

LIVELLO MINIMO DEI KPI DEL GREEN BOND TAP EMESSO NEL 2021-SCADENZA 2031

Eligible Green Category	Eligible Category (DNV)	Dettagli del livello minimo dei KPI	KPI	UM
Efficienza energetica	Impianti di cogenerazione	Impianti di cogenerazione che raccolgono energia di scarto da fonti di calore o gas per la produzione di energia elettrica	Energia primaria risparmiata per anno di esercizio	%
			Percentuale di energia rinnovabile sul totale	%
			Energia termica recuperata dai rifiuti destinata alla rete di teleriscaldamento per anno di esercizio	GWh
			Energia elettrica prodotta per anno di esercizio	MWhe
			Energia termica prodotta per anno di esercizio	MWht
			Energia primaria risparmiata per anno di esercizio	MWh
			Emissioni di CO ₂ evitate da fonti di combustibili fossili per anno di esercizio	t
	Distribuzione e gestione dell'energia	Progetti e attività essenziali per la distribuzione e la trasmissione di energia elettrica da fonti rinnovabili o la trasmissione del calore	Energia primaria risparmiata per anno di esercizio	MWh
			Energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili non fossili per anno di esercizio	MWh
			Emissioni di CO ₂ evitate da fonti di combustibili fossili per anno di esercizio	t
			Emissioni di CO ₂ evitate da impianti fotovoltaici per anno	t
			Smart meter installati	n
			Percentuale smart meter installati sul totale	%
			Perdite di rete medie (rete sotterranea rilevata con ispezione programmata)	n
Efficientamento nella gestione del ciclo dei rifiuti e riciclo	Miglioramento della raccolta e differenziazione dei rifiuti	Progetti per aumentare del 10% o più i rifiuti differenziati e ridurre del 10% o più i rifiuti non differenziati dai rifiuti lordi trattati	Raccolta differenziata totale dei rifiuti	t
			Totale rifiuti non differenziati smaltiti	t
			Numero di contenitori per la raccolta differenziata	n
			Volumi di contenitori per la raccolta differenziata	mc
			Sistema di raccolta porta a porta	n
			Centri di raccolta differenziata	n
			Volumi di rifiuti raccolti nei centri di raccolta	t
		Progetti per il recupero e riciclo della carta, cartone e plastica	Plastica trattata	t
			Carta e cartone trattati	t
			Quota di plastica non recuperabile (% rispetto alla plastica trattata)	%
			Quota di carta non recuperabile (% rispetto alla carta trattata)	%
		Recupero di rifiuti organici per la produzione di compost e biometano	Quota di cartone non recuperabile (% rispetto al cartone trattato)	%
			Produzione di compost (% su forsu in ingresso)	%
			Produzione di biometano	Msm ³
Emissioni di CO ₂ evitate da fonti di combustibili fossili per anno di esercizio	t			
Energie rinnovabili	Sviluppo della rete energetica	Progetti e attività essenziali alla distribuzione e la trasmissione di energia elettrica da fonti rinnovabili o la trasmissione del calore	Energia primaria risparmiata per anno di esercizio	MWh
			Emissioni di CO ₂ evitate da fonti di combustibili fossili per anno di esercizio	t
			Energia termica distribuita per anno di esercizio	MWh
Trattamento delle acque reflue	Miglioramento della depurazione delle acque reflue	Miglioramento della capacità degli impianti di trattamento delle acque reflue per gestire carichi superiori del 30% rispetto alle prestazioni base	Popolazione equivalente trattata (potenziale)	n
Trasporto	Veicoli elettrici	Uso dei veicoli elettrici	Emissioni di CO ₂ evitate da fonti di combustibili fossili per anno di esercizio	t