

Recinzione Modulare a pannelli

in cls gettato armato



Codice Fatturazione	Dimensioni in cm. nominali	E=esterne	Altezza	Peso in Kg.	Q.tà x pacco	Prezzo Euro Cad.
RECI00200	Lastra prefabbricata mod.CP E/ 200	sp. 4	50	70	28	22,30
	Materiale venduto a pacchi interi		Previsto lo sfuso con maggiorazione del 15%			
RECI00201	Lastra prefabbricata mod.AE E/ 200	sp. 4	50	70	20	22,30
	Materiale venduto a pacchi interi		Previsto lo sfuso con maggiorazione del 15%			
RECI00202	Lastra prefabbricata mod.MO E/ 200	sp. 6,5	50	66	20	22,30
	Materiale venduto a pacchi interi		Previsto lo sfuso con maggiorazione del 15%			
RECI00203	Lastra prefabbricata mod.HI E/ 250	sp. 4	50	80	15	25,00
	Materiale venduto a pacchi interi		Previsto lo sfuso con maggiorazione del 15%			
RECI00020	Palo recinzione lineare	E/ 16x13	220	90	Sf	29,50
RECI00025		E/ 16x13	270	110	Sf	35,90
RECI00030		E/ 16x13	320	130	Sf	43,40
RECI00032		E/ 16x13	370	145	Sf	55,30
RECI00120	Palo recinzione angolare	E/ 16x13	220	90	Sf	33,20
RECI00125		E/ 16x13	270	110	Sf	39,20
RECI00130		E/ 16x13	320	130	Sf	49,30
RECI00134		E/ 16x13	370	145	Sf	63,90
RECI00034	Palo c/foro rec.lineare	E/ 16x13	100	43	28	21,50
RECI00050	Palo c/foro rec.angolare	E/ 16x13	100	43	28	25,10
RECI00500	Plinto porta palo foro 19x19	E/ 43x43	40	40	Sf	27,50

Muretti Prefabbricati

in cls vibrato armato



Muretto



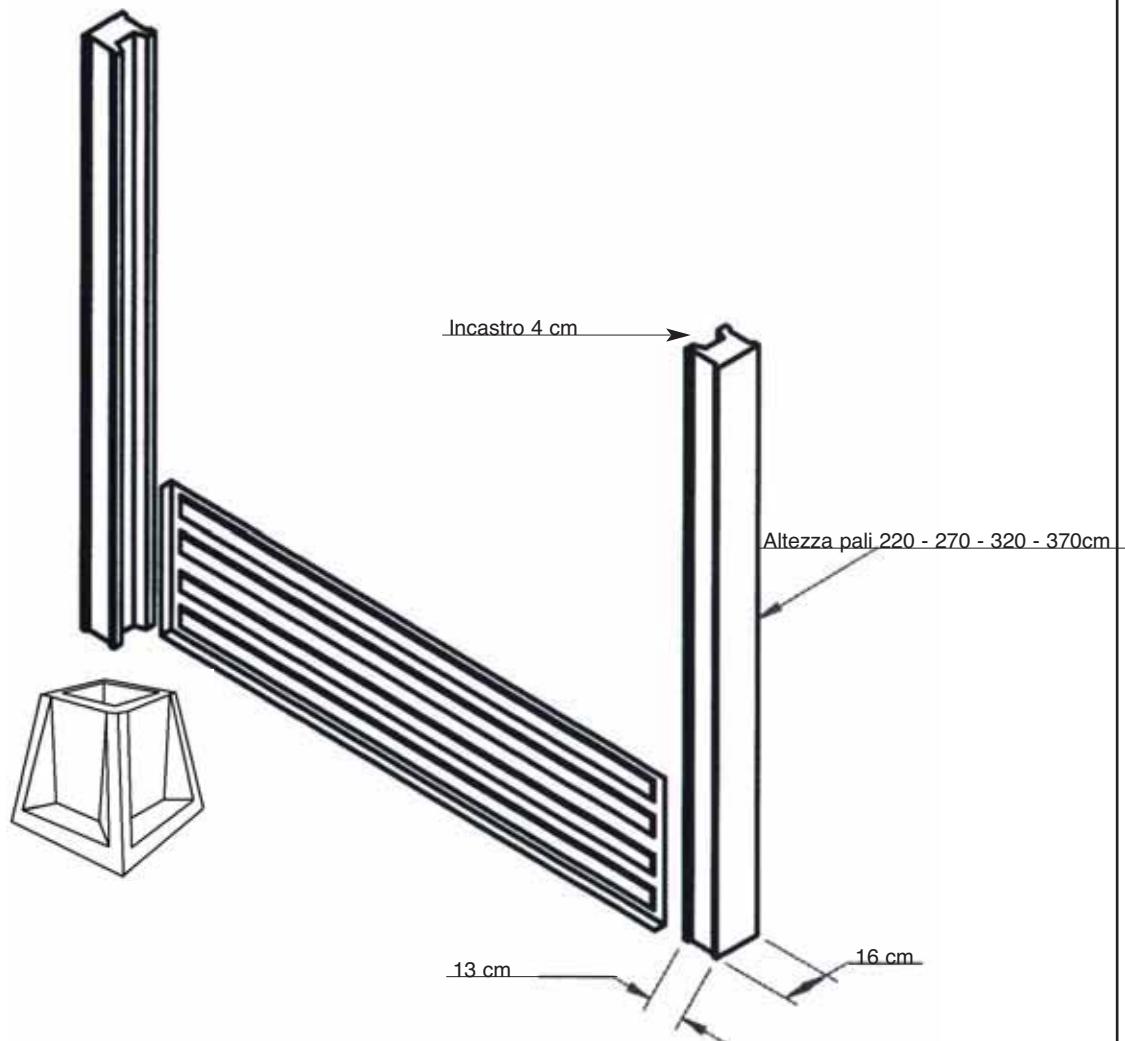
Angolo per muretto

Codice Fatturazione	Dimensioni in cm. nominali	L=lunghezza h=altezza Sp=spessore	Peso Kg/Ml.	Ml. x pacco	Prezzo Euro Ml.
RECI00300	L/600	h/50 sp.15	177	6	57,40
RECI00301	L/600	h/60 sp.15	212	6	63,60
RECI00302	L/600	h/70 sp.15	247	6	72,00
Foratura standard interasse cm.200 Foro: 16,5 x 7 h.20 cm.					
Angolo a 90° per muretti					
RECI00310	L/100x100	h/50 sp.15	177	2,15	86,00
RECI00320	L/100x100	h/60 sp.15	212	2,15	95,00
RECI00330	L/100x100	h/70 sp.15	247	2,15	107,00
Foratura standard: 1 foro in angolo					



Materiale prodotto su ordinazione

SCHEMA DI MONTAGGIO RECINZIONE MODULARE A PANNELLI



RISPARMIA TEMPO, INOLTRA L'ORDINE SU www.emic.it

REC

NUOVO



Colonna forata



Colonna piena

Colonne per vigna

in cls armato forato e pieno

Codice Fatturazione	Dimensioni in cm. nominali	Es=esterne superiori Ei=esterne inferiori E = lunghezza colonna	Peso in Kg.	Q.tà x pacco	Prezzo Euro Cad.
---------------------	----------------------------	---	-------------	--------------	---------------------

Colonne forate

COLO00200	E/200	Es/8x8,5 Ei/13x15	28,0	32	11,30
COLO00250	E/250	Es/8x8,5 Ei/13x15	38,0	32	15,00
COLO00300	E/300	Es/8x8,5 Ei/13x15	52,0	32	18,20
COLO00350	E/350	Es/8x8,5 Ei/13x15	62,0	32	21,00
COLO00400	E/400	Es/8x8,5 Ei/13x15	75,0	28	24,80



Materiale venduto solo a pacchi interi



Materiale prodotto su ordinazione

Colonne piene

COLO01150	E/150	Es/9x10 Ei/9x10	12,0	51	6,50
COLO01200	E/200	Es/9x10 Ei/9x10	19,5	51	7,70
COLO01250	E/250	Es/9x10 Ei/9x10	28,0	51	10,10
COLO01300	E/300	Es/9x10 Ei/9x10	33,0	51	11,30
COLO01330	E/330	Es/9x10 Ei/9x10	35,0	51	13,20
COLO01350	E/350	Es/9x10 Ei/9x10	40,0	51	15,70



Materiale venduto solo a pacchi interi



Materiale prodotto su ordinazione

Pali precompressi

in cls con armatura pretensionata - 4 trecce da 2 fili diam.2,25 mm.

MARCATURA CE : UNI EN 12839



Codice Fatturazione	Dimensioni in cm. nominali	E = lung.colonna	Peso in Kg.	Q.tà x pacco	Prezzo Euro Cad.
---------------------	----------------------------	------------------	-------------	--------------	---------------------

Sezione 7x7 con armatura pretensionata formata da 4 trecce da 2 fili diam. 2,25 mm

COLO07200	E/200	sez.7x7	20,0	45	7,80
COLO07250	E/250	sez.7x7	25,0	45	9,80
COLO07300	E/300	sez.7x7	30,0	45	11,70
COLO07350	E/350	sez.7x7	35,0	45	13,70
COLO07400	E/400	sez.7x7	39,0	45	15,70



Materiale venduto solo a pacchi interi

Sezione 9x9 con armatura pretensionata formata da 4 trecce da 3 fili diam. 2,25 mm

COLO09200	E/200	sez.9x9	36,0	20	13,10
COLO09250	E/250	sez.9x9	45,0	20	16,40
COLO09300	E/300	sez.9x9	54,0	20	19,70
COLO09350	E/350	sez.9x9	63,0	20	23,00
COLO09400	E/400	sez.9x9	72,0	20	26,30



Materiale venduto solo a pacchi interi

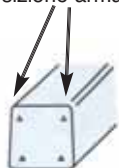


Materiale prodotto su ordinazione



Sez. 7x7

Posizione armature



SEZIONE PALI PRECOMPRESSI



Sez. 9x9