

Newsletter n° 76 del 28/12/2017
**La Rete delle Agenzie
 Leader per l'Energia
 Sostenibile**
IL GSE EFFETTUA UNO STUDIO SULL'EOLICO

Il GSE ha condotto un'analisi per fare il punto sull'energia eolica in Italia con particolare riferimento agli impianti incentivati. In primo luogo è stata evidenziata l'evoluzione di questa tipologia di impianti, in particolar modo, rilevando la crescita anche di quelli di piccola taglia negli ultimi tre anni. Il grande eolico mostra una producibilità omogenea e stabile, mentre gli impianti mini eolici hanno un miglioramento rispetto al passato ma i valori medi risultano ancora moderati.

Nell'analisi sono state approfondite anche le ricadute ambientali in cui è stato stimato che la produzione eolica ha consentito di evitare l'emissione in atmosfera di 8,2 tonnellate di milioni di CO₂, pari al 15% del totale delle emissioni evitate da rinnovabili nel settore elettrico.

Fonte: [GSE](#)

**PATTO DEI SINDACI
 PAES
 Piani d'Azione per
 l'Energia Sostenibile**
**L'ECONOMIA CIRCOLARE: UNA RISPOSTA CULTURALE E SOCIALE AI
 PROBLEMI AMBIENTALI ED ECONOMICI**

Nel prossimo decennio l'Europa si troverà a ripensare al modello produttivo nell'ottica della sostenibilità ambientale. A tal proposito, infatti, il Ministro dell'Ambiente Gian Luca Galletti spiega che l'obiettivo è il passaggio da un'economia "lineare", che produce, consuma e getta i rifiuti all'ambiente, ad una economia "circolare", che produce, consuma e poi ricicla gli scarti e i prodotti usati in un circolo continuo di riutilizzo che elimina quasi completamente il rifiuto. "Con il documento 'Verso un modello di economia circolare per l'Italia' afferma il Ministro- si intende chiarire quali sono i settori più competitivi per i nuovi business.

Fonte: [MINISTERO DELL'AMBIENTE](#)

**DIAGNOSI E
 CERTIFICAZIONE
 ENERGETICA**
**WWF - GUIDA CLIMATICA PER GLI INVESTITORI PER LIMITARE IL
 SURRISCALDAMENTO GLOBALE**

In occasione del summit 'On Planet' e del 'Climate Finance Day' che si sono tenuti il 12 dicembre a Parigi per il secondo anniversario dell'Accordo sul clima, il WWF ha stilato una Guida climatica per gli investitori. L'obiettivo principale è sostenere gli investitori UE (fondi pensione, compagnie assicurative, e fondi sovrani) e indicare loro come allineare gli investimenti con l'obiettivo concordato a Parigi, cioè lavorare per limitare il riscaldamento globale. A tal proposito, Mariagrazia Midulla, la responsabile Clima ed Energia del WWF dice: "Investire nell'azione per limitare il riscaldamento globale vuol dire investire nel futuro dell'economia e della società che dal Pianeta dipendono. Aiutare la transizione oggi rende molto più che guardare al passato, riduce i rischi finanziari e massimizza i rendimenti".

Fonte: [WWF](#)

**CONTROLLO DEGLI
 IMPIANTI TERMICI**
**IL MISE METTE A DISPOSIZIONE 100 MILA EURO PER LA DIGITALIZZAZIONE
 DELLE IMPRESE**

Il MISE mette a disposizione delle piccole e medie imprese di tutto il territorio nazionale dei voucher utilizzabili per l'acquisto di Software, Hardware e/o servizi specialistici che consentono di: migliorare l'efficienza aziendale; modernizzare l'organizzazione del lavoro; sviluppare soluzioni di e-commerce; fruire della connettività a banda larga o del collegamento alla rete mediante tecnologia satellitare; realizzare interventi di formazione qualificata del personale nel campo di ICT.

Le domande potranno essere presentate dalle imprese, solo mediante procedura informatica, dal 30 gennaio al 9 febbraio 2018.

Fonte: [Ministero dello Sviluppo Economico](#)

**PARTECIPAZIONE A
 PROGRAMMI DI
 FINANZIAMENTO**
News dalle Agenzie
**CREAZIONE DI
 SPORTELLI ENERGIA**
**GREENS: UN PROGETTO PER GLI ACQUISTI VERDI PER LA PUBBLICA
 AMMINISTRAZIONE**

A.l.e.s.s.co (Agenzia Locale per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile della Provincia di Cosenza) è Coordinatore del progetto GreenS che invita le Agenzie per l'Energia su territorio nazionale a diventare partner e quindi condividere gli impatti ed i risultati del progetto.

GreenS prevede un sostegno a lungo termine alla Pubblica Amministrazione attraverso

**REALIZZAZIONE DI
 IMPIANTI DA FONTI
 RINNOVABILI (FER)**

l'assistenza tecnica sul GPP (Green Public Procurement). Il progetto prevede un'analisi di contesto che mira ad individuare gli ostacoli della diffusione del GPP, identificati dai partner del proprio paese. La fase successiva mira alla diffusione dei G.P.P.S. (Green Public Procurement Supporters) e l'attuazione di successivi progetti pilota che si pongono l'obiettivo di coinvolgere direttamente le P.A. nell'avvio del processo di approvvigionamento del verde, al fine di verificare sul campo quali sono le azioni più efficaci ed efficienti per l'attuazione del GPP. Il progetto è cofinanziato dal Programma Quadro europeo per la Ricerca e l'Innovazione 'Horizon 2020'.

Fonte: GREENPROJECT.EU

**CORSI DI
FORMAZIONE**

RENAEL - Rete Nazionale delle Agenzie Energetiche Locali

Via Toledo, 317 - 80134 - Napoli – Italia

Tel + 39 081 417831 - Fax + 39 081 409957

e-mail: info@renael.net - sito internet: www.renael.net

Produce un foglio A4 richiede 7.5g di CO2. Rispetta l'ambiente, pensa prima di stampare! / Produce an A4 sheet requires 0.016 lb of CO2. Respect the Earth. Think before print!