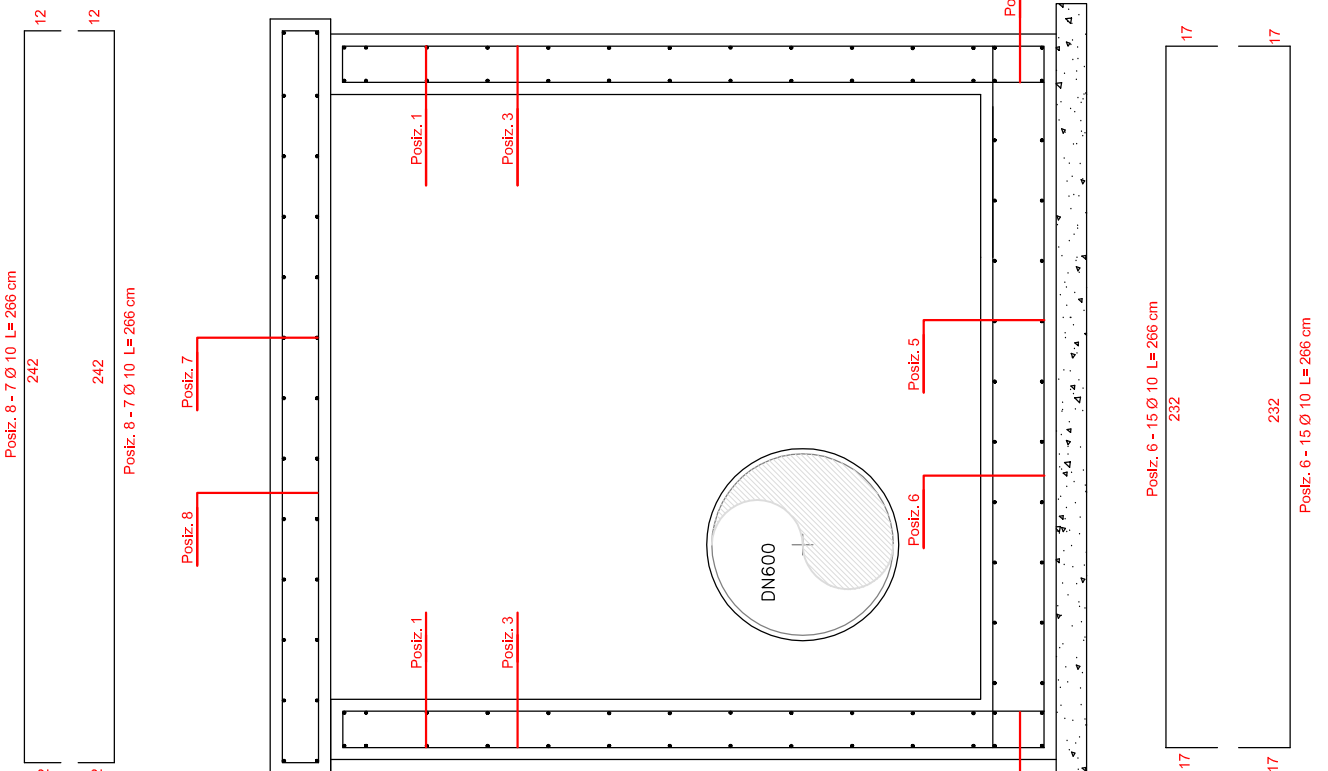
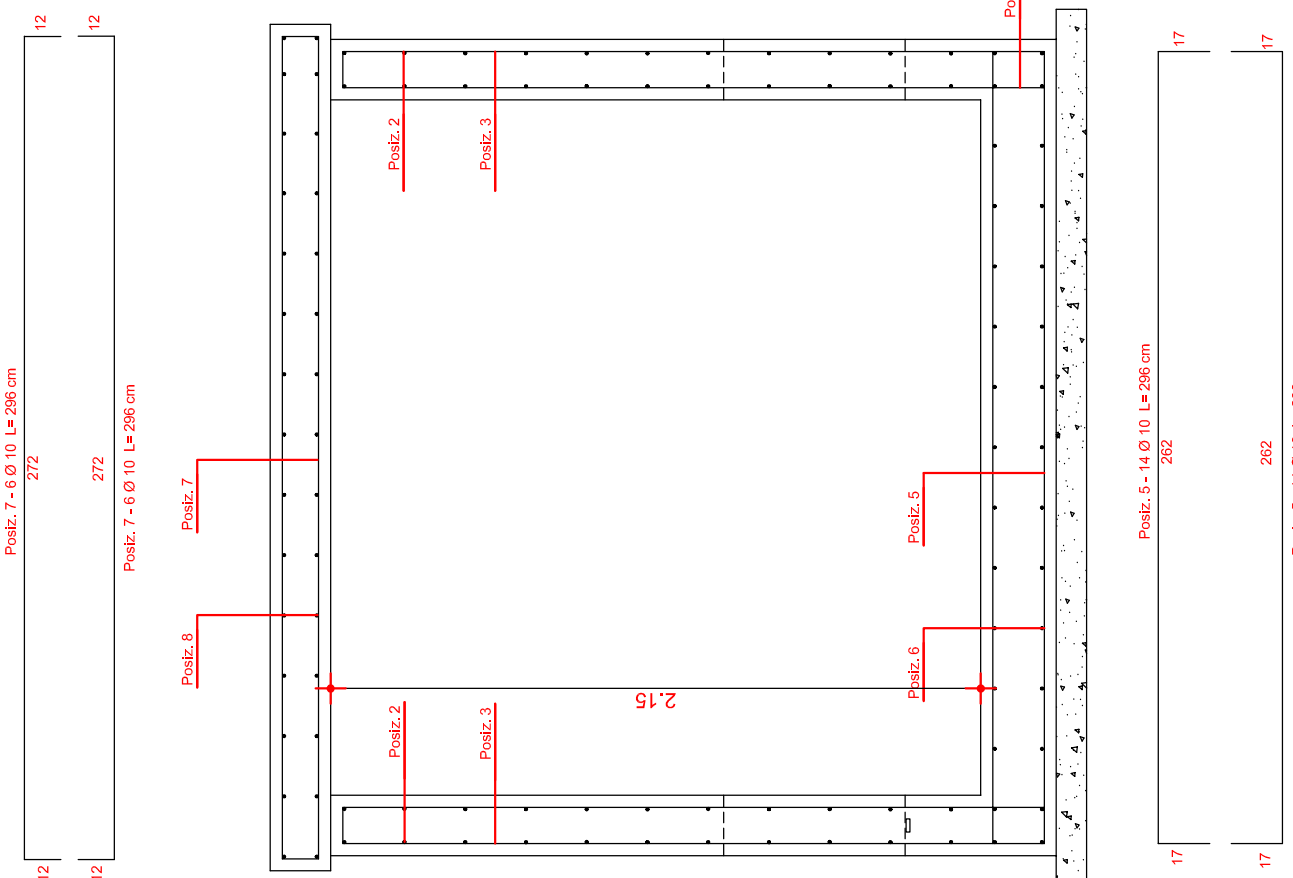


TABELLA RIPIELOGATIVA FERRI DI ARMATURA		
PLATEA		
pos 4	1 Ø 10/20	L=212
pos 4b	1 Ø 10/20	L=120
pos 5	1+1 Ø 10/20	L=296
pos 6	1+1 Ø 10/20	L=266
		n=44 n=6 n=28 n=30
PARETI		
pos 1	1+1 Ø 10/20	L=286
pos 2	1+1 Ø 10/20	L=256
pos 2a	1+1 Ø 10/20	L=256
pos 2b	1+1 Ø 10/20	L=256
pos 3	1+1 Ø 10/20	L=223
pos 3a	1+1 Ø 10/20	L=223
pos 3b	1+1 Ø 10/20	L=236
pos 9a	1 Ø 10	L=112
pos 9b	1 Ø 10	L=92
pos 9b	1 Ø 10/20	L=104
pos 9c	1 Ø 10	L=75
		n=44 n=32 n=12 n=12 n=86 n=12 n=12 n=88 n=4 n=16
SOLETTA		
pos 7	1+1 Ø 10/20	L=296
pos 8	1+1 Ø 10/20	L=266
pos 7a	1 Ø 10/20	L=285
pos 7b	1 Ø 10	L=115
pos 7c	1 Ø 10	L=105
pos 7d	1+1 Ø 10/20	L=181
pos 7e	1 Ø 10/20	L=66
pos 7f	1 Ø 10/20	L=75
pos 7g	1 Ø 10/20	L=151
pos 8a	1+1 Ø 10/20	L=63
pos 8b	1 Ø 10	L=148
pos 8c	1 Ø 10/20	L=88
pos 8d	1 Ø 10/20	L=142
pos 8e	1 Ø 10/20	L=153
pos 8f	1+1 Ø 10/20	L=162
pos 8f	1 Ø 10/20	L=167
pos 10	1 Ø 16	L=60
		n=12 n=16 n=3 n=2 n=1 n=8 n=4 n=4 n=4 n=10 n=5 n=1 n=2 n=2 n=2 n=1 n=1 n=4

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI							
OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO							
TIPO DI STRUTTURA	Classe di resistenza	Resistenza caratteristica f _{yk} [N/mm ²]	Modulo elastico longitudinale E [N/mm ²]	Peso per unità di volume [N/mc]	Classe di esposizione	Classe di consistenza	Copertura (cm)
SOTTOFONDAZIONE	C 12/15	25	31475	25	X C2	S5	4
PIATEA	C 25/30	25	31475	25	X C2	S5	4
PARETI	C 25/30	25	31475	25	X C2	S5	4
SOLETTA	C 25/30	25	31475	25	X C2	S5	4
ACCINO DA C.A.							
TIPO	Resistenza caratteristica allo snervamento f _{yk} [N/mm ²]			Resistenza a rottura f _{tk} [N/mm ²]		Modulo elastico E [N/mm ²]	
ACCINO IN BARRE B 500 C	450			540		210000	



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Assessoradu de sos traballos públicos
Assessorato dei lavori pubblici

Ente acque della Sardegna
Servizio Progetti e Costruzioni

**L.88 - MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIASSETTO FUNZIONALE
DEL COLLEGAMENTO MULTISSETTORIALE
VILLANOVATULO - ZONA INDUSTRIALE DI ISILI - IS BARROCCUS**

**1° LOTTO 2° COMPARTO - 1° STRALCIO:
RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE
ACQUEDOTTO - TRATTA "IS PILLUS"**

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

[illegible]