



SCHEDA DI PREVENTIVO COMPONENTE						
No.	NOME	DESCRIZIONE	UNITÀ	TEORIA QTÀ		
Struttura LGS						
1	struttura d'acciaio			180		
2	raccordi		impostato	180		
Sistema a parete						
1	Pannello OSB da parete esterna	1220 * 2440 * 9 mm		245.8		
2	Carta respiro unidirezionale parete esterna			289.96		
3	Supporto in legno per parete esterna	30 * 40 * 3000 mm	m	737.4		
4	Bordo intagliato in metallo da parete esterna	381 * 3800 * 16 mm + 381 * 4500 * 16 mm		245.8		
5	Pannello OSB da parete interna	1220 * 2440 * 9 mm		311.4		
6	Cartongesso per pareti interne	1200 * 2400 * 9 mm		311.4		
7	Pannello in fibrocemento umido	1220 * 2440 * 10 mm		102.3		
Sistema di isolamento						
1	Isolamento in lana di vetro	T75mm $[12]$ / roll 16Kg / m3		329.75		
2	Isolamento in lana di vetro (sottotetto)	T75mm $[12]$ / roll 16Kg / m3		91.5		
3	Scheda XPS da parete esterna	1200 * 600 * 40 mm		245.8		
Sistema a pavimento						

1	OSB di superficie del pavimento	1220 * 2440 * 18 mm		95.51		
2	Bobina impermeabile auto-pasta da pavimento	T1,5 mm[]-15 °C[]20[]/ roll		95.51		
3	Cuscino da pavimento in cemento	Cemento C25		95.51		
Sistema tetto						
1	Pannello OSB per tetto	1220 * 2440 * 12 mm		91.5		
2	bobina impermeabile auto-pasta	T1,5 mm $[-15 \ ^{\circ}C[20]/ \ roll$		91.5		
3	Tegola	piastrelle di asfalto		91.5		
4	Tegola del colmo	piastrelle di asfalto	m	17.8		
5	Modanatura in pvc per grondaie	6 m / pz	m	52.4		
6	Listello di chiusura in PVC	4 m / pz	m	52.4		
7	Pannello intagliato in metallo sotto le gronde del tetto	381 * 3800 * 16 mm		31.44		
Porta e finestra						
1	Finestra in alluminio			44.16		
2	Porta interna			9.6		
3	Accessori per davanzale / davanzale	1220 * 2440 * 10 mm	m	129.7		
Sistema idrico ed elettrico						
1	Tubi dell'acqua			180		
2	Impianto elettrico	Includere corrente debole, escludere presa / interruttore / luce, ecc		180		
Sistema di accessori decorativi				180		
Sistema di accessori hardware				180		