

È quattordicesima nella graduatoria nazionale di Legambiente

# Ecosistema urbano, Cosenza al top

È la migliore performance tra le città del Mezzogiorno

L'istantanea fornita dal rapporto sull'ecosistema urbano conferma i virtuosismi di Cosenza. La città, pur perdendo una posizione rispetto allo scorso anno (dalla tredicesima alla quattordicesima), rimane la migliore del Mezzogiorno. Soddisfatto il sindaco, Mario Occhiuto. «Anche quest'anno Cosenza è la prima città del Centro-Sud nel rapporto Ecosistema Urbano 2019». Il rapporto annuale di Legambiente (giunto alla XXVI edizione), pubblicato dal Sole 24 Ore, misura le prestazioni dei capoluoghi italiani in 5 categorie: aria, acqua, rifiuti,

mobilità e ambiente.

Indicatori sempre mobili e ognuno dei quali dipendente da molteplici fattori. Cosenza – che nel 2018 ha ottenuto per la prima volta la performance di migliore Comune del Sud – si conferma tra le prime città sulle 104 totali della graduatoria ed è collocata immediatamente alle spalle di realtà generalmente abituate ad occupare posizioni di vetta anche grazie alla ricchezza dei territori e alle risorse finanziarie a loro disposizione.

«Mantenere certi standard – aggiunge Occhiuto – non è semplice. Se pure rispetto allo scorso anno potrebbe sembrare una retrocessione, a ben guardare la classifica non lo è affatto. Tutt'altro. Cosenza si trova subito dopo

le seguenti città: Trento, Mantova, Bolzano, Pordenone, Parma, Pesaro, Treviso, Belluno, Oristano, Ferrara, Verbania, Reggio Emilia e Bologna. E, ancora più in basso di Cosenza, poi, ritroviamo Comuni come Venezia, Bergamo, Perugia, Trieste, Pavia eccetera. Per non parlare delle città del Sud che faticano a risalire positivamente la graduatoria. Cosenza è la dimostrazione che con la giusta lungimiranza anche in Calabria è possibile credere al cambiamento, facendo in modo di attuarlo concretamente».

Cosenza incassa un sesto posto assoluto nella graduatoria delle isole pedonali, il quinto nel solare termico e fotovoltaico, è nona nell'uso efficiente del suolo e ha il 100% nella depurazione.