

Tutti i campi esplorati

Gli indicatori considerati da Legambiente nell'ambito di Ecosistema urbano 2008

TRASPORTI E AUTO	
Trasporto pubblico - Qualità ambientale	Indice sintetico (da 0 a 100) riguardante la dotazione di mezzi a minore impatto ambientale e il carburante usato
Trasporto pubblico - Passeggeri	Viaggi/abitante/anno - Dato differenziato in funzione della popolazione residente (metropoli, grandi, medie, piccole città)
Trasporto pubblico - Offerta	km-vettura/abitante/anno - Dato differenziato in funzione della popolazione residente (metropoli, grandi, medie, piccole città)
Tasso di motorizzazione	Auto circolanti ogni 100 abitanti
Qualità del parco auto	% auto Euro 3 ed Euro 4 circolanti sul totale
AMBIENTE E VERDE	
Zone a traffico limitato	Mq per abitante
Piste ciclabili	Metri equivalenti ogni 100 abitanti
Isole pedonali	Mq per abitante
Verde urbano fruibile	Mq per abitante in area urbana
Verde urbano totale	Mq/ha - Superficie delle aree verdi sul totale della superficie comunale
ARIA	
Pm 10 - Polveri sottili	µg/mc - Media dei valori medi annuali registrati da tutte le centraline
Pm 10 - Polveri sottili*	µg/mc - Massimo valore medio annuo registrato
NO ₂ - Biossido di azoto	µg/mc - Media dei valori medi annuali registrati da tutte le centraline
NO ₂ - Biossido di azoto*	µg/mc - Massimo valore medio annuo registrato
O ₃ -Ozono	Media del numero dei giorni con almeno un superamento del limite di legge registrato da tutte le centraline
Benzene*	µg/mc - Massimo valore medio annuo registrato
RIFIUTI	
Rifiuti urbani	Kg/abitante/anno - Produzione pro capite di rifiuti urbani
Raccolta differenziata	% Rd (frazioni recuperabili) sul totale dei rifiuti prodotti
ENERGIA	
Consumo di elettricità	KWh/abitante/anno - Consumo elettrico domestico pro capite
Consumo di carburante	Kep/abitante/anno - Consumo pro capite di benzina e diesel - valori provinciali
Solare fotovoltaico**	KW/1.000 abitanti su edifici comunali
Solare termico**	Mq/1.000 abitanti su edifici comunali
Teleriscaldamento**	Abitanti serviti/1.000 abitanti
Biomasse**	KW/1.000 abitanti
Politiche energetiche	Indice sintetico da 0 a 100 - Esistenza di politiche basate sul risparmio energetico e sulle fonti rinnovabili
ACQUA	
Consumi idrici	Litri/abitante/giorno
Perdite di rete	Acqua non consumata per usi civili, industriali e agricoli (% su acqua immessa)
NO ₃ - Nitrati	Mg/litro - Contenuto medio annuo in acqua potabile
Depurazione delle acque fognarie	% di abbattimento del carico civile - Calcolato in base alla percentuale di abitanti allacciati per giorni di funzionamento
PUBBLICA AMMINISTRAZIONE E AZIENDE	
Certificazioni Iso 14001	Numero ogni 1000 imprese - valori provinciali
Partecipazione ambientale	Indice sintetico max che considera, nella Pa: processi di Agenda 21, reporting ambientali, esistenza mobility manager e altro
Eco management	Indice max 100 che considera, nella Pa: acquisti con criteri "verdi"; utilizzo di cibi biologici nelle mense; acquisti di prodotti equi e solidali; utilizzo di carta riciclata negli uffici; auto comunali elettriche, a Gpl e a metano
Capacità di risposta delle Amministrazioni locali	Indice sintetico max 100 - Con riferimento al numero di schede inviate e alle risposte fornite su 70 parametri richiesti

* Indicatore non utilizzato per la classifica finale; ** Indicatori componenti l'indice unico "energie rinnovabili e teleriscaldamento" Fonte: Comuni, Istat, Aci, Bollettino Petrolifero, Bollettino petrolifero, Sincert, Infocamere