

ARTICOLO	DESCIZIONE	U.M.	PREZZO	PREZZO B
<b>1. 4 .E</b>	<b>OPERE MURARIE</b>			
1. 4.E. 1	Muratura in mattoni multiferi comuni tipo UNI o bastonetti, per opere di elevazione, con malta bastarda a tonn. 0,10 di cemento e tonn. 0,20 di calce idraulica (le aperture fino a mq. 4 di superficie si misurano vuoto per pieno) compresi gli occorrenti ponteggi:			
1. 4.E. 1 A	spessore una testa	mq.	56,68	
1. 4.E. 1 B	spessore uguale a due o più teste	mc.	331,41	
1. 4.E. 2	Muratura in mattoni multiferi comuni tipo doppio UNI, per opere di elevazione, con malta bastarda a tonn. 0,10 di cemento e tonn. 0,20 di calce idraulica (le aperture fino a mq. 4 di superficie si misurano vuoto per pieno) compresi gli occorrenti ponteggi:			
1. 4.E. 2 A	spessore una testa	mq.	46,81	
1. 4.E. 2 B	spessore uguale a due o più teste	mc.	257,55	
1. 4.E. 3	Muratura in blocchi cavi di conglomerato cementizio leggero (con argilla espansa e similari) per opere di elevazione di spessore non inferiore a cm.20, compresi gli occorrenti ponteggi (le aperture fino a mq. 4 di superficie si misurano vuoto per pieno):			
1. 4.E. 3 A	con malta bastarda a tonn. 0,15 di cemento 325 e tonn. 0,15 di calce idraulica	mc.	227,93	
1. 4.E. 3 B	con malta preconfezionata in argilla espansa	mc.	227,93	
1. 4.E. 4	Muratura in blocchi di laterizio forato alveolato termo-isolante per opere di elevazione di spessore non inferiore a cm. 20, con malta bastarda a tonn. 0,10 di cemento 325 e tonn. 0,20 di calce idraulica, compresi gli occorrenti ponteggi (le aperture fino a mq. 4 di superficie si misurano vuoto per pieno).	mc.	227,93	
1. 4.E. 5	Muratura di due teste in blocchi di laterizio forato, con malta bastarda a tonn. 0,10 di cemento e tonn. 0,20 di calce idraulica, compresi gli occorrenti ponteggi (le aperture fino a mq. 4 di superficie si misurano vuoto per pieno):			
1. 4.E. 5 A	in blocchi tipo semiportante	mc.	198,88	
1. 4.E. 5 B	in blocchi tipo portante	mc.	206,39	
1. 4.E. 6	Muratura comune in pietra naturale, lavorata squadrata, con malta di cemento, per opere di elevazione, con l'interno della muratura eseguito con mattoni multiferi comuni tipo doppio UNI, spessore complessivo del muro cm. 40, stuccatura alla cappuccina, compresi gli occorrenti ponteggi (le aperture fino a mq. 4 di superficie si misurano vuoto per pieno).	mc.	587,87	
1. 4.E. 7	Muratura di rivestimento eseguita con pietra naturale lavorata squadrata, spessore cm. 6 ÷ 10, stuccatura alla cappuccina, compresi gli occorrenti ponteggi (le aperture fino a mq. 4 di superficie si misurano vuoto per pieno).	mq.	188,96	

1. 4.E. 8	Sovrapprezzo per muratura a faccia vista di mattoni multifori tipo UNI lisci o sabbiati, compresa la stuccatura a ferro:		
1. 4.E. 8 A	spessore una testa	mq.	18,91
1. 4.E. 8 B	spessore uguale a due o più teste	mq.	25,00
1. 4.E. 9	Sovrapprezzo per muratura a faccia vista di mattoni multifori tipo doppio UNI lisci o sabbiati, compresa la stuccatura a ferro:		
1. 4.E. 9 A	spessore una testa	mq.	15,13
1. 4.E. 9 B	spessore uguale a due o più teste	mq.	21,80
1. 4.E. 10	Parete in foglio di mattoni forati (tramezze), eseguita con malta bastarda a tonn. 0,10 di cemento e tonn. 0,20 di calce idraulica:		
1. 4.E. 10 A	spessore cm. 6 ÷ 8	mq.	22,96
1. 4.E. 10 B	spessore cm. 12	mq.	26,16
1. 4.E. 11	Parete divisoria in lastre di cartongesso dello spessore di 12.5 mm. fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0.6 mm. con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la stuccatura dei giunti e la sigillatura all'incontro con il soffitto con nastro vinilico monoadesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramneti:		
1. 4.E. 11 A	con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete	mq.	32,15
1. 4.E. 11 B	con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete	mq.	39,66
1. 4.E. 11 C	sovrapprezzo per inserimento di pannello in lana di vetro dello spessore di 40 mm.	mq.	5,36
1. 4.E. 11 D	sovrapprezzo per inserimento di pannello in lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite, UNI 9714 M-A-L, REI 120, ISO 58, spessore 35 mm.	mq.	20,38
1. 4.E. 11 E	sovrapprezzo per lastre idrorepellenti	mq.	1,68
1. 4.E. 11 F	sovrapprezzo per pareti REI 120	mq.	2,57