

19a Newsletter di Infoenergia.

Per i cittadini

Rapporto GSE 2012

Il GSE pubblica il "Rapporto Statistico sul solare fotovoltaico 2012", disponibile anche nell'area Statistiche del sito web. A fine 2012 sono in esercizio in Italia 478.331 impianti, per una potenza installata di 16.420 MW e 18.862 GWh di energia prodotta nell'anno. Il documento contiene anche dati, mappe e grafici sullo sviluppo del fotovoltaico nelle Regioni e nelle Province italiane, senza tralasciare il contesto internazionale nel quale si inserisce l'Italia, che si conferma al secondo posto nel mondo per capacità fotovoltaica totale in esercizio (16.420 MW), preceduta solo dalla Germania (32.278 MW).

<http://www.gse.it/it/salastampa/news/Pages/GSE-pubblica-Rapporto-Statistico-Solare-Fotovoltaico-2012.aspx>

Ristrutturazione e riqualificazione energetica: confermate le detrazioni fiscali

Il medesimo schema di decreto che recepisce la Direttiva "nZEB", agli artt. 14 e 15 conferma e proroga al 31 dicembre 2013 le detrazioni fiscali per interventi di ristrutturazione e riqualificazione energetica.

Un successivo comunicato ufficiale del Consiglio dei Ministri annuncia, inoltre, che il regime di detrazioni fiscali per le riqualificazioni energetiche passerà dal 55% al 65%, concentrando la misura sugli interventi strutturali sull'involucro edilizio: per le spese documentate sostenute a partire dal 1° luglio 2013 fino al 31 dicembre 2013 o fino al 30 giugno 2014 (per le ristrutturazioni importanti dell'intero edificio), spetterà la detrazione dell'imposta lorda per una quota pari al 65% degli importi rimasti a carico del contribuente, ripartita in 10 quote annuali di pari importo.

<http://www.infoenergia.net/joomla/images/INFOENERGIA/Bandi-Normative/Nazionale/48.BOZZA%20DL%20Efficienza%20energetica%20edifici%202013%20maggio%202013.pdf>

Da Infoenergia

Nuovo Regolamento energetico per il Comune di Garbagnate Milanese!

In data 27 maggio 2013 è stato adottato dal Comune di Garbagnate Milanese il nuovo "Regolamento Energetico orientato alla Valorizzazione Energetica e Ambientale", realizzato con il supporto tecnico di Infoenergia.

Questo documento fornisce i parametri per un'edilizia sostenibile, coniugando le regole del buon costruire, gli obiettivi di riduzione dell'impatto ambientale, l'uso corretto delle tecnologie a sostegno dell'efficienza energetica e le normative vigenti, il tutto in un unico strumento con il fine semplificativo di informare e tutelare il tecnico comunale, il professionista e il cittadino. Un'altra iniziativa concreta a seguito dell'adesione della Città al Patto dei Sindaci per la realizzazione delle azioni inserite nel Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (PAES).

L'Assessore al Territorio ed Infoenergia hanno presentato il nuovo Regolamento Energetico alla cittadinanza giovedì 30 maggio, in occasione dell'Hintorfiera.

Le scuole primarie di Segrate e Garbagnate Milanese in gita con il Comunicagame di Infoenergia

La scuola primaria Modigliani di Segrate e la scuola primaria Karol Wojtyła di Garbagnate Milanese chiudono il progetto Comunicagame in bellezza con un'uscita guidata alla centrale idroelettrica Tacconi!

I bimbi, accompagnati dalle maestre, dal personale di Infoenergia e dalle bravissime guide della centrale, hanno avuto la possibilità di visitare uno degli esempi di archeologia industriale meglio conservati del nostro territorio e, allo stesso tempo, di conoscere da vicino una delle modalità più ecologiche di produrre energia.

La Mostra "Oltre il PAES...quali strategie per la Provincia di Milano" fa tappa a Cesano Boscone

In occasione di "FestAmbiente" (8-9 giugno) a Cesano Boscone sarà allestita la mostra: "Oltre il PA ES...Quali strategie per la Provincia di Milano", una mostra dedicata alla conoscenza del PAES e alle azioni adottate dai Comuni della Provincia di Milano per raggiungere gli obiettivi di abbattimento delle emissioni di CO2.

La mostra, presentata in occasione del primo Festival dell'Ambiente "Inquino meno vivo meglio" organizzato dalla Provincia di Milano, vede il coinvolgimento di un alto numero di Comuni della Provincia che hanno selezionato le azioni più significative rivolte alla sostenibilità ambientale, già realizzate o in via di realizzazione all'interno dei loro PAES.

I Comuni di Boffalora Sopra Ticino e di Bernareggio presentano il proprio PAES alla cittadinanza

Nell'ambito della manifestazione organizzata dal Comune di Boffalora Sopra Ticino "Naviglio Festival 2013", nonché per l'inaugurazione del Roseto di Villa Landriani nel Comune di Bernareggio, Infoenergia è stata presente con un proprio stand per presentare i PAES alla cittadinanza. Nel corso delle due manifestazioni i cittadini dei Comuni hanno potuto conoscere i contenuti del primo documento elaborato per i progetti PAES (documento di Fase A e B) e partecipare attivamente ai progetti tramite l'indicazione della propria preferenza circa le azioni che l'Amministrazione Comunale dovrà scegliere per raggiungere l'obiettivo di riduzione delle emissioni nei rispettivi territori comunali.