

Questionario KPI Piano Investimenti

Legenda:

	Calcolo automatico
	Cella da compilare
	Disattivato

Anagrafica intervento	Fabbricato 1	Fabbricato 2	Fabbricato 3	Fabbricato 4	Fabbricato 5
Codice univoco del fabbricato					
Categoria					
Tipologia di intervento (art 3 DPR 380-2001)					

Natura KPI	Obiettivo	KPI	#	Sotto indicatore	Quesito	Parametro di valutazione	Unità di misura	Dati quali-quantitativi						
1 KPI Ambientali	Ridurre i consumi energetici	Riduzione del consumo di energia primaria	1.1.1	-	In che misura è possibile quantificare la riduzione prevista dei consumi di energia primaria a seguito dell'intervento? N.B. Nel caso l'intervento non abbia un termine di paragone, il riferimento sarà la soglia prestazionale minima richiesta dalla normativa vigente	Consumo di energia primaria pre intervento Consumo di energia primaria post intervento Superficie totale dell'immobile pre intervento Superficie totale dell'immobile post intervento	tep/anno tep/anno mq mq							
		Installazione impianti FER pertinenti all'edificio	1.6.1	Produzione FER	In che misura è possibile quantificare la produzione di energia da Fonti di Energia Rinnovabile (FER) rispetto all'energia consumata dall'intervento/edificio? Indicare tep/anno di FER N.B. Nel calcolo FER, i sistemi ad alta efficienza sono inclusi solo per gli edifici vincolati	Energia prodotta da FER	tep/anno							
	Ridurre gli effetti del cambiamento climatico	Riduzione inquinanti aerei	1.8.1	-	-	Si prevedono analisi e interventi finalizzati ad aumentare le capacità di assorbimento degli inquinanti aerei attraverso l'inserimento di nuove alberature e aree verdi? Se sì, indicare numero di nuovi alberi e % aree verdi su totale intervento Se no, si prega di non compilare il campo	Numero di nuovi alberi	#						
							% aree verdi con copertura arborea sulle aree esterne	%						
							% aree verdi con copertura arborea su totale intervento	%						
	Valutare l'impronta ambientale dell'investimento	Limitare il consumo di suolo	1.12.1	Occupazione di suolo non consumato	-	L'intervento prevede consumo di suolo? Se sì, indicare la quantità di suolo consumato Se no, si prega di non compilare il campo	% superficie filtrante	-						
							Riuso in sito acqua piovana	soluzioni tecnologiche						
							Suolo occupato	mq						
	Valutare la sostenibilità energetica ambientale dell'intervento	Protocolli di certificazione energetico-ambientale	1.13.1	-	-	Si prevede di ottenere una certificazione dell'intervento secondo un protocollo di sostenibilità energetico-ambientale di livello nazionale o internazionale? Quale livello di certificazione si prevede di raggiungere?	Suolo restituito	%						
							Livello di certificazione ambientale	#						
3 KPI Sociali	Valorizzare il patrimonio storico-culturale	Valenza culturale	3.1.1	Qualità architettonica	L'intervento interessa edifici di interesse storico-monumentale o che rappresentino esempi significativi di architettura moderna/contemporanea? Descrivere le azioni previste tra quelle indicate	Restauro e manutenzione finalizzati alla conservazione della qualità del manufatto nel tempo e ad estenderne il ciclo di vita	-							
						Riuso e riqualificazione finalizzati a soddisfare fabbisogni di tipo pubblico e sociale	-							
	Valutare la salubrità degli spazi e il livello di comfort/benessere di utenti e fruitori esterni	Aumento del benessere e del comfort	3.3.1	Comfort termico	-	Si prevede di adottare misure che garantiscano il raggiungimento di condizioni di benessere termico (Predicted Mean Vote e Predicted Percentage of Dissatisfied) superiori rispetto al livello minimo previsto dalla norma, quale classe si prevede di raggiungere?	Retrofit energetico attraverso soluzioni tecnologiche innovative compatibili con la tutela dei valori del manufatto	-						
							Valorizzazione fruitiva che permetta e/o incrementi l'accessibilità del pubblico	-						
	Misurare il contributo generato dall'opera sul territorio	Contributo dell'intervento alla riqualificazione dell'area	3.6.3	Riutilizzo di manufatti dismessi	-	Si prevede il riutilizzo di manufatti dismessi? Se sì, indicare i mq Se no, si prega di non compilare il campo	Valorizzazione dell'immagine urbana del manufatto (illuminazione delle facciate, segnaletica e pannelli informativi, ecc.)	-						
							Altro (descrivere l'azione)	-						
4 KPI Gov./Strategici Innovazione Reputazione	Valutare il livello di innovazione connesso al funzionamento dell'edificio	Building Automations and Control System (BACS)	4.2.1	-	Si prevede di raggiungere nell'installazione di sistemi di monitoraggio e controllo connessi a un sistema per l'automazione, il controllo, la regolazione e la gestione delle tecnologie dell'edificio e degli impianti un livello superiore ai minimi di legge?	Classe raggiunta del PMV	-							
						Classe raggiunta del PPD	-							
						Benessere percepito	-							
						Riutilizzo manufatti dismessi	mq							