

## *ECOSISTEMA URBANO - XX edizione - DI LEGAMBIENTE - PUGLIA*

Da questa edizione tutti gli indicatori e la classifica generale sono elaborati in tre classifiche diverse, in base alla popolazione residente:

Grandi città; Medie città; Piccole città.

<b>CITTA'</b> <b>INDICATORI</b>	Grandi: BARI (13)	Medie: TARANTO (34)	Medie: BRINDISI (38)	Medie: LECCE (39)	Medie: FOGGIA (40)
<b>NO<sub>2</sub> – Media</b>	Nd	35,0 (19)	Nd	Nd	Nd
<b>PM10 – Media</b>	Nd	25,0 (7)	Nd	Nd	Nd
<b>Ozono (O<sub>3</sub>)</b>	Nd	Nd	Nd	Nd	Nd
<b>Consumi idrici</b>	149,6 (3)	148,3 (16)	131,9 (7)	159,2 (25)	126,9 (4)
<b>% Perdite di rete</b>	33% (8)	33% (22)	33% (22)	33% (22)	33% (22)
<b>Depurazione</b>	99% (3)	90% (28)	99% (9)	98% (15)	99% (9)
<b>R.S.U.</b>	584,4 (10)	561,6 (19)	488,4 (7)	665,5 (32)	497,5 (9)
<b>Raccolta Differenziata</b>	19,7% (12)	8,1% (41)	26,9% (38)	14,7% (39)	3,7% (43)
<b>Trasp.1- Viaggi/ab./anno</b>	61 (13)	57 (22)	15 (41)	20 (39)	28 (34)
<b>Trasp.2 - Offerta</b>	32 (10)	41 (5)	24 (26)	21 (31)	25 (25)
<b>Indice Mobilità alternativa</b>	40,0 (10)	0,0 (41)	0,0 (41)	40,0 (16)	46,7 (10)
<b>Auto circolanti</b>	56 (7)	58 (5)	58 (5)	67 (39)	55 (3)
<b>Motocicli circolanti</b>	11 (3)	9 (4)	8 (2)	12 (23)	5 (1)
<b>Incidentalità stradale</b>	0,40 (5)	0,57 (21)	0,22 (5)	0,62 (25)	1,51 (44)
<b>Isole pedonali</b>	0,44 (6)	Nd	0,00 (43)	0,33 (12)	0,17 (27)
<b>Z.T.L.</b>	1,13 (6)	Nd	0,18 (36)	0,18 (36)	0,41 (33)
<b>Piste ciclabili (metri eq./100 ab)</b>	1,13 (9)	Nd	Nd	15,49 (7)	3,72 (27)
<b>Indice Ciclabilità</b>	55,66 (5)	Nd	Nd	61,74 (11)	23,53 (25)

<b>Verde urbano</b>	5,26 (13)	1,70 (43)	7,06 (37)	0,58 (44)	5,47 (40)
<b>Aree Verdi</b>	403 (15)	1.012 (21)	168 (42)	702 (24)	227 (41)
<b>KWh dom.</b>	1.213 (10)	1.183 (27)	1.057 (8)	1.223 (31)	969 (2)
<b>* Solare Termico</b>	0,05 (12)	0,00 (31)	Nd	3,61 (4)	0,00 (31)
<b>* Solare Fotovoltaico</b>	0,00 (14)	0,00 (40)	Nd	0,00 (40)	2,02 (16)
<b>* Teleriscaldamento</b>	0,00 (8)	0,00 (20)	Nd	0,00 (20)	0,00 (20)
<b>Politiche energetiche</b>	17 (7)	8 (27)	Nd	Nd	Nd
<b>ISO 14001</b>	2,64 (11)	3,71 (18)	2,50 (33)	2,23 (38)	1,32 (42)
<b>Partecip. e pianific. Ambientale</b>	75 (6)	38 (26)	25 (33)	38 (26)	75 (8)
<b>Eco Management</b>	22 (12)	33 (18)	9 (39)	41 (15)	13 (37)
<b>Capacità di risposta</b>	55% (15)	62% (40)	18% (43)	80% (34)	57% (41)

### Legenda:

Tra parentesi è riportata sotto il nome della città la posizione nella classifica generale; sotto il valore di ogni singolo parametro la posizione nella classifica di quel singolo indicatore!!!

**NO2:** Media annuale (medie giornaliere) di tutte le stazioni ( $\mu\text{g}/\text{mc}$ ); **PM10:** Media dei valori medi annuali registrati ( $\mu\text{g}/\text{mc}$ ); **Ozono (O3):** Media del numero di giorni con almeno un superamento della media mobile sulle 8 ore di  $120 \mu\text{g}/\text{mc}$ , registrato da tutte le centraline; **Consumi idrici:** consumo giornaliero procapite sull'erogato (l/ab/gg) – dati EU XIXed; **%Perdite di Rete:** % di acqua non consumata/totale acqua immessa in rete; **Depurazione:** % di abbattimento del carico civile (% abitanti allacciati (per gg. funzionamento) \* efficienza depurazione (CODusc/CODingr)); **R.S.U.:** Produzione procapite di rifiuti urbani (kg/ab/anno); **Racc. diff.:** %Rd (frazioni recuperabili) sul totale dei rifiuti prodotti; **Trasp. pubblico - 1:** viaggi/ab./anno effettuati su mezzi pubblici; **Trasp. pubblico - 2:** Km/vettura/abitanti/anno, percorrenza annua per abitante dei mezzi pubblici; **Mobilità Alternativa:** Indice sintetico in base 100, misura il livello delle politiche urbane per la mobilità sostenibile; **Auto circolanti:** auto/100 ab. nel comune – Istat; **Motocicli circolanti:** num. Motoveicoli ogni 100ab. – Istat; **Incidentalità stradale:** numero vittime in incidenti stradali ogni 10.000ab. – Istat; **Isole pedonali:** mq/abitante; **Zone a Traffico Limitato (ZTL):** mq/abitante; **Piste ciclabili:** metri equivalenti ogni 100 abitanti; **Indice Ciclabilità:** Indice sintetico in base 100, misura livello ed efficacia delle politiche dell'amministrazione per la diffusione delle due ruote; **Verde urbano:** mq/abitante di verde urbano fruibile, esclusi parchi e aree protette - Istat; **Aree Verdi:** mq di aree verdi/ettari di sup. comunale - Istat; **KWh domestico:** consumo elettrico domestico procapite (kWh/abitante), su base provinciale – dati EU XIXed; **\*Solare Termico:** Mq installati su edifici comunali ogni 1.000 ab.; **\*Solare Fotovoltaico:** Kilowatt installati su edifici comunali ogni 1.000 ab.; **\*Teleriscaldamento:** Volumi di teleriscaldamento procapite (mc/ab.); **Politiche energetiche:** indice sintetico in base 100, misura l'esistenza di politiche basate su risparmio energetico; **Aziende certificate ISO 14001:** n° certificazioni Iso 14001/1000 imprese censite, su base provinciale – Accredia/Infocamere; **Partecipazione e pianificazione amb.:** indice sintetico in base 100 riferito al livello dei processi di pianificazione e di partecipazione ambientale – dati EU XIXed; **Eco Management:** indice sintetico in base 100, misura il livello di sostenibilità dell'Amministrazione (auto comunali ecologiche, acquisto carta riciclata, ecc.) – dati EU XIXed; **Capacità di risposta:** Indice sintetico in base 100, fa riferimento al numero di schede inviate ed alle risposte fornite su i parametri richiesti.

\* = gli indicatori Solare termico, Solare fotovoltaico e Teleriscaldamento sono i tre più importanti indicatori che costituiscono l'indice "Energie rinnovabili e teleriscaldamento"