

Esploso ferri muro

Parametri Muro

H	400 cm	Altezza parete
H ₁	80 cm	h. travaso
L ₁	300 cm	L1 travaso
L ₂	300 cm	L2 travaso
co	5 cm	copertura
co ₁	3 cm	copertura staffe
f	7 cm	avvicinamento
f ₁	14 cm	avvicinamento
cl	70 cm	h. travaso
v	80 cm	h. travaso
s	10 cm	avvicinamento
s ₁	3 cm	avvicinamento

Tipo	M (cm)	Hf (cm)	L1 (cm)	L2 (cm)
D	350	50	320	320

TABELLA FERRI MURO

Pos.	#	Peso (mm)	Lung (cm)	N	NOTE	Peso (kg)	A	B	C	D	E	F	Pos.
1A	16	30	300	14		86.2	40	310	40				1A
1B	16	30	300	14		86.2	40	310	40				1B
2A	12	20	300	14		37.3	240	30	30				2A
2B	12	20	300	14		37.3	240	30	30				2B
3A	18	-	444	4		30.5	24	300	30				3A
3B	18	-	477	4		28.9	427	30					3B
4	10	20	360	17	passo normale staffe	0.0	30	292					4
5	10	20	340	17		85.6	340						5
6	10	20	320	17		81.2	320						6
7	10	20	300	17		76.8	300						7

TABELLA STAFFE SINGOLA COSTOLATURA

J	#	Peso (mm)	Lung (cm)	N	NOTE	Peso (kg)	a	b	c	d	e	f	Pos. 4f
1	10	20	360	17		1.56	28	9	10	28	9	10	0
2	10	20	340	17		1.22	31	9	10	31	9	10	1
3	10	20	320	17		1.26	33	9	10	33	9	10	2
4	10	20	300	17		1.30	36	9	10	36	9	10	3
5	10	20	280	17		1.41	38	9	10	38	9	10	4
6	10	20	260	17		1.54	43	9	10	43	9	10	5
7	10	20	240	17		1.68	47	9	10	47	9	10	6
8	10	20	220	17		1.87	49	9	10	49	9	10	7
9	10	20	200	17		2.12	52	9	10	52	9	10	8
10	10	20	180	17		2.44	54	9	10	54	9	10	9
11	10	20	160	17		2.85	56	9	10	56	9	10	10
12	10	20	140	17		3.38	57	9	10	57	9	10	11
13	10	20	120	17		4.05	62	9	10	62	9	10	12
14	10	20	100	17		4.88	64	9	10	64	9	10	13
15	10	20	80	17		5.98	67	9	10	67	9	10	14
16	10	20	60	17		7.46	69	9	10	69	9	10	15
17	10	20	40	17		9.34	72	9	10	72	9	10	16
18	10	20	20	17		11.62	74	9	10	74	9	10	17
19	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	18
20	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	19
21	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	20
22	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	21
23	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	22
24	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	23
25	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	24

Parametri Muro

H	400 cm	Altezza parete
H ₁	80 cm	h. travaso
L ₁	300 cm	L1 travaso
L ₂	300 cm	L2 travaso
co	5 cm	copertura
co ₁	3 cm	copertura staffe
f	7 cm	avvicinamento
f ₁	14 cm	avvicinamento
cl	70 cm	h. travaso
v	80 cm	h. travaso
s	10 cm	avvicinamento
s ₁	3 cm	avvicinamento

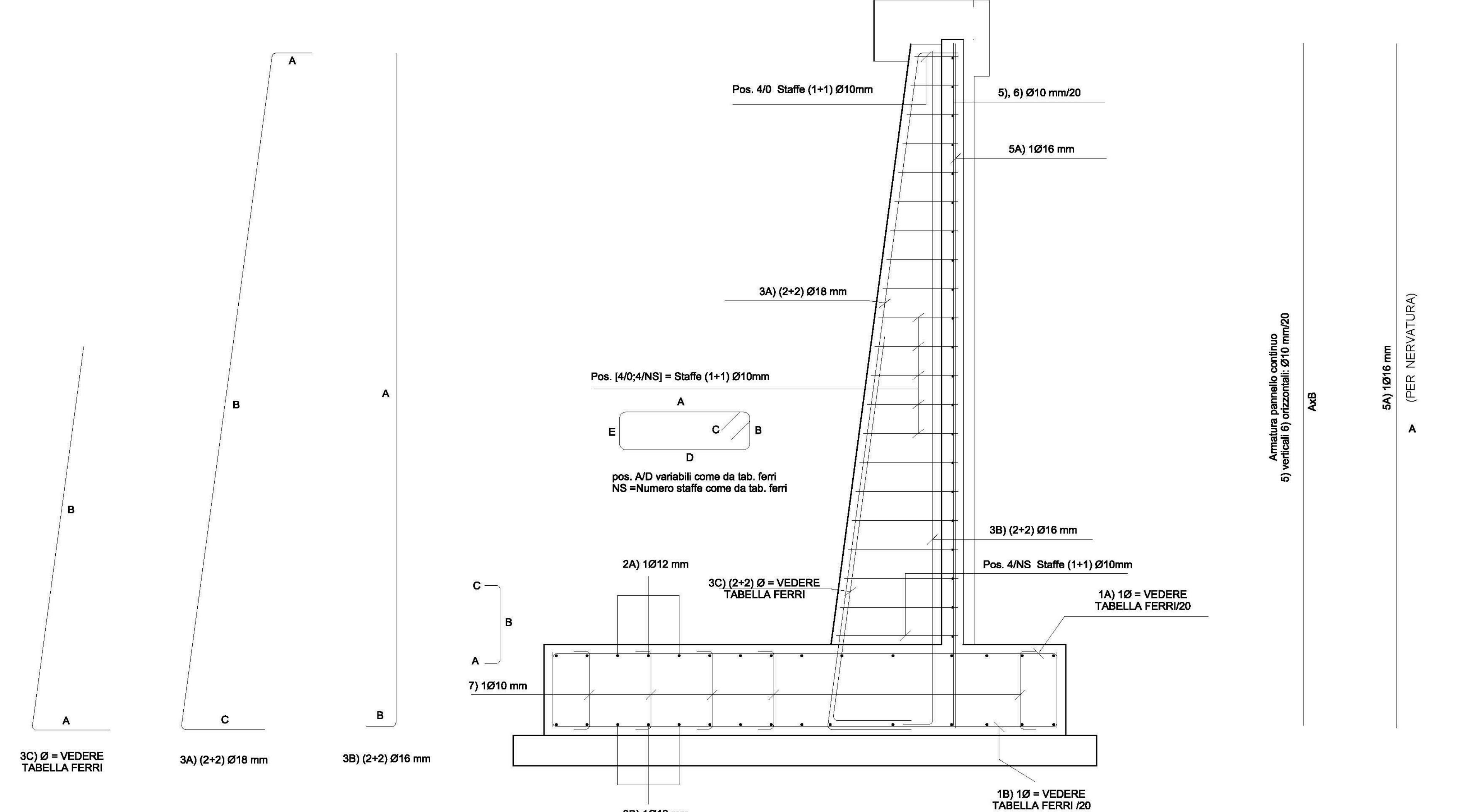
Tipo	M (cm)	Hf (cm)	L1 (cm)	L2 (cm)
E	300	60	300	320

TABELLA FERRI MURO

Pos.	#	Peso (mm)	Lung (cm)	N	NOTE	Peso (kg)	A	B	C	D	E	F	Pos.
1A	16	30	430	14		95.0	50	330	50				1A
1B	16	30	430	14		95.0	50	330	50				1B
2A	12	20	300	14		37.3	240	30	30				2A
2B	12	20	300	14		37.3	240	30	30				2B
3A	18	-	485	4		38.7	24	431	30				3A
3B	18	-	487	4		28.9	427	30					3B
3C	30	-	303	4		34.9	30	323					3C
4	10	20	370	18	passo normale staffe	0.0	30						4
5	10	20	370	18		81.1	370						5
6	10	20	350	18		76.7	350						6
7	10	20	330	18		72.3	330						7
8	10	20	310	18		67.9	310						8
9	10	20	290	18		63.5	290						9
10	10	20	270	18		59.1	270						10
11	10	20	250	18		54.7	250						11
12	10	20	230	18		50.3	230						12
13	10	20	210	18		45.9	210						13
14	10	20	190	18		41.5	190						14
15	10	20	170	18		37.1	170						15
16	10	20	150	18		32.7	150						16
17	10	20	130	18		28.3	130						17
18	10	20	110	18		23.9	110						18
19	10	20	90	18		19.5	90						19
20	10	20	70	18		15.1	70						20
21	10	20	50	18		10.7	50						21
22	10	20	30	18		6.3	30						22
23	10	20	10	18		1.9	10						23
24	10	20	0	18	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	24
25	10	20	0	18	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	25

TABELLA STAFFE SINGOLA COSTOLATURA

J	#	Peso (mm)	Lung (cm)	N	NOTE	Peso (kg)	a	b	c	d	e	f	Pos. 4f
1	10	20	360	17		1.56	28	9	10	28	9	10	0
2	10	20	340	17		1.22	31	9	10	31	9	10	1
3	10	20	320	17		1.26	33	9	10	33	9	10	2
4	10	20	300	17		1.30	36	9	10	36	9	10	3
5	10	20	280	17		1.41	38	9	10	38	9	10	4
6	10	20	260	17		1.54	43	9	10	43	9	10	5
7	10	20	240	17		1.68	47	9	10	47	9	10	6
8	10	20	220	17		1.87	49	9	10	49	9	10	7
9	10	20	200	17		2.12	52	9	10	52	9	10	8
10	10	20	180	17		2.44	54	9	10	54	9	10	9
11	10	20	160	17		2.85	56	9	10	56	9	10	10
12	10	20	140	17		3.38	57	9	10	57	9	10	11
13	10	20	120	17		4.05	62	9	10	62	9	10	12
14	10	20	100	17		4.88	64	9	10	64	9	10	13
15	10	20	80	17		5.98	67	9	10	67	9	10	14
16	10	20	60	17		7.46	69	9	10	69	9	10	15
17	10	20	40	17		9.34	72	9	10	72	9	10	16
18	10	20	20	17		11.62	74	9	10	74	9	10	17
19	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	18
20	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	19
21	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	20
22	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	21
23	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	22
24	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	23
25	10	20	0	17	Non presente	0.00	0	0	0	0	0	0	24



Parametri Muro

H	370 cm	Altezza parete
H ₁	80 cm	h. travaso
L ₁	300 cm	L1 travaso
L ₂	300 cm	L2 travaso
co	5 cm	copertura
co ₁	3 cm	copertura staffe
f	7 cm	avvicinamento
f ₁	14 cm	avvicinamento
cl	70 cm	h. travaso
v	80 cm	h. travaso
s	10 cm	avvicinamento
s ₁	3 cm	avvicinamento

Tipo	M (cm)	Hf (cm)	L1 (cm)	L2 (cm)
D	370	50	320	320

TABELLA FERRI MURO

Pos.	#	Peso (mm)	Lung (cm)	N	NOTE	Peso (kg)	A	B	C	D	E	F	Pos.
1A	16	30	300	14		86.2	40	310	40				1A
1B	16	30	300	14		86.2	40	310	40				1B
2A	12	20	300	14		37.3	240	30	30				2A
2B	12	20	300	14		37.3	240	30	30				2B
3A	18	-	464	4		37.1	24	410	30				3A
3B	18	-	487	4		27.6	407	30					3B
3C	30	-	309	4		33.0	30	306					3C
4	10	20	360	17	passo normale staffe	0.0	30						4
5	10	20	360	17		87.7	360						