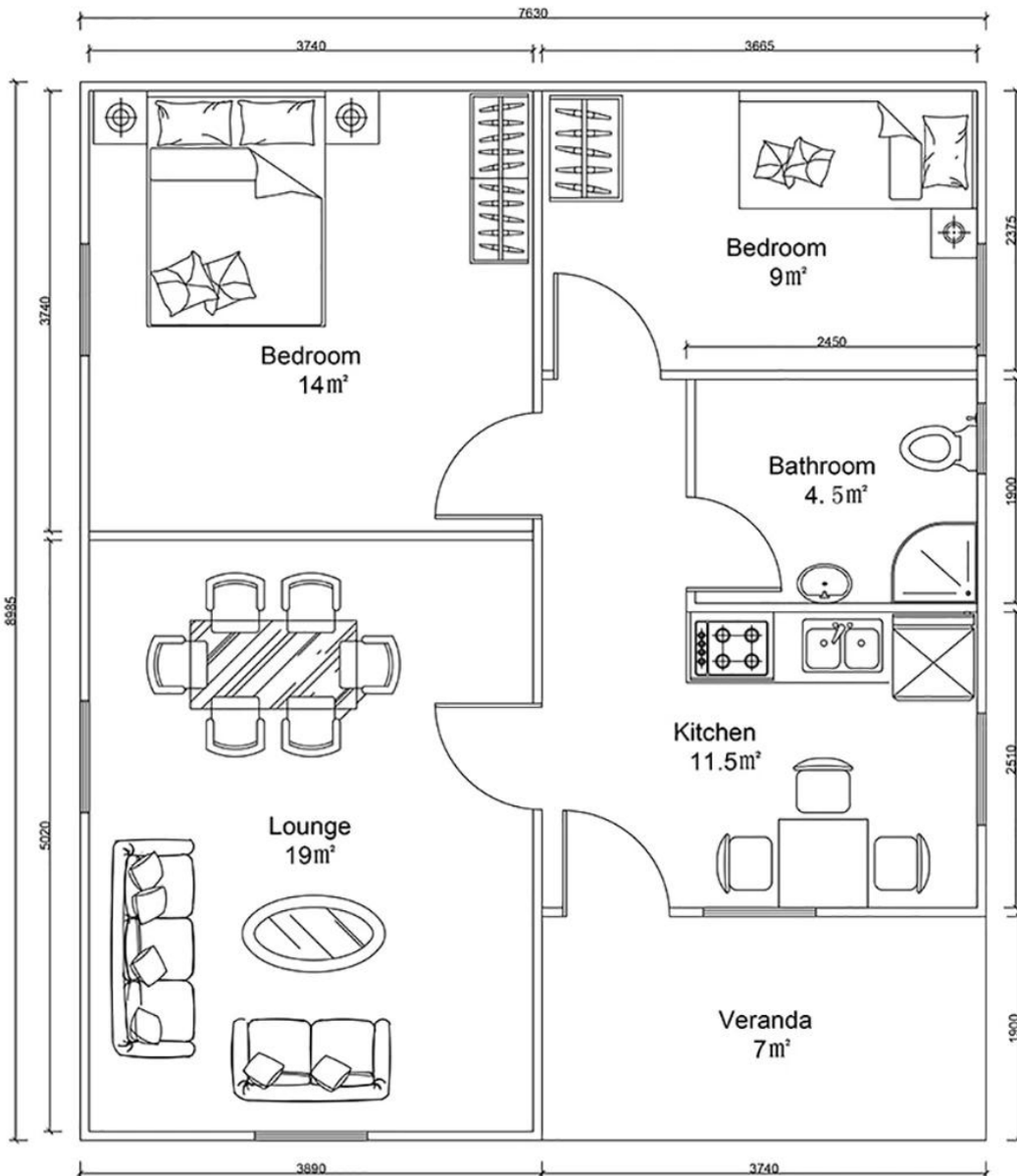


# HY-P13



## SCHEDA DI PREVENTIVO DI RIPARTIZIONE

NO.		DATA	
<b>PROGETTO</b>			
Articolo	Descrizione	Qtà	Unità
<b>Telaio in acciaio</b>	Arcareccio e trave in acciaio di tipo C, tubo quadrato, canali in acciaio	69	□
<b>Muro esterno</b>	Pannello sandwich in acciaio colore EPS da 75 mm, pretagliato, con pellicola di protezione	132.6	m
<b>Parete interna</b>	Pannello sandwich in acciaio colore EPS da 75 mm, pretagliato, con pellicola di protezione	58.8	m
<b>Tetto</b>	Pannello sandwich in acciaio colore EPS da 75 mm, pretagliato, con pellicola di protezione	89.1	m
<b>Soffitto</b>	Soffitto in PVC / pvc	69	□
	Cartongesso 600 * 600 mm		□
	Pannello in fibrocemento		□
<b>Base / Fondazione</b>	Tavola di compensato		□
	Pavimento in pelle PVC		□
<b>Pavimento</b>	Piastrella in ceramica 800x800mm	69	□
<b>Decorazione del tetto</b>	Piastrella in asfalto	81.5	□
<b>Decorazione murale esterna</b>	Piatto in metallo intagliato		□
	Pannello sospeso in PVC / PVC	119	□
<b>Porta</b>	Fuori porta (Porta d'acciaio) 900 * 2000 mm	1	pz
	Porta interna in MDF 800 * 2000 mm / MDF		pz
	Porta in vetro in lega di alluminio		□
	Porta in vetro PVC		□
	Porta del bagno 800 mm x 2000 mm (impermeabile) / PVC	4	pz
<b>finestre</b>	Finestra scorrevole in PVC 950 (L) * 1000 mm (A)	6	pz
	Finestra scorrevole in PVC 950 (L) * 600 mm (A)	1	pz
	Finestra in lega di alluminio		pz
<b>Sistema di scarico</b>	Tubi di scarico, grondaia	28	m
<b>Impianto elettrico</b>		69	□
<b>Accessori</b>	Tipi di viti necessarie, sigillante, tegola di colmo, cornicione per pacchetti, scossalina, ferro per canali	69	□