

## *ECOSISTEMA URBANO - XXI edizione - DI LEGAMBIENTE - MARCHE*

\*Solo i due indicatori del trasposto pubblico (viaggi e offerta) sono elaborati in tre classifiche diverse, in base alla popolazione residente:  
Grandi città; Medie città; Piccole città.

<b>CITTA'</b>	<b>PESARO (11)</b>	<b>ANCONA (12)</b>	<b>MACERATA (13)</b>	<b>ASCOLI P. (56)</b>
<b>INDICATORI</b>				
<b>NO<sub>2</sub> – Media</b>	26,3 (20)	21,0 (9)	nd	nd
<b>PM10 – Media</b>	nd	28,0 (45)	nd	nd
<b>Ozono (O<sub>3</sub>)</b>	21,0 (34)	12,0 (25)	0,0 (1)	nd
<b>Consumi idrici</b>	148,7 (37)	149,0 (36)	128,2 (9)	136,7 (19)
<b>% Perdite di rete</b>	32% (35)	25% (24)	16% (8)	30% (30)
<b>Depurazione</b>	84% (67)	90% (53)	76% (76)	63% (80)
<b>R.S.U.</b>	672,1 (86)	499,8 (40)	478,8 (25)	502,6 (41)
<b>Raccolta Differenziata</b>	58,1% (18)	53,0% (35)	47,8% (43)	42,4% (53)
<b>Trasp.1- Viaggi/ab./anno*</b>	28 (Media 33)	105 (Media 10)	39 (Piccola 14)	24 (Piccola 25)
<b>Trasp.2 – Offerta*</b>	22 (Media 26)	39 (Media 5)	22 (Piccola 14)	20 (Piccola 18)
<b>Indice Modal Share</b>	53% (13)	nd	nd	nd
<b>Auto circolanti</b>	61 (37)	60 (30)	6 (78)	67 (78)
<b>Motocicli circolanti</b>	24 (101)	15 (80)	11 (42)	13 (65)
<b>Incidentalità stradale</b>	0,53 (55)	0,69 (75)	0,00 (1)	0,40 (35)
<b>Isole pedonali</b>	0,56 (16)	0,18 (60)	0,19 (55)	0,40 (23)
<b>Piste ciclabili (metri eq./100 ab)</b>	17,73 (8)	1,53 (74)	1,74 (71)	2,21 (67)
<b>Consumi elettrici (KWh/ab.)</b>	1.112 (47)	1.013 (16)	1.056 (28)	1.032 (20)

<b>Energie Rinnovabili (Solare termico e Fotovoltaico – kW/1.000ab.)</b>	27,16 (5)	2,22 (50)	18,98 (8)	30,07 (4)
--	--------------	--------------	--------------	--------------

**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 ( $\text{l}/\text{ab}/\text{gg}$ ); **%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 ( $\text{kg}/\text{ab}/\text{anno}$ ); **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; **Modal Share:** Percentuale di spostamenti privati motorizzati (auto e moto) sul totale (%); **Auto circolanti:** auto/100 ab. nel comune – Aci/Istat 2013; **Motocicli circolanti:** num. Motoveicoli ogni 100ab. – Aci/Istat 2013; **Incidentalità stradale:** numero vittime in incidenti stradali ogni 10.000ab. – Istat/Aci 2012; **Isole pedonali:** mq/abitante; **Piste ciclabili:** metri equivalenti ogni 100 abitanti; **KWh domestico:** consumo elettrico domestico procapite ( $\text{kWh}/\text{abitante}$ ), su base provinciale – Istat 2012; **Energie Rinnovabili:** Solare (Termico e Fotovoltaico) installato su edifici comunali ogni 1.000 abitanti ( $\text{kW}/1.000 \text{ Ab.}$ ).