

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N° cod. prodotto	unita di misura	prezzo unitario	quantità	prezzo totale
	mq	€/mq	mq	€
9 OPERE MURARIE				
9.02.07	Muratura per opere in elevazione realizzata con blocchi di laterizio alveolato, di cui alla norma UNI 1745 ad			
9.02.7.d.4	Spess.38 cm x25x25 trasmittanza termica < 0,34 W/mq K	97,80	468	45770,4
10 IMPERMEABILIZZAZIONE				
	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione (camicia di calce) dello spessore di almeno cm 2, tirata con regolo per la livellazione della superficie, compresa l'esecuzione dell'alloggiamento incassato per le bocchette			
10.01.1.	di raccordo ai pluviali	6,71	1041,19	6986.41
10.01.2.	del 50% e viscosità FORD n. 4 a 25 °C di 20+25 sec.:	1.03	1041,19	1072.42
10.01.2.a	consumo 300 gr/m ² Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica armata con "non tessuto" di poliestere puro a filo continuo, flessibilità a freddo -15 °C. I teli posati con sormonta di 80 mm longitudinalmente e 100 mm trasversalmente, saldati a fiamma di gas propano al piano di posa e quindi risvoltati ed incollati a fiamma sulle parti verticali per una quota superiore di almeno 0,20 m il livello massimo delle acque, misurato in orizzontale ed in verticale:	7.75	1041,19	8069.22
10.01.10.	verticali per 10 cm: dello spessore di 0,2 mm	1.55	1041,19	1613.84
14 RIVESTIMENTI				
14.02.5.	Rivestimento di pareti esterne con listelli di laterizio sabbiati delle dimensioni di 2,5 x 5,5 x 24 cm, posti in opera su intonaco rustico da pagarsi a parte, compresi l'allettamento con malta di cemento tipo 32.5, l'eventuale stuccatura e stilatura dei giunti con la medesima malta, la pulizia con spatola ed acido, la cernita dei listelli e i pezzi speciali	32.80	527	17285.6

N° cod. prodotto	unita di misura	prezzo unitario	quantità	prezzo totale
	mq	€/mq	mq	€

17 OPERE IN FERRO E ALLUMINIO

17.03.7	Schermi frangisole metallici costituiti da lamelle mobili a sezione cava, della lunghezza di 100÷400 cm, in alluminio preverniciato a fuoco, nei colori correnti o anodizzato, dati in opera compresi telai guida, mensole in acciaio zincato, aste di manovra, attacchi, viti, bulloni, giunti, opere murarie:			
17.03.7.a	lamelle ad interasse di 15 cm	144.31	211.40	30507.13
17.03.1	Serramenti a taglio termico eseguiti con profilati estrusi in alluminio anodizzato naturale UNI ARC 15 forniti e posti in opera, spessore profili 65-75 mm. Profili a giunto aperto per i tipi a), b), c), d), e), f). Completi di: vetrocamera Ug <1,9 W/mqK (per tutti gli altri tipi fare nuovo prezzo) - controtelaio metallico (esclusa la posa dello stesso); - guarnizioni in EPDM o neoprene; - accessori come descritto nelle singole tipologie; prestazioni: permeabilità all'aria classe A3 (norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 9A (Norma UNI EN 12210), trasmittanza termica $2 < U_k < W/mqK$; $R_w > 40dB$			
17.03.1.h.	Serramento scorrevole. Accessori: una chiusura con maniglia, un carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta.	399.27	9	3593.43
17.03.1.c.	<i>Serramento porta finestra ad un battente. Accessori: maniglia tipo cremonese o cariglione e cerniere.</i>	423.57	5.7	2414.34
17.03.1.j.	<i>Serramento fisso. Telaio fisso:</i>	265.02	27	7155.54

N° cod. prodotto	unita di misura	prezzo unitario	quantità	prezzo totale
	mq	€/mq	mq	€

18 FACCIATE CONTINUE

18.02.2. **Facciata continua realizzata con reticolo e telai a taglio termico**
 composta da montanti e traverse in profilati estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010 (peso medio 6,5 kg/mq) e pannellature cieche e vetrate. Pannellatura cieca formata da un vetro di spessore 6 mm riflettente opacizzato, rifinita internamente con lamiera d'acciaio preverniciata. Pannellatura vetrata composta da cristallo float temperato con intercapedine d'aria dello spessore totale 6/12/5 mm. Le pannellature sono fissate al reticolo strutturale mediante un profilo esterno isolato termicamente con un rivestimento in EPDM, esclusi ponteggi:

18.02.2.a *modulo 90 x 320 cm:*

18.02.2.a.1	facciata base	1346	312,46	420571.16
18.02.2.2	sovraprezzo per anta apribile a sporgere a scomparsa	101.23 cad	n° 24	2429.52

COSTO TOTALE DELL' INVOLUCRO

547464.00