



DEMOSKOPIKA
when they ask you

ROMA
Via Savoia, 78
00198 Roma
+39 06 852 374 02

UFFICIO STAMPA
+39 388 095 81 33
ufficiostampa@demoskopika.eu

RENDE
Via Papa Giovanni XXIII, 24/C
87036 Rende (CS)
+39 0984 45 84 23



www.demoskopika.it

NOTIZIE per la **STAMPA**

16 luglio 2025

Overtourism, allarme rosso: Demoskopika scova i sistemi più sotto pressione

Cinque gli indicatori utilizzati dall'Istituto di ricerca per generare il secondo Indice Complessivo di Sovraffollamento Turistico (ICST) di Demoskopika: densità turistica, densità ricettiva, intensità turistica, utilizzazione lorda e quota di rifiuti urbani attribuibili al settore turistico.

I ricercatori di Demoskopika: «Crescono i flussi turistici e, con essi, aumenta anche il rischio di ingestibilità del sovraffollamento. Un fenomeno che, se non gestito con attenzione, può mettere in difficoltà risorse, servizi e comunità locali»

Rimini, Venezia e Bolzano si confermano, per il secondo anno consecutivo, sul podio delle destinazioni più esposte all'overtourism nella mappa dell'Indice Complessivo di Sovraffollamento Turistico (ICST), elaborata dall'Istituto Demoskopika. L'indice si configura come uno strumento preliminare di governance dei sistemi turistici locali, finalizzato a orientare politiche più consapevoli attraverso l'analisi dell'impatto del turismo sulla densità demografica, sull'uso delle infrastrutture ricettive, sul rapporto turisti-residenti e sull'incidenza ambientale derivante dalla produzione di rifiuti.

Ai sette sistemi turistici provinciali già in vetta nel 2024, Rimini, Venezia, Bolzano, Livorno, Napoli, Trento e Verona, si affiancano quest'anno anche Milano, Roma e Trieste. Sale così a dieci il numero delle realtà con un livello di sovraffollamento turistico classificato come "Molto Alto", con effetti crescenti sulla vivibilità dei territori, sulla resilienza dei sistemi locali e sulla sostenibilità complessiva delle destinazioni coinvolte.

E, ancora. Nel livello "Alto" dell'indice si collocano anche i sistemi turistici provinciali di Aosta, Firenze e Siena, dove la pressione turistica resta marcata, con impatti significativi sulle risorse locali. Pur non raggiungendo la soglia di massima criticità, questi territori mostrano segnali di tensione che richiedono interventi mirati di regolazione dei flussi. All'estremo opposto, i sistemi di Rieti, Benevento, Reggio Calabria, Isernia, Avellino e Campobasso si confermano ai margini del turismo di massa: qui il sovraffollamento resta meno significativo, con effetti contenuti su infrastrutture e qualità della vita.

A colpire, tra gli indicatori di dettaglio, sono soprattutto i dati su densità e intensità turistica, che evidenziano le aree a più alta concentrazione di pressione antropica. Rimini e Venezia svettano nella classifica per densità turistica, con rispettivamente oltre 17mila e quasi 16mila presenze per chilometro quadrato. Sempre Rimini detiene anche il primato nazionale per produzione pro capite di rifiuti urbani legati al turismo: 76,8 chilogrammi per turista, a fronte degli appena 0,5 chilogrammi registrati a Benevento.

Sul versante dell'intensità turistica, ovvero il rapporto tra presenze e popolazione residente, si conferma al primo posto Bolzano, con quasi 69 turisti per abitante, seguita da Venezia con quasi 47 turisti per abitante. In coda, invece, Lodi, Avellino e Benevento.

«L'overtourism – avvertono i ricercatori di Demoskopika – non è più soltanto una sfida, ma è una priorità che investe la sostenibilità delle destinazioni italiane. Non riguarda solo l'esperienza del turista, ma condiziona anche la qualità di vita delle comunità locali. L'aumento del sovraffollamento è un

16 luglio 2025

campanello d'allarme che impone interventi urgenti e strategici: dalla regolazione dei flussi nei periodi di punta alla promozione di mete alternative, fino a incentivare in modo più efficace i viaggi lungo tutto l'arco dell'anno, valorizzando anche i mesi tradizionalmente meno turistici. In questa direzione – *precisano i ricercatori dell'Istituto* – Demoskopika offre dati puntuali e analisi territoriali per supportare i decisori pubblici in una governance più equilibrata. *Agire ora – concludono gli autori dello studio* – è l'unica strada per garantire che il turismo resti una risorsa e non si trasformi in un fattore di crisi per i territori e per le generazioni future».

NOTA METODOLOGICA

L'*Indice Complessivo di Sovraffollamento Turistico* (ICST) prova, in chiave sperimentale, a valutare complessivamente il sovraffollamento turistico attraverso una combinazione di indicatori che riflettono diverse dimensioni dell'impatto turistico su una provincia. Questo indice aiuta a comprendere come il turismo incida sulla densità di popolazione, sull'uso delle infrastrutture ricettive, sull'intensità dell'interazione turistica rispetto ai residenti, e sull'impatto ambientale relativo alla gestione dei rifiuti. È uno strumento fondamentale per guidare decisioni sostenibili nel settore turistico e per mitigare potenziali problemi legati al sovraffollamento. L'indice, nella sua fase sperimentale, fornisce soltanto una misura parziale del fenomeno: escursionisti e pernottamenti nelle seconde case, ad esempio, non vengono conteggiati poiché non sono quantificati dalla statistica ufficiale. Inoltre, il processo di ideazione dell'indice muove dall'esigenza di costruirlo anche sulla base di dati statistici reperibili dalle fonti ufficiali.

L' ICST è stato costruito sulla base dei seguenti singoli indicatori:

1. *Densità Turistica (DT)*

Formula: $DT = \text{Presenze turistiche} / \text{Estensione territoriale}$

Descrizione. Questo indicatore misura la concentrazione di turisti per unità di superficie, fornendo una visione diretta del sovraffollamento fisico in specifiche aree. Un valore elevato può indicare una potenziale congestione turistica e una maggiore pressione sulle risorse locali e sull'ambiente.

2. *Densità Ricettiva (DR)*

Formula: $DR = \text{Posti letto} / \text{Estensione territoriale}$

Descrizione. Riflette il numero di posti letto disponibili per unità di superficie, evidenziando come le infrastrutture turistiche possano influenzare la densità e il sovraffollamento di un'area. Aree con una densità ricettiva elevata possono sperimentare un sovraccarico delle infrastrutture locali durante i picchi turistici.

3. *Intensità Turistica (IT)*

Formula: $IT = \text{Presenze turistiche} / \text{Popolazione residente}$

Descrizione. Questo rapporto tra presenze turistiche e popolazione residente offre una misura dell'impatto relativo del turismo sulla vita quotidiana dei residenti. Valori alti possono indicare un forte impatto del turismo sulla comunità locale, con possibili tensioni sociali e infrastrutturali.

4. *Indice di Utilizzazione Lorda (IUL)*

Formula: $IUL = (\text{Presenze turistiche} / (\text{Posti letto} * 365)) * 100$

Descrizione. Questo indicatore mostra la percentuale di utilizzo effettivo dei posti letto disponibili, offrendo una misura dell'intensità con cui le infrastrutture ricettive sono utilizzate. Un alto utilizzo può segnalare pressione eccessiva sulle strutture, contribuendo al sovraffollamento.

5. *Quota di Rifiuti Urbani per Turista (QRUT)*

Formula: $QRUT = (\text{Produzione rifiuti} / \text{Popolazione residente}) - (\text{Produzione rifiuti} / (\text{Presenze turistiche} + \text{Popolazione residente} / 365))$

Descrizione. Questo indicatore, definito da Ispra, rileva il contributo del settore turistico alla produzione di rifiuti urbani, evidenziando quanto i rifiuti prodotti pro capite risentano del movimento turistico. L'indicatore è ottenuto dalla differenza tra la produzione pro capite di rifiuti urbani calcolata con la popolazione residente e la produzione pro capite di rifiuti urbani calcolata, invece, con la "popolazione equivalente", ottenuta aggiungendo alla popolazione residente le presenze turistiche registrate nell'anno e ripartite sui 365 giorni.

16 luglio 2025

È stata utilizzata la metodologia Mazziotta-Pareto per calcolare ogni singolo indicatore e l' ICST (Indice Complessivo di Sovraffollamento Turistico). Questo approccio consente di combinare più indicatori in un unico indice sintetico, tenendo conto delle polarità degli indicatori (positiva o negativa) e normalizzando i dati in modo coerente. Nel contesto della metodologia di Mazziotta-Pareto, i valori trasformati sono generalmente centrati attorno a 100, con un intervallo che va tipicamente da 70 a 130. Questa scala standardizzata facilita la comparazione tra diverse unità o indicatori, indipendentemente dalle loro misure originali o unità di misura. Il valore di 100 rappresenta la media dell'indicatore, mentre i valori inferiori a 100 indicano una performance inferiore alla media, e valori superiori a 100 indicano una performance superiore alla media.

Successivamente, al fine di rendere più agevole la lettura e l'interpretazione dei risultati dell'indice complessivo, è stata proposta la seguente scala di valutazione:

- *Molto Basso*: da 90 a 94. Indica che il sovraffollamento turistico è minimo, con impatti limitati su infrastrutture e residenti. Queste aree possono essere considerate come ben gestite o meno popolari tra i turisti.
- *Basso*: da 95 a 99. Sovraffollamento contenuto con gestione efficace del turismo, minori pressioni su risorse e infrastrutture.
- *Moderato*: da 100 a 104. Livello accettabile di sovraffollamento, ma con segnali di possibili tensioni durante i picchi turistici.
- *Alto*: da 105 a 109. Pressione significativa sulle risorse locali e potenziali problemi di gestione turistica, necessità di interventi per mitigare l'impatto.
- *Molto Alto*: oltre 110. Sovraffollamento preoccupante con impatti critici sulla qualità della vita locale e sostenibilità delle destinazioni turistiche.

Si precisa, infine, che le fonti ufficiali utilizzate per la matrice dei dati sono state le seguenti:

- ISTAT per il reperimento dei seguenti dati:
 - arrivi e presenze su base provinciale riferiti al 2024;
 - popolazione residente su base provinciale riferita al 01/01/2025;
 - capacità degli esercizi ricettivi (numero di esercizi e numero posti letto) su base provinciale riferita al 2024;
 - superficie totale in kmq su base provinciale (adattata agli attuali confini provinciali);
- ISPRA per la produzione dei rifiuti urbani su base provinciale riferita al 2023.



DEMOSKOPIKA
when they ask you

ROMA
Via Savoia, 78
00198 Roma
+39 06 852 374 02

UFFICIO STAMPA
+39 388 095 81 33
ufficiostampa@demoskopika.eu

RENDE
Via Papa Giovanni XXIII, 24/C
87036 Rende (CS)
+39 0984 45 84 23



www.demoskopika.it

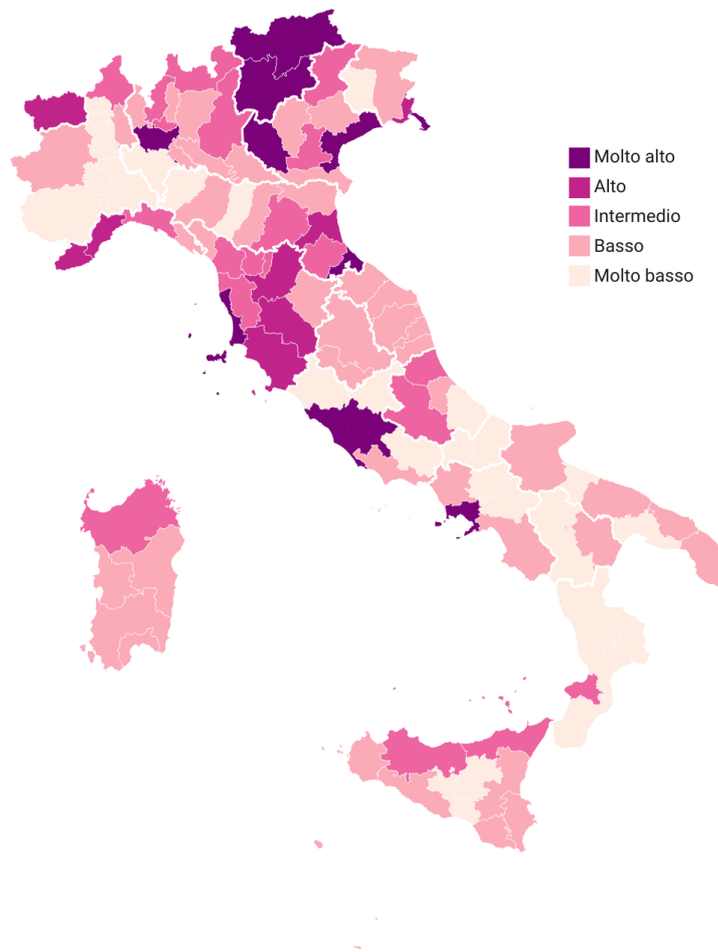
NOTIZIE per la **STAMPA**

16 luglio 2025

Mappa Overtourism 2025

Clicca sul link per la mappa interattiva:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoiYmI2NTgxZjEtY2ZkMC00OWFjLTg3ZDEtOTYyM2NWE5YzVhIiwidCI6IjFiODFmMDY2LWYxNzMtNDUxYi1iNjYxLTNjZDYxZGEyYmEwMjI9>



Source: Demoskopika • Map data: © ISTAT • Created with Datawrapper



DEMOSKOPIKA
when they ask you

ROMA
Via Savoia, 78
00198 Roma
+39 06 852 374 02

UFFICIO STAMPA
+39 388 095 81 33
ufficiostampa@demoskopika.eu

RENDE
Via Papa Giovanni XXIII, 24/C
87036 Rende (CS)
+39 0984 45 84 23



www.demoskopika.it

NOTIZIE per la **STAMPA**

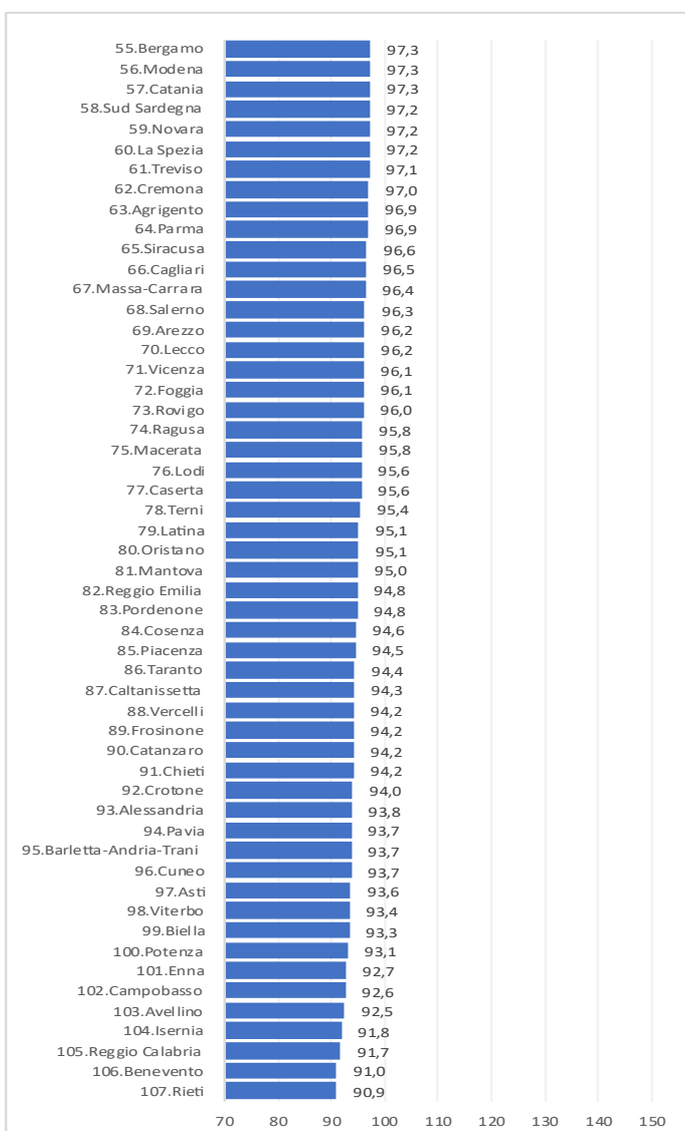
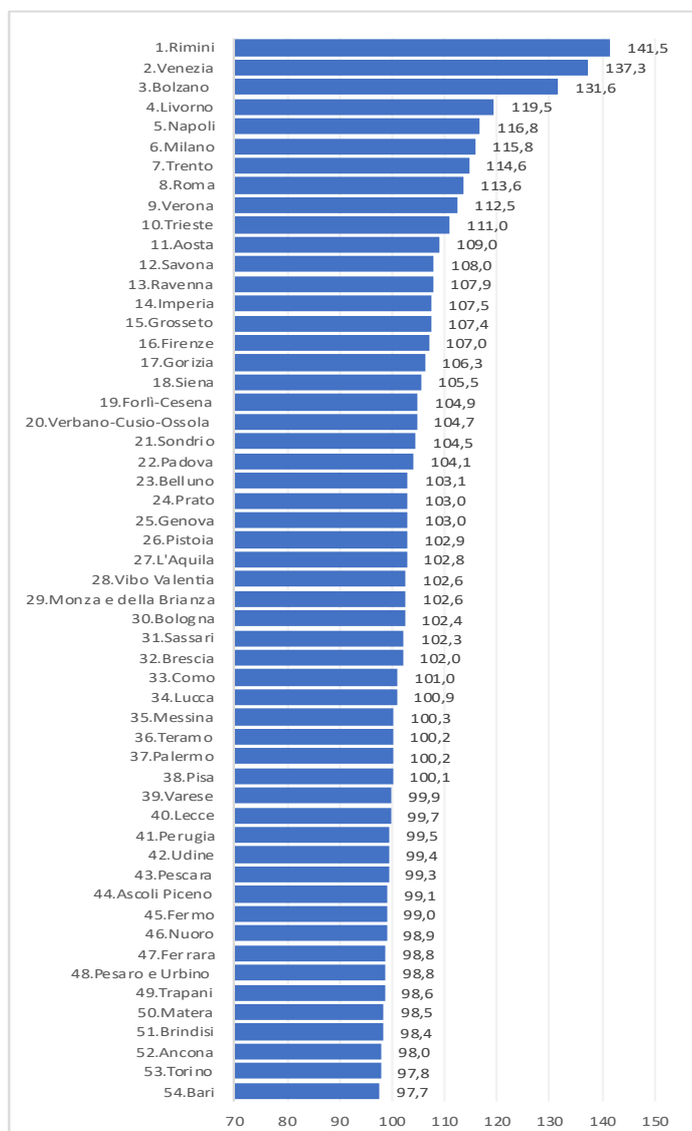
16 luglio 2025

ALLEGATO STATISTICO

Grafico 1 - Indice Complessivo Sovraffollamento turistico (ICST) - Normalizzato

Posizione da 1 a 54

Posizione da 55 a 107



Fonte: Elaborazione Demoskopika su dati ISTAT e ISPRA

Tab. 1 - Indice Complessivo Sovraffollamento turistico (ICST) – Normalizzato

Provincia	Dato normalizzato	Posizione graduatoria	Provincia	Dato normalizzato	Posizione graduatoria
Agrigento	96,9	63°	Messina	100,3	35°
Alessandria	93,8	93°	Milano	115,8	6°
Ancona	98,0	52°	Modena	97,3	56°
Aosta	109,0	11°	Monza Brianza	102,5	29°
Arezzo	96,2	70°	Napoli	116,8	5°
Ascoli Piceno	99,2	44°	Novara	97,2	59°
Asti	93,6	97°	Nuoro	98,9	46°
Avellino	92,5	103°	Oristano	95,1	79°
Bari	97,7	54°	Padova	104,1	22°
Barletta-Andria-Trani	93,7	95°	Palermo	100,2	36°
Belluno	103,1	23°	Parma	96,9	64°
Benevento	91,0	106°	Pavia	93,7	96°
Bergamo	97,3	57°	Perugia	99,5	41°
Biella	93,3	99°	Pesaro e Urbino	98,8	47°
Bologna	102,4	30°	Pescara	99,3	43°
Bolzano/Bozen	131,6	3°	Piacenza	94,5	85°
Brescia	102,0	32°	Pisa	100,1	38°
Brindisi	98,4	51°	Pistoia	102,9	26°
Cagliari	96,5	66°	Pordenone	94,8	82°
Caltanissetta	94,3	87°	Potenza	93,1	100°
Campobasso	92,6	102°	Prato	103,0	25°
Caserta	95,6	76°	Ragusa	95,8	75°
Catania	97,3	55°	Ravenna	107,9	13°
Catanzaro	94,2	89°	Reggio C.	91,7	105°
Chieti	94,2	88°	Reggio E.	94,8	83°
Como	101,0	33°	Rieti	90,9	107°
Cosenza	94,6	84°	Rimini	141,5	1°
Cremona	97,0	62°	Roma	113,6	8°
Crotone	94,0	92°	Rovigo	96,0	73°
Cuneo	93,7	94°	Salerno	96,3	68°
Enna	92,7	101°	Sassari	102,3	31°
Fermo	99,0	45°	Savona	108,0	12°
Ferrara	98,7	48°	Siena	105,5	18°
Firenze	107,0	16°	Siracusa	96,6	65°
Foggia	96,1	71°	Sondrio	104,5	21°
Forlì-Cesena	104,9	19°	Sud Sardegna	97,2	60°
Frosinone	94,2	90°	Taranto	94,4	86°
Genova	103,0	24°	Teramo	100,2	37°
Gorizia	106,3	17°	Terni	95,4	78°
Grosseto	107,4	15°	Torino	97,8	53°
Imperia	107,5	14°	Trapani	98,7	49°
Isernia	91,8	104°	Trento	114,6	7°
La Spezia	97,2	58°	Treviso	97,1	61°
L'Aquila	102,8	27°	Trieste	111,0	10°
Latina	95,1	80°	Udine	99,4	42°
Lecce	99,7	40°	Varese	99,9	39°
Lecco	96,3	69°	Venezia	137,3	2°
Livorno	119,6	4°	Verbano-C.O.	104,7	20°
Lodi	95,6	77°	Vercelli	94,2	91°
Lucca	100,9	34°	Verona	112,5	9°
Macerata	95,8	74°	Vibo Valentia	102,6	28°
Mantova	95,0	81°	Vicenza	96,1	72°
Massa-Carrara	96,4	67°	Viterbo	93,4	98°
Matera	98,5	50°			

Fonte: Elaborazione Demoskopika su dati Istat e ISPRA

Tab. 2 - Indice di Densità Turistica (DT)* – Valori assoluti e normalizzati

Provincia	Turista/ km ²	Dato normalizz.	Posizione graduatoria	Provincia	Turista/ km ²	Dato normalizz.	Posizione graduatoria
Agrigento	468,6	95,4	76°	Messina	1.222,2	97,9	39°
Alessandria	193,6	94,4	96°	Milano	11.431,2	132,6	4°
Ancona	1.430,8	98,6	34°	Modena	701,9	96,2	63°
Aosta	1.133,1	97,6	43°	Monza Brianza	2.570,9	102,5	17°
Arezzo	560,8	95,7	69°	Napoli	12.204,1	135,2	3°
Ascoli Piceno	1.406,3	98,6	35°	Novara	1.005,1	97,2	51°
Asti	261,1	94,7	91°	Nuoro	451,0	95,3	77°
Avellino	108,3	94,2	102°	Oristano	246,0	94,6	92°
Bari	935,1	97,0	54°	Padova	2.470,1	102,2	19°
Barletta-Andria-Trani	283,0	94,7	88°	Palermo	855,1	96,7	58°
Belluno	1.094,4	97,5	44°	Parma	422,9	95,2	79°
Benevento	62,6	94,0	104°	Pavia	172,8	94,4	97°
Bergamo	960,6	97,0	52°	Perugia	919,0	96,9	56°
Biella	292,1	94,8	87°	Pesaro Urbino	1.145,2	97,7	41°
Bologna	1.597,3	99,2	29°	Pescara	1.094,3	97,5	45°
Bolzano/Bozen	5.007,4	110,8	9°	Piacenza	221,5	94,5	95°
Brescia	2.312,9	101,6	22°	Pisa	1.445,0	98,7	31°
Brindisi	1.281,4	98,1	38°	Pistoia	2.385,5	101,9	21°
Cagliari	347,7	95,0	83°	Pordenone	273,4	94,7	89°
Caltanissetta	114,4	94,2	101°	Potenza	98,4	94,1	103°
Campobasso	129,5	94,2	100°	Prato	1.443,2	98,7	32°
Caserta	517,6	95,5	71°	Ragusa	707,7	96,2	62°
Catania	584,5	95,8	67°	Ravenna	3.567,3	105,9	12°
Catanzaro	492,2	95,5	74°	Reggio C.	153,2	94,3	99°
Chieti	476,0	95,4	75°	Reggio E.	336,6	94,9	84°
Como	2.745,9	103,1	16°	Rieti	57,7	94,0	105°
Cosenza	496,2	95,5	73°	Rimini	17.369,5	152,7	1°
Cremona	236,4	94,6	93°	Roma	8.804,4	123,7	5°
Crotone	386,0	95,1	80°	Rovigo	735,2	96,3	61°
Cuneo	265,1	94,7	90°	Salerno	1.044,6	97,3	49°
Enna	54,8	94,0	106°	Sassari	1.082,1	97,5	46°
Fermo	1.666,7	99,4	28°	Savona	3.356,7	105,2	13°
Ferrara	1.068,4	97,4	47°	Siena	1.441,8	98,7	33°
Firenze	3.686,2	106,3	11°	Siracusa	693,9	96,1	64°
Foggia	628,9	95,9	65°	Sondrio	1.137,1	97,6	42°
Forlì-Cesena	2.400,4	101,9	20°	Sud Sardegna	368,8	95,0	82°
Frosinone	378,8	95,1	81°	Taranto	507,8	95,5	72°
Genova	2.507,1	102,3	18°	Teramo	1.676,4	99,5	27°
Gorizia	4.164,1	107,9	10°	Terni	435,7	95,3	78°
Grosseto	1.287,4	98,2	37°	Torino	944,5	97,0	53°
Imperia	2.931,6	103,7	15°	Trapani	1.030,4	97,3	50°
Isernia	50,5	94,0	107°	Trento	3.164,9	104,5	14°
La Spezia	1.493,3	98,9	30°	Treviso	851,6	96,7	60°
L'Aquila	585,5	95,8	66°	Trieste	8.250,4	121,8	6°
Latina	861,5	96,7	57°	Udine	1.186,7	97,8	40°
Lecce	2.072,3	100,8	25°	Varese	2.123,9	101,0	24°
Lecco	1.050,2	97,4	48°	Venezia	15.707,6	147,1	2°
Livorno	7.629,9	119,7	7°	Verbano-C.O.	1.359,9	98,4	36°
Lodi	235,3	94,6	94°	Vercelli	167,2	94,4	98°
Lucca	1.949,1	100,4	26°	Verona	6.310,9	115,2	8°
Macerata	563,8	95,7	68°	Vibo Valentia	2.141,1	101,1	23°
Mantova	302,6	94,8	86°	Vicenza	853,2	96,7	59°
Massa-Carrara	928,7	96,9	55°	Viterbo	332,2	94,9	85°
Matera	535,3	95,6	70°				

(*) Presenze turistiche/Estensione Territoriale
 Fonte: Elaborazione Demoskopika su dati Istat

Tab. 3 - Indice di Densità Ricettiva (DR)* – Valori assoluti e normalizzati

Provincia	Posti letto /km ²	Dato normalizz.	Posizione graduatoria	Provincia	Posti letto /km ²	Dato normalizz.	Posizione graduatoria
Agrigento	5,7	94,6	84°	Messina	12,3	96,8	56°
Alessandria	3,5	93,8	95°	Milano	88,0	122,3	5°
Ancona	23,9	100,7	27°	Modena	8,3	95,4	72°
Aosta	17,3	98,5	43°	Monza Brianza	20,3	99,5	35°
Arezzo	9,9	96,0	69°	Napoli	97,2	125,4	4°
Ascoli Piceno	23,0	100,4	29°	Novara	13,7	97,3	49°
Asti	5,3	94,4	85°	Nuoro	6,6	94,9	78°
Avellino	2,4	93,5	103°	Oristano	4,3	94,1	92°
Bari	10,7	96,3	64°	Padova	19,2	99,1	36°
Barletta-Andria-Trani	5,2	94,4	86°	Palermo	7,5	95,2	73°
Belluno	17,7	98,6	41°	Parma	5,1	94,4	89°
Benevento	2,7	93,6	101°	Pavia	3,0	93,7	98°
Bergamo	11,6	96,5	59°	Perugia	11,8	96,6	57°
Biella	6,5	94,9	79°	Pesaro Urbino	17,4	98,5	42°
Bologna	13,4	97,2	50°	Pescara	11,2	96,4	61°
Bolzano/Bozen	35,0	104,4	15°	Piacenza	3,6	93,9	94°
Brescia	25,8	101,3	23°	Pisa	18,4	98,8	37°
Brindisi	17,9	98,7	40°	Pistoia	22,6	100,3	31°
Cagliari	4,4	94,1	91°	Pordenone	4,1	94,0	93°
Caltanissetta	1,7	93,2	105°	Potenza	2,0	93,3	104°
Campobasso	3,3	93,8	97°	Prato	10,2	96,1	68°
Caserta	7,0	95,0	77°	Ragusa	11,3	96,5	60°
Catania	6,4	94,8	80°	Ravenna	44,2	107,5	10°
Catanzaro	11,8	96,6	58°	Reggio C.	5,8	94,6	82°
Chieti	10,9	96,3	62°	Reggio E.	5,2	94,4	88°
Como	34,3	104,2	16°	Rieti	3,5	93,8	96°
Cosenza	13,2	97,1	51°	Rimini	195,2	158,4	1°
Cremona	2,5	93,5	102°	Roma	70,9	116,5	7°
Crotone	10,5	96,2	65°	Rovigo	16,6	98,2	46°
Cuneo	6,2	94,7	81°	Salerno	20,8	99,7	34°
Enna	1,1	93,0	107°	Sassari	17,1	98,4	44°
Fermo	38,7	105,7	11°	Savona	36,8	105,1	14°
Ferrara	17,0	98,4	45°	Siena	18,2	98,8	39°
Firenze	32,8	103,7	17°	Siracusa	9,6	95,9	71°
Foggia	14,5	97,5	48°	Sondrio	12,8	97,0	52°
Forlì-Cesena	25,3	101,2	25°	Sud Sardegna	5,2	94,4	87°
Frosinone	7,3	95,1	75°	Taranto	9,8	96,0	70°
Genova	21,6	99,9	33°	Teramo	28,4	102,2	21°
Gorizia	59,6	112,7	9°	Terni	7,3	95,1	74°
Grosseto	23,7	100,6	28°	Torino	10,7	96,3	63°
Imperia	25,3	101,2	24°	Trapani	12,4	96,8	55°
Isernia	1,5	93,2	106°	Trento	28,2	102,1	22°
La Spezia	29,2	102,5	19°	Treviso	10,3	96,1	66°
L'Aquila	5,7	94,6	83°	Trieste	83,7	120,8	6°
Latina	24,4	100,9	26°	Udine	22,6	100,3	32°
Lecce	37,6	105,3	13°	Varese	22,7	100,3	30°
Lecco	16,3	98,2	47°	Venezia	166,6	148,7	2°
Livorno	113,4	130,8	3°	Verbanco-C.O.	18,2	98,8	38°
Lodi	2,9	93,6	99°	Vercelli	2,8	93,6	100°
Lucca	28,4	102,2	20°	Verona	60,4	113,0	8°
Macerata	10,3	96,1	67°	Vibo Valentia	37,7	105,4	12°
Mantova	4,4	94,1	90°	Vicenza	12,8	97,0	53°
Massa-Carrara	30,5	102,9	18°	Viterbo	12,4	96,8	54°
Matera	7,0	95,0	76°				

(*) Posti letto/Estensione Territoriale

Fonte: Elaborazione Demoskopika su dati Istat

Tab. 4 - Indice di Intensità Turistica (IT)* – Valori assoluti e normalizzati

Provincia	Turisti/ residenti	Dato normalizz.	Posizione graduatoria	Provincia	Turisti/ residenti	Dato normalizz.	Posizione graduatoria
Agrigento	3,5	95,3	67°	Messina	6,7	98,3	40°
Alessandria	1,7	93,5	92°	Milano	5,5	97,2	50°
Ancona	6,1	97,7	43°	Modena	2,7	94,4	78°
Aosta	30,1	120,7	5°	Monza Brianza	1,2	93,0	97°
Arezzo	5,4	97,1	51°	Napoli	4,9	96,5	56°
Ascoli Piceno	8,6	100,1	30°	Novara	3,7	95,4	64°
Asti	1,9	93,7	88°	Nuoro	13,0	104,3	22°
Avellino	0,8	92,6	106°	Oristano	5,0	96,6	54°
Bari	3,0	94,7	73°	Padova	5,7	97,3	48°
Barletta-Andria-Trani	1,2	93,0	98°	Palermo	3,6	95,3	65°
Belluno	20,3	111,3	10°	Parma	3,2	95,0	71°
Benevento	0,5	92,4	107°	Pavia	0,9	92,8	103°
Bergamo	2,4	94,2	81°	Perugia	9,1	100,6	27°
Biella	1,6	93,4	93°	Pesaro e Urbino	8,4	99,9	33°
Bologna	5,8	97,4	46°	Pescara	4,3	96,0	58°
Bolzano/Bozen	68,7	157,6	1°	Piacenza	2,0	93,8	85°
Brescia	8,7	100,3	29°	Pisa	8,4	100,0	32°
Brindisi	6,4	98,0	41°	Pistoia	7,9	99,5	35°
Cagliari	3,8	95,5	63°	Pordenone	2,0	93,8	86°
Caltanissetta	1,0	92,9	100°	Potenza	1,9	93,7	89°
Campobasso	1,8	93,6	90°	Prato	2,0	93,8	84°
Caserta	1,5	93,3	94°	Ragusa	3,6	95,3	66°
Catania	2,0	93,8	87°	Ravenna	17,1	108,3	15°
Catanzaro	3,5	95,2	68°	Reggio C.	1,0	92,8	102°
Chieti	3,3	95,1	70°	Reggio E.	1,5	93,3	95°
Como	5,9	97,5	45°	Rieti	1,1	92,9	99°
Cosenza	5,0	96,7	53°	Rimini	44,1	134,1	3°
Cremona	1,2	93,0	96°	Roma	11,2	102,6	24°
Crotone	4,1	95,9	60°	Rovigo	5,9	97,5	44°
Cuneo	3,1	94,9	72°	Salerno	4,9	96,6	55°
Enna	0,9	92,8	104°	Sassari	17,7	108,8	14°
Fermo	8,6	100,1	31°	Savona	19,4	110,5	13°
Ferrara	8,3	99,8	34°	Siena	21,2	112,2	8°
Firenze	13,1	104,4	21°	Siracusa	3,9	95,6	62°
Foggia	7,5	99,0	38°	Sondrio	20,3	111,3	11°
Forlì-Cesena	14,5	105,8	18°	Sud Sardegna	7,3	98,9	39°
Frosinone	2,7	94,4	77°	Taranto	2,3	94,1	82°
Genova	5,6	97,3	49°	Teramo	10,9	102,3	25°
Gorizia	14,0	105,3	19°	Terni	4,3	96,0	59°
Grosseto	26,9	117,6	7°	Torino	2,9	94,7	74°
Imperia	16,2	107,4	17°	Trapani	6,2	97,8	42°
Isernia	1,0	92,8	101°	Trento	35,9	126,2	4°
La Spezia	4,6	96,3	57°	Treviso	2,4	94,2	80°
L'Aquila	13,7	105,0	20°	Trieste	7,7	99,3	36°
Latina	3,4	95,2	69°	Udine	11,3	102,7	23°
Lecce	7,6	99,2	37°	Varese	2,9	94,7	75°
Lecco	2,6	94,3	79°	Venezia	46,6	136,4	2°
Livorno	28,5	119,1	6°	Verbano-C.O.	20,1	111,1	12°
Lodi	0,8	92,7	105°	Vercelli	2,1	93,9	83°
Lucca	9,1	100,6	28°	Verona	21,0	112,0	9°
Macerata	5,2	96,9	52°	Vibo Valentia	16,4	107,6	16°
Mantova	1,7	93,6	91°	Vicenza	2,7	94,5	76°
Massa-Carrara	5,7	97,4	47°	Viterbo	3,9	95,6	61°
Matera	9,8	101,3	26°				

(*) Presenze turistiche/Popolazione residente
 Fonte: Elaborazione Demoskopika su dati Istat

Tab. 5 - Indice di Utilizzazione Lorda (IUL)* – Valori assoluti e normalizzati

Provincia	% utilizzo posti letto	Dato normalizz.	Posizione graduatoria	Provincia	% utilizzo posti letto	Dato normalizz.	Posizione graduatoria
Agrigento	22,6	103,7	36°	Messina	27,2	109,8	17°
Alessandria	15,0	93,4	78°	Milano	35,6	121,2	3°
Ancona	16,4	95,3	69°	Modena	23,3	104,5	31°
Aosta	17,9	97,3	60°	Monza Brianza	34,7	119,9	5°
Arezzo	15,6	94,2	75°	Napoli	34,4	119,6	6°
Ascoli Piceno	16,7	95,8	68°	Novara	20,2	100,4	47°
Asti	13,6	91,5	87°	Nuoro	18,7	98,4	53°
Avellino	12,2	89,7	91°	Oristano	15,6	94,3	74°
Bari	23,9	105,4	30°	Padova	35,2	120,7	4°
Barletta-Andria-Trani	14,9	93,3	80°	Palermo	31,3	115,4	11°
Belluno	16,9	96,0	66°	Parma	22,8	103,9	34°
Benevento	6,2	81,6	106°	Pavia	15,9	94,6	73°
Bergamo	22,8	103,9	33°	Perugia	21,3	102,0	43°
Biella	12,2	89,7	90°	Pesaro e Urbino	18,0	97,5	59°
Bologna	32,6	117,1	8°	Pescara	26,8	109,4	19°
Bolzano/Bozen	39,2	126,0	1°	Piacenza	16,7	95,8	67°
Brescia	24,6	106,3	26°	Pisa	21,5	102,2	42°
Brindisi	19,6	99,6	49°	Pistoia	28,9	112,2	14°
Cagliari	21,7	102,4	40°	Pordenone	18,1	97,6	58°
Caltanissetta	18,7	98,4	55°	Potenza	13,2	91,0	89°
Campobasso	10,9	87,8	98°	Prato	38,6	125,3	2°
Caserta	20,3	100,5	46°	Ragusa	17,1	96,3	65°
Catania	25,2	107,2	24°	Ravenna	22,1	103,0	38°
Catanzaro	11,5	88,6	97°	Reggio C.	7,2	82,9	105°
Chieti	11,9	89,3	93°	Reggio E.	17,9	97,3	61°
Como	21,9	102,7	39°	Rieti	4,5	79,3	107°
Cosenza	10,3	87,1	99°	Rimini	24,4	106,0	27°
Cremona	26,4	108,7	20°	Roma	34,0	119,1	7°
Crotone	10,1	86,8	100°	Rovigo	12,2	89,6	92°
Cuneo	11,8	89,0	96°	Salerno	13,7	91,7	86°
Enna	13,4	91,2	88°	Sassari	17,4	96,6	63°
Fermo	11,8	89,1	95°	Savona	25,0	106,8	25°
Ferrara	17,3	96,5	64°	Siena	21,7	102,4	41°
Firenze	30,8	114,7	12°	Siracusa	19,8	99,9	48°
Foggia	11,9	89,2	94°	Sondrio	24,3	105,9	28°
Forlì-Cesena	26,0	108,3	21°	Sud Sardegna	19,5	99,5	50°
Frosinone	14,2	92,3	83°	Taranto	14,1	92,2	84°
Genova	31,8	116,0	9°	Teramo	16,2	95,0	71°
Gorizia	19,1	99,0	51°	Terni	16,3	95,1	70°
Grosseto	14,9	93,2	81°	Torino	24,1	105,7	29°
Imperia	31,8	116,0	10°	Trapani	22,8	104,0	32°
Isernia	9,3	85,8	102°	Trento	30,7	114,6	13°
La Spezia	14,0	92,1	85°	Treviso	22,7	103,7	35°
L'Aquila	28,3	111,3	16°	Trieste	27,0	109,6	18°
Latina	9,7	86,2	101°	Udine	14,4	92,6	82°
Lecce	15,1	93,5	77°	Varese	25,7	107,8	23°
Lecco	17,6	96,9	62°	Venezia	25,8	108,0	22°
Livorno	18,4	98,0	56°	Verbano-C.O.	20,4	100,7	45°
Lodi	22,5	103,5	37°	Vercelli	16,2	95,0	72°
Lucca	18,8	98,5	52°	Verona	28,6	111,8	15°
Macerata	15,0	93,4	79°	Vibo Valentia	15,5	94,1	76°
Mantova	18,7	98,4	54°	Vicenza	18,2	97,8	57°
Massa-Carrara	8,3	84,4	103°	Viterbo	7,3	83,1	104°
Matera	20,9	101,3	44°				

(*) (Presenze turistiche/(posti letto)*365)*100

Fonte: Elaborazione Demoskopika su dati Istat

Tab. 6 – Quota di rifiuti urbani per turista (QRUT)* – Valori assoluti e normalizzati

Provincia	Quota pro-capite rifiuti (Kg)	Dato normalizz.	Posizione graduatoria	Provincia	Quota pro-capite rifiuti (Kg)	Dato normalizz.	Posizione graduatoria
Agrigento	4,5	95,1	65°	Messina	7,9	97,4	47°
Alessandria	2,2	93,6	92°	Milano	6,9	96,7	52°
Ancona	8,2	97,6	45°	Modena	4,5	95,1	67°
Aosta	47,4	124,0	5°	Monza Brianza	1,4	93,0	98°
Arezzo	8,5	97,8	43°	Napoli	6,6	96,5	53°
Ascoli Piceno	12,9	100,8	30°	Novara	5,0	95,5	61°
Asti	2,3	93,6	90°	Nuoro	13,2	101,0	28°
Avellino	0,8	92,6	106°	Oristano	5,7	95,9	55°
Bari	3,6	94,5	77°	Padova	7,9	97,4	46°
Barletta-Andria-Trani	1,4	93,0	97°	Palermo	4,6	95,1	64°
Belluno	26,6	110,0	13°	Parma	5,1	95,5	60°
Benevento	0,5	92,4	107°	Pavia	1,3	92,9	99°
Bergamo	3,0	94,1	82°	Perugia	13,4	101,1	27°
Biella	2,3	93,6	91°	Pesaro e Urbino	12,5	100,5	31°
Bologna	8,9	98,0	39°	Pescara	5,3	95,6	58°
Bolzano/Bozen	76,5	143,7	2°	Piacenza	3,8	94,6	75°
Brescia	12,3	100,4	32°	Pisa	13,1	100,9	29°
Brindisi	8,5	97,8	42°	Pistoia	11,1	99,6	33°
Cagliari	4,5	95,1	66°	Pordenone	2,8	93,9	85°
Caltanissetta	1,1	92,8	101°	Potenza	1,8	93,3	95°
Campobasso	1,9	93,4	93°	Prato	3,1	94,2	80°
Caserta	1,9	93,3	94°	Ragusa	4,0	94,8	72°
Catania	2,5	93,7	88°	Ravenna	32,5	114,0	8°
Catanzaro	3,9	94,7	74°	Reggio C.	1,0	92,7	102°
Chieti	4,0	94,8	71°	Reggio E.	3,0	94,1	83°
Como	7,4	97,0	49°	Rieti	1,2	92,8	100°
Cosenza	5,5	95,8	57°	Rimini	76,8	143,9	1°
Cremona	1,5	93,1	96°	Roma	15,7	102,7	24°
Crotone	4,8	95,3	63°	Rovigo	8,5	97,8	41°
Cuneo	4,4	95,0	69°	Salerno	5,8	95,9	54°
Enna	0,9	92,7	105°	Sassari	24,8	108,8	15°
Fermo	10,4	99,1	35°	Savona	29,4	111,9	11°
Ferrara	14,0	101,5	25°	Siena	31,5	113,3	9°
Firenze	19,1	105,0	20°	Siracusa	4,9	95,4	62°
Foggia	8,8	98,0	40°	Sondrio	25,0	108,9	14°
Forlì-Cesena	21,9	106,8	17°	Sud Sardegna	8,4	97,7	44°
Frosinone	2,7	93,9	86°	Taranto	3,0	94,1	81°
Genova	7,7	97,2	48°	Teramo	13,9	101,5	26°
Gorizia	20,4	105,8	18°	Terni	5,2	95,6	59°
Grosseto	43,8	121,6	7°	Torino	4,0	94,7	73°
Imperia	23,7	108,0	16°	Trapani	7,3	97,0	50°
Isernia	1,0	92,7	103°	Trento	44,0	121,7	6°
La Spezia	5,6	95,8	56°	Treviso	2,7	93,9	87°
L'Aquila	20,0	105,6	19°	Trieste	10,6	99,2	34°
Latina	4,5	95,1	68°	Udine	16,0	102,9	22°
Lecce	10,1	98,9	37°	Varese	3,6	94,5	76°
Lecco	3,4	94,4	78°	Venezia	68,3	138,1	3°
Livorno	48,7	124,9	4°	Verbano-C.O.	30,6	112,7	10°
Lodi	0,9	92,7	104°	Vercelli	2,8	94,0	84°
Lucca	15,9	102,8	23°	Verona	27,2	110,4	12°
Macerata	7,2	96,9	51°	Vibo Valentia	17,2	103,6	21°
Mantova	2,4	93,7	89°	Vicenza	3,3	94,3	79°
Massa-Carrara	9,2	98,2	38°	Viterbo	4,3	95,0	70°
Matera	10,2	98,9	36°				

(*) (Produzione rifiuti/Popolazione residente) – (Produzione rifiuti/ (Presenze turistiche + popolazione residenza/365))

Fonte: Elaborazione Demoskopika su dati Istat e ISPRA