



Gse, nel 2016 le rinnovabili coprono il 17,41% dei consumi

Per il terzo anno consecutivo risultati in linea con gli obiettivi europei al 2020. Grazie alle rinnovabili evitate 73 milioni di tonnellate di CO₂ nel 2016. Presentato il Rapporto Statistico e il nuovo sito internet del GSE, per una comunicazione più trasparente e alla portata di tutti

Roma, 21 dicembre 2017. In Italia ogni **10 kWh** consumati complessivamente per utilizzi elettrici, per scaldarsi o per muoversi, quasi 2 arrivano dalle fonti rinnovabili, con un beneficio in termini di emissioni evitate di **73 milioni di tonnellate di CO₂**.

Anche nel 2016 l'Italia si conferma, per il terzo anno consecutivo, in linea con gli **obiettivi europei al 2020**, con il **17,41%** dei consumi complessivi di energia nei tre settori elettrico, termico e dei trasporti coperti da fonti rinnovabili.

Sono questi alcuni dei numeri illustrati dal GSE durante l'incontro di fine anno con la stampa, nel quale sono stati presentati il **Rapporto Statistico 2016** e il **nuovo sito Internet** del GSE.

Relativamente alla produzione elettrica nazionale, la percentuale coperta dalle rinnovabili è arrivata **nel 2016 al 37,3%**, grazie agli **oltre 742.000 impianti** in esercizio nel nostro Paese, per una **potenza installata di 52,3 GW** e una **produzione di energia rinnovabile di 108 TWh**. L'**idroelettrico** si conferma come la fonte rinnovabile più rilevante, **coprendo da sola il 39%** della generazione elettrica da rinnovabili. Seguono il **fotovoltaico (20%)**, le **bioenergie (18%)** e l'**eolico (16%)**, che si attesta come la fonte rinnovabile più in crescita nel 2016.

Nel **settore Termico**, il **19%** circa dei consumi energetici proviene da fonti rinnovabili, **con la biomassa solida** (utilizzata soprattutto nel settore domestico in forma di legna da ardere e pellet) che da sola ha coperto circa il 70% dei consumi termici rinnovabili, cui segue il contributo fornito dalle pompe di calore (25%).

Per quanto riguarda infine il **settore Trasporti**, nel 2016 sono stati immessi in consumo circa **1,2 milioni di tonnellate di biocarburanti**, in larghissima parte costituiti da biodiesel. La corrispondente quota di rinnovabili, calcolata secondo i criteri previsti a livello comunitario, risulta del 7,2%, in crescita rispetto al 2015, a fronte di un obiettivo nazionale al 2020 pari al 10%.

Non solo, nel 2016 nel settore della produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili sono stati investiti **circa 1,8 miliardi di euro** in nuovi impianti, che hanno attivato un'**occupazione "temporanea"** per oltre **16.300 lavoratori, tra diretti e indiretti**, che vanno a sommarsi ai **40.000 permanenti**. Nel **settore termico**, invece, il GSE **stima oltre 30.000 nuovi lavoratori** temporanei attivati nel 2016 grazie ai nuovi investimenti (circa 3 miliardi di euro), ai quali si aggiungono i **34.000 lavoratori** attivi nella gestione e manutenzione permanente



degli impianti in esercizio. Infine, **l'efficienza energetica nel 2016**, tra incentivi (Conto Termico e Certificati Bianchi) e detrazioni fiscali, ha dato lavoro a oltre **50.000 persone**.

Il **nuovo sito Internet** del GSE (www.gse.it) è il risultato di un progetto più ampio finalizzato a realizzare una comunicazione più efficace, trasparente e alla portata di tutti.

Da oggi quello del GSE è un sito **web responsive**, accessibile e adattabile da qualsiasi device, che metterà sempre più al centro la *user experience*, con percorsi dedicati ai diversi *target* (cittadini, imprese, pubblica amministrazione) e che costituisce il principale punto di accesso per conoscere i servizi del GSE, ma anche tutti gli aggiornamenti sull'evoluzione del sistema energetico e gli eventi di settore. Nel sito sono stati introdotti strumenti per rendere la **navigazione più veloce, intuitiva** e vicina alle esigenze degli utenti, come il **sistema di tagging**, che consente di cercare più rapidamente contenuti e documenti. Particolare attenzione è stata riservata al linguaggio utilizzato, in modo tale da avvicinare a una materia – comunque tecnica e specialistica – anche utenti meno esperti nel settore delle rinnovabili e dell'efficienza energetica. Il tutto in una visione sempre più orientata allo sviluppo sostenibile, testimoniata dai programmi di innovazione ed education promossi da GSE e anche attraverso lo *storytelling* dei progetti di chi ha intrapreso con successo il proprio percorso della sostenibilità.

Sul sito del GSE è possibile scaricare e consultare il **Rapporto Statistico 2016**.

Per ulteriori informazioni:

Gestore dei Servizi Energetici – GSE
Ufficio Stampa - Tel. +39 06 8011 4614 e-
mail ufficiostampa@gse.it

