

Dettaglio computo metrico tondino in barre di ACCIAIO Tipo B450C

POSIZIONE	mm	N° pz	Lunghezza	d/8	d/10	d/12	d/14	d/16	d/18	d/20
N. 1 Fondazione TF1 pilastri portico										
correnti	14	10	21,11				211,10			
staffe	8	106	2,16	228,96						
N. 4 Fondazioni TF2 porticato										
correnti	14	32	4,08				130,56			
staffe	8	61	2,20	134,20						
N. 3 Fondazioni TF3 di spina interna loculi										
correnti	14	24	5,60				134,40			
correnti	14	6	5,30				31,80			
correnti	12	12	5,30			63,60				
correnti	8	12	5,30	63,60						
staffe	8	69	2,16	149,04						
riprese	8	69	4,16	287,04						
ganci	8	140	0,34	47,60						
N. 6 Fondazioni TF4 longitud. esterne loculi										
correnti	14	48	5,60				268,80			
correnti	14	12	5,30				63,60			
correnti	12	12	5,30			63,60				
correnti	8	12	5,30	63,60						
staffe	8	140	1,96	274,40						
riprese	8	140	2,84	397,60						
ganci	8	140	0,34	47,60						
N. 4 Fondazioni TF5 fronte ossari										
correnti	14	32	2,47				79,04			
staffe	8	22	1,96	43,12						
N. 6 Fondazioni TF6 trasversali loculi										
correnti	14	48	5,20				249,60			
correnti	14	12	4,90				58,80			
correnti	12	12	4,90			58,80				
correnti	8	12	4,90	58,80						
staffe	8	156	2,16	336,96						
riprese	8	147	2,84	417,48						
ganci	8	147	0,34	49,98						
N. 2 Plinti PL1										
staffe	12	14	4,82			67,48				
staffe	12	18	4,36			78,48				
N. 2 Plinti PL2										
staffe	12	16	5,36			85,76				
staffe	12	18	4,36			78,48				

A riportare LUNGHEZZA			m	2.599,98	-	496,20	1.227,70	-	-	-

POSIZIONE	mm	N° pz	Lunghezza	d/8	d/10	d/12	d/14	d/16	d/18	d/20
Riporto LUNGHEZZA			m	2.599,98	-	496,20	1.227,70	-	-	-
N. 2 Massetti pavimento porticati										
barre a raggio	12	20	1,65			33,00				
riprese	8	94	0,88	82,72						
correnti cordolo	12	8	19,74			157,92				
correnti cordolo	12	8	3,27			26,16				
correnti cordolo	12	8	2,81			22,48				
staffe cordolo	8	158	0,88	139,04						
staffe cordolo	8	26	0,88	22,88						
staffe cordolo	8	22	0,88	19,36						
cavallotti	8	158	0,88	139,04						
cavallotti	8	26	0,88	22,88						
cavallotti	8	22	0,88	19,36						
N. 2 Massetti fianco setti esterni testa loculi										
correnti	8	6	5,90	35,40						
riprese	8	24	1,10	26,40						
N. 6 Solette base loculi										
riprese	14	18	5,46				98,28			
N. 4 Solette base ossari										
correnti	12	12	1,47			17,64				
staffe aperte	8	24	0,84	20,16						
staffe chiuse	8	24	0,88	21,12						
N. 2 Pilastrini P1										
correnti	18	8	1,52						12,16	
correnti	16	16	1,52					24,32		
forche ripresa	18	4	3,25						13,00	
forche ripresa	16	8	3,05					24,40		
staffe	8	17	1,96	33,32						
staffe	8	17	1,64	27,88						
N. 2 Pilastrini P2										
correnti	18	8	3,45						27,60	
correnti	16	16	3,45					55,20		
forche ripresa	18	4	3,25						13,00	
forche ripresa	16	8	3,05					24,40		
staffe	8	38	1,96	74,48						
staffe	8	38	1,64	62,32						
N. 2 Pilastrini P3										
correnti	18	8	4,65						37,20	
correnti	16	16	4,55					72,80		
forche ripresa	18	4	3,00						12,00	
forche ripresa	16	8	2,80					22,40		
staffe	8	58	1,70	98,60						
ganci n. 9/m ²	8	42	0,39	16,38						

A riportare LUNGHEZZA			m	3.461,32	-	753,40	1.325,98	223,52	114,96	-

POSIZIONE	mm	N° pz	Lunghezza	d/8	d/10	d/12	d/14	d/16	d/18	d/20
Riporto LUNGHEZZA			m	3.461,32	-	753,40	1.325,98	223,52	114,96	-
N. 2 Pilastri P4										
correnti	20	8	4,75							38,00
correnti	18	24	4,65						111,60	
forche ripresa	20	4	3,20							12,80
forche ripresa	18	12	3,00						36,00	
staffe	8	58	2,68	155,44						
ganci n. 9/m ²	8	74	0,39	28,86						
N. 3 Corone di cordoli sommità loculi										
correnti	14	6	5,46				32,76			
correnti	14	6	4,90				29,40			
staffe	8	164	0,72	118,08						
staffe	8	147	0,72	105,84						
N. 3 Setti di spina										
correnti pilastrini	12	84	4,00			336,00				
staffe	8	350	0,80	280,00						
forche	8	75	0,80	60,00						
ganci n. 9/m ²	8	369	0,35	129,15						
N. 6 Setti di testa										
correnti pilastrini	12	12	4,00			48,00				
staffe	8	256	0,80	204,80						
forche	8	192	0,80	153,60						
ganci n. 9/m ²	8	846	0,35	296,10						
Setti e divisori loculi										
barre ripresa	14	6	5,46				32,76			
forche ripr. solette	8	564	1,25	705,00						
forche ripr. solette	8	607	1,25	758,75						
Trave T1										
correnti	14	10	21,11				211,10			
piegatura estremità	14	20	0,67				13,40			
correnti	12	2	21,11			42,22				
piegatura estremità	12	4	0,93			3,72				
correnti	10	6	21,11		126,66					
piegatura estremità	10	12	0,67		8,04					
staffe	10	105	2,74		287,70					
staffe	10	105	2,74		287,70					
<hr/>										
<hr/>										
<hr/>										
<hr/>										
<hr/>										
<hr/>										
<hr/>										
<hr/>										
LUNGHEZZA TOTALE			m	6.456,94	710,10	1.183,34	1.645,40	223,52	262,56	50,80
PESO UNITARIO			kg/m	0,392	0,613	0,882	1,201	1,568	1,985	2,450
PESO			kg	2.531,12	435,29	1.043,71	1.976,13	350,48	521,18	124,46
PESO TOTALE		kg		6.857,90						
Magg. sovrapp/sfridi ...		5%		342,90						
PESO COMPLESSIVO		kg		7.200,80						