

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#)


[Accedi](#) OPPURE

[Facebook Login](#)


REGISTRATI ADESSO

Ricevi news e aggiornamenti normativi
Scopri aziende e prodotti innovativi
Ricevi in anteprima le migliori offerte di lavoro
Accedi alle promozioni su LinkedIn e Facebook business
Ricevi le segnalazioni sul territorio

[Registrati adesso](#) | [Accedi](#) OPPURE [Facebook Login](#)



Edizioni locali: Abruzzo | Basilicata | Calabria | Campania | Emilia | Friuli | Lazio | Liguria | Lombardia | Marche | Veneto



423.878 iscritti

[News e Servizi](#) | [Prodotti e Aziende](#) | [Normativa](#) | [Software](#) | [Libri](#) | [Lavoro](#) | [Forum](#) | [Gli speciali tecnici](#)

[Invi](#)

[Notizie](#) | [Eventi](#) | [Progetti](#) | [Concorsi e Appalti](#) | [Prezzari](#) | [Formazione](#) | [Annunci Casa](#) | [SMART Village](#) | [Tour EEQZ](#) | [iPhone](#) | [Marketing Awards](#) | [Newsletter](#)

 UN'UNICA SERIE, TRE FINITURE DI TASTI, TRE DESIGN DI PLACCHE



News - RISPARMIO ENERGETICO

Aumenta la produzione di energia da rinnovabili nei Comuni italiani

Dati Istat sugli indicatori ambientali urbani: nel 2011 il fotovoltaico installato ha raggiunto i 2,4 kW ogni 1.000 abitanti

di [Rossella Calabrese](#)

0 [Tweet](#) 1 [Mi piace](#) 3

21/08/2012 - Le amministrazioni comunali incrementano la produzione di energia da **fonte rinnovabile**: nel 2011 la potenza installata per gli impianti fotovoltaici raggiunge i 2,4 kW ogni 1.000 abitanti e raddoppia rispetto all'anno precedente; per il solare termico, ogni 1.000 abitanti, sono circa 1,3 m2 di pannelli installati sugli edifici comunali.



Il dato è contenuto nel Report annuale sugli indicatori ambientali urbani, pubblicato dall'Istat.

È positiva la performance socio ambientale dei comuni sotto il profilo amministrativo: sono 61 quelli che hanno attivato forme di **progettazione partecipata**; 51 hanno invece redatto il bilancio sociale; 108 e 105 uffici comunali hanno applicato rispettivamente la raccolta differenziata di carta e toner e 96 hanno acquistato almeno un tipo di fornitura con l'applicazione di criteri ecologici.

Meno positive invece le performance per: la redazione del **bilancio ambientale** (37 comuni), il conseguimento di certificazioni e standard internazionali ambientali (42), gli acquisti di prodotti del commercio equo e solidale (23), la quota di autovetture comunali ad alimentazione elettrica e/o ibrida (3,6% sulla dotazione totale), a metano (14,7%), a Gpl (3,4%), le quote medie di risme di carta riciclata (27,4%) ed eco-compatibile (39,8%) acquistate.

Sono in tutto 77 i capoluoghi che hanno approvato la **zonizzazione acustica** del territorio comunale. Lodi, Vicenza e Reggio nell'Emilia hanno provveduto a questo adempimento nel 2011.

Passando agli indicatori più tradizionali, l'Istat ha rilevato che, nel 2011, la raccolta dei rifiuti urbani nei comuni capoluogo di provincia diminuisce del 3,1%, passando dai 609 Kg pro capite del 2010 a 590. Continua a crescere la percentuale di **raccolta differenziata** sul totale dei rifiuti urbani (+1,8 punti percentuali rispetto all'anno precedente), nel 2011 è al 33,4%.

Rispetto al 2010 aumenta, da 44,6 a 54,4 giorni, il numero medio di giorni in cui si è registrato il superamento del valore limite per la protezione della salute umana del **PM10** (qualità dell'aria). L'aumento riguarda i capoluoghi del Nord (da 55,8 a 75,2), mentre risultano stabili i valori dei capoluoghi

inserisci qui la tua Email

[Entra nell'Archivio Newsletter](#)

NEWS IN TEMPO REALE?
ISCRIVITI AI NOSTRI CANALI SOCIALI

[Mi piace](#)

Place a 34.099 persone. [Sign Up](#) per vedere cosa piace ai tuoi amici.

[Segui @edilportale](#)

2.957 follower

118

423.878 iscritti

[iscriviti ad Edilportale](#)

[YouTube](#)

[Rss](#)

Cerca un prodotto o un'azienda

del Centro (circa 43 giorni) e del Mezzogiorno (circa 35 giorni).

Scende leggermente rispetto all'anno precedente (-0,2%), la domanda di **trasporto pubblico** (numero di passeggeri trasportati in un anno dall'insieme delle modalità di trasporto pubblico urbano), (227,6 passeggeri per abitante). Ogni mille abitanti, nel 2011 ci sono circa 614 autovetture. Il tasso di motorizzazione torna ad aumentare (+0,5% rispetto all'anno precedente), dopo due diminuzioni.

Prosegue ormai da dieci anni la contrazione dei consumi di **acqua** per uso domestico (litri/abitante/giorno del 2001 a 175,4 del 2011. Sostanzialmente stabile il consumo di **elettrica** (1.199,6 kWh per abitante), mentre cala del 7,4% il consumo di gas metano per riscaldamento (391,2 m3 per abitante).
(riproduzione riservata)

Consiglia questa notizia ai tuoi amici

3 persone consigliano questo elemento. Sign Up per vedere cosa consigliano i tuoi amici.

Costi per Pannelli Solari
Confronta preventivi da più aziende per pannelli solari!
[Preventivi-Pannelli-Solari.it](#) Scegli Tu! ▶

Inserisci un commento alla news

Non hai un account Facebook? [Clicca qui](#)



Plug-in sociale di Facebook

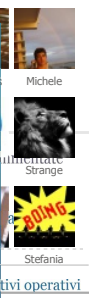
prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#) OPPURE [Accedi su Facebook](#) [Facebook Login](#)

Edilportale.com piace a 34,099 persone.

REGISTRATI ADESSO

[Ricevi news e aggiornamenti](#)
[Scopri aziende e prodotti innovativi](#)
[Ricevi in anteprima le migliori offerte di lavoro](#)
[Accedi alle promozioni su libri e software tecnici](#)
[Ricevi le segnalazioni sui fornitori](#)

[Registrati adesso](#) | [Accedi](#) | [OPPURE](#) | [Facebook Login](#)



Articolo letto 23931 volte
Ristrutturazioni in corso: il bonus sale al 50% dal 26 giugno 2012

Articolo letto 19835 volte
Edilizia e professionisti, novità dopo il giro di boa del ddl Sviluppo

Articolo letto 18141 volte
Rilancio dell'edilizia, il Governo potenzia lo Sportello unico



IMPIANTI FOTOVOLTAICI DAL SOPRALLUOGO ALLA REALIZZAZIONE.
Prezzo: € 32,00
Offerta: **€ 28,80**

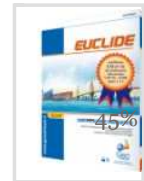
[Entra nell'Archivio Libri](#)



ENERGIA DA BIOMASSE AGRICOLE
Prezzo: € 54,00
Offerta: **€ 48,60**



EDILPREV
Progetti di massima per il risparmio energetico
Prezzo: € 160,00
Offerta: **€ 75,00**



EUCLIDE Certificazione Energetica
Software per la verifica delle dispersioni termiche, il calcolo del fabbisogno energetico e la certificazione energetica in base a D.Lgs. 192/2005, D.Lgs. 311/2006 e DM 19/02/2007
Prezzo: € 600,00
Offerta: **€ 325,00**

[Entra nell'Archivio Software](#)

stiferite **GT Wind** il sistema prefabbricato per coperture ventilate $\lambda_D = 0,023 \text{ W/mK}$

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#)

[Accedi](#) OPPURE

[Facebook Login](#)

REGISTRATI ADESSO

Ricevi news e aggiornamenti normativi

Scopri aziende e prodotti innovativi

Ricevi in anteprima le migliori offerte di lavoro

Accedi alle promozioni su LinkedIn e software tecnico

Ricevi le segnalazioni sul territorio

[Registrati adesso](#) | [Accedi](#) OPPURE

[Facebook Login](#)