



Scheda Valutativa e Riassuntiva dell'UTOE n. 8

Sistema	Fattori	Quantità Tabellari			Valori Virtuali			Totale	Giudizio Finale
		B	M	A	X	Y	Z	X+Y+Z	
Biodiversità	Stato	1	3	1	1	3	1	5	Prevale il valore medio
	Pressione	0	4	1	0	8	2	10	
	Sostenibilità	1	2	2	3	6	6	15	
	Totali Parziali				4	17	9	30	
Acqua	Stato	1	3	1	1	3	1	5	Prevale il valore medio
	Pressione	1	4	0	2	8	0	10	
	Sostenibilità	2	3	0	6	9	0	15	
	Totali Parziali				9	20	1	30	
Aria	Stato	2	3	0	2	3	0	5	Prevale il valore medio
	Pressione	0	3	2	0	6	4	10	
	Sostenibilità	1	2	2	3	6	6	15	
	Totali Parziali				5	15	10	30	
Energia	Stato	3	2	0	3	2	0	5	Prevale il valore alto
	Pressione	3	2	0	6	4	0	10	
	Sostenibilità	0	0	5	0	0	15	15	
	Totali Parziali				9	6	15	30	
Rifiuti	Stato	0	4	1	0	4	1	5	Prevale il valore medio
	Pressione	2	2	1	4	4	2	10	
	Sostenibilità	0	2	3	0	6	9	15	
	Totali Parziali				4	14	12	30	
Sensorialità	Stato	2	2	1	2	2	1	5	Prevale il valore alto
	Pressione	0	2	3	0	4	6	10	
	Sostenibilità	0	1	4	0	3	12	15	
	Totali Parziali				2	9	19	30	
Totale Generale					33	81	66	180	

Nota: i valori virtuali sono ottenuti moltiplicando le quantità tabellari per i seguenti coefficienti:

Stato - N° x 1

Pressione - N° x 2

Sostenibilità - N° x 3

I suddetti differenti coefficienti sono definiti al fine di valorizzare pienamente le soluzioni progettuali di piano, le prescrizioni e le raccomandazioni della normativa.

La scheda evidenzia un valore alto solamente per la problematica della sensorialità dovuto agli indicatori positivi della "pressione" e della "sostenibilità". Anche l'energia ha un valore ambientale alto, dovuto esclusivamente alle condizioni e prescrizioni di Piano. Gli aspetti ambientali hanno valori medi, suscettibili di incrementi qualora venissero attuate le soluzioni progettuali del Piano.