







SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE				
Priorità	2. Una Sicilia più verde	Obiettivo specifico	2 .1. Promuovere l'efficienza energeticaeridurrele emissioni di gas a effetto serra	
Azione	2.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzi	ni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica		
Settore d'intervento	044- Rinnovo di infrastrutture pubbliche al fine dell'efficienza energetica o misure relative all'efficienza energetica per tali infrastrutture, progetti dimostrativi e misure di sostegno 045- Rinnovo della dotazione di alloggi sul piano dell'efficienza energetica, progetti dimostrativi e misure di sostegno conformemente ai criteri di efficienza energetica			
Criterio	Sub-descrittore e Descrittore	Peso	Autovalutazione	Documenti a supporto del punteggio assegnatosi
Adeguatezza delle soluzioni progettuali proposte in termini di (PUNTEGGIO MAX 20):	Dimensionamento rispetto ai fabbisogni energetici Classe IPEA Classe A++ o superiore = 5 Classe A+ = 4 Classe A = 3 Classe B = 2 Classe C = 1	5		
	Prestazioni ambientali dei materiali utilizzati per la realizzazione dell'intervento SI/NO	5		
	Contributo alla riduzione delle emissioni climalteranti [CPexante- CPexpost / Pexante] x 100 Il punteggio è attribuito secondo la seguente gradualità: 40% < e ≤ 70%; → = 2 punti C3 > 70%; → = 5 punti	5		
	Contributo all'incremento di energia prodotta da fonti rinnovabili $100 \text{ x } [\text{EPgl,ren,post} / \text{EPgl,post}] - [\text{EPgl,ren,ante} / \text{EPgl}]$ $, \text{ante}]$ Il punteggio viene attributo secondo questa gradualità: $\leq 10\% \rightarrow = 0 \text{ punti}$ $10\% < e \leq 50\%; \rightarrow = 3 \text{ punti}$ $> 50\%; \rightarrow = 5 \text{ punti}$	5		
Grado di rispondenza al principio del minimo costo in rapporto ai benefici attesi (PUNTEGGIO MAX 40)	Contributo alla riduzione dei consumi energetici 10 punti fino al 20% di riduzione delle emissioni climalteranti, 20 punti fino al 40% di riduzione delle emissioni climalteranti, 40 punti sopra il 40% di riduzione delle emissioni climalteranti)	40		
Maturità progettuale, da valutare in relazione ai tempi per la cantierabilità dell'intervento (PUNTEGGIO MAX 30)	Documento di indirizzo alla progettazione	0		
	Progetto di fattibilità tecnico-economica	2		
	Progetto di fattibilità tecnico-economica verificato,approvato e idoneo ad essere posto a base d'appalto	5		
	Progetto esecutivo/ Livello unico di progettazione	20		
	Progetto esecutivo verificato e approvato/ Livello unico di progettazione approvato	30		
Esistenza di sistemi avanzati di misura dei consumi energetici/Introduzione di interventi di automazione e regolazione e gestione intelligente degli impianti SI/NO				
Criteri premiali				
Interventi inseriti nei PAESC approvati SI/NO 2/0				
Presenza dell'Energy Manager o dell'Esper	2/0			
TOTALE PUNTEGGIO*				