

## VALUTAZIONE DELLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE - PUNTEGGIO PROTOCOLLO ITACA SINTETICO

Area di valutazione	Peso % all'interno del sistema	Criteri	Peso% all'interno dell'area	Sottocriteri	Peso% all'interno del criterio	Punteggio Schede Criteri/Sottocriteri	Punteggio Pesato Criteri/Sottocriteri
1. Consumo di risorse	70,00%	1.1 Contenimento consumi energetici invernali	30,00%	1.1.1 Energia primaria per la climatizzazione invernale	70,00%	4,7	4,70
				1.1.2 Trasmittanza termica involucro edilizio	30,00%	4,7	
		1.2 Acqua calda sanitaria	5,00%		100,00%	4,5	4,50
		1.3 Contenimento consumi energetici estivi	20,00%	1.3.1 Controllo della radiazione solare	50,00%	4,2	3,90
				1.3.2 Inerzia termica	50,00%	3,6	
		1.4 Illuminazione naturale	5,00%		100,00%	3,5	3,50
		1.5 Energia elettrica da fonti rinnovabile	10,00%		100,00%	4,8	4,80
		1.6 Materiali eco-compatibili	15,00%	1.6.1 Materiali rinnovabili	60,00%	3,5	3,10
				1.6.2 Materiali riciclati/recuperati	40,00%	2,5	
		1.7 Acqua potabile	10,00%	1.7.1 Consumo di acqua potabile per irrigazione	60,00%	4,5	4,30
				1.7.2 Consumo di acqua potabile per usi indoor	40,00%	4	
1.8 Mantenimento delle prestazioni dell'involucro edilizio	5,00%		100,00%	3	3,00		
<b>Punteggio area di valutazione 1. Consumo di Risorse</b>							<b>4,12</b>
2. Carichi ambientali	30,00%	2.1 Emissioni di gas serra (CO2)	40%		100,00%	4	4,00
		2.2 Gestione rifiuti solidi	20%		100,00%	3	3,00
		2.3 Gestione rifiuti liquidi	20%		100,00%	4	4,00
		2.4 Permeabilità aree esterne	20%		100,00%	4	4,00
<b>Punteggio area di valutazione 2. Carichi Ambientali</b>							<b>3,80</b>
<b>Punteggio Protocollo ITACA Sintetico</b>							<b>4,02</b>

In Tecnico ing. Vito ZIZZI