







CASA CLIMA IN PARAMANO

NODO ELENCO MATERIALI DA UTILIZZARE

N.1 DETTAGLIO PARETE PERIMETRALE

1.3

IMMAGINE	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
	<p>Mattoni tradizionali paramano, art. 106, Fornace Ballatore Misure cm: 24x11,5x6,3 Peso kg: 3 N. al metro lineare: 4,1 N. al mq: 58 Pezzi per bancale: 267 Bancale kg: 801 Tipo di utilizzo: rivestimento Mattoni fatti a mano, formati con stampi: tecnica a cassetta, aspetto sabbiato Colori: tonalità rossa</p>				
	<p>Blocco in laterizio Muro Leggero BIO-POR da 25, ML25, Fornace Laterizi Carena Misure cm: 30x25x19 Peso kg: 11,3 Massa volumica lorda kg/m³: 795 Conduktività termica λ_{equ} W/m·K: 0,200 Tipo di utilizzo: muratura non portante</p>				
	<p>Mattoni tradizionali paramano, art.106/L, Fornace Ballatore Misure cm: 24,5x12x5,5 Peso kg: 3 N. al metro lineare: 4 N. al mq: 63 Pezzi per bancale: 318 Bancale kg: 954 Tipo di utilizzo: rivestimento Mattoni fatti a mano, formati con stampi: tecnica a cassetta, aspetto sabbiato Colori: tonalità rossa</p>				
	<p>Blocco in laterizio Muro Portante BIO-POR da 25, MP25, Fornace Laterizi Carena Misure cm: 30x25x19cm Peso kg: 14,2 Massa volumica lorda kg/m³: 1004 Conduktività termica λ_{equ} W/m·K: 0,235 Tipo di utilizzo: muratura portante in zona sismica</p>				

Note:

