

IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU 11 SCUOLE DI NAPOLI CON I FONDI DEL PATTO PER NAPOLI

Di **Alessia Piccioni** - 3 gennaio 2018



In via completamente l'allaccio degli impianti fotovoltaici installati sui tetti di undici istituti della periferia di Napoli per la produzione di energia eco sostenibile e a costo zero

Grazie ai **Fondi del Patto per Napoli**, undici **istituti scolastici** della periferia di **Napoli** saranno tra i più virtuosi d'Italia in termini di sostenibilità ambientale ed economica. Sui loro tetti, infatti, sono stati installati **impianti fotovoltaici** per la produzione di energia pulita e a costo zero. Gli impianti erano già stati installati ma mancava l'allacciamento alla rete elettrica, che ora sarà possibile grazie alla delibera emanata dalla giunta comunale e che consentirà il completamento dell'intervento.



Gli istituti coinvolti sono: Istituto comprensivo Russo Montale (quartiere Sanità), Istituto comprensivo Enrico Berlinguer (Secondigliano), 1° plesso Istituto Comprensivo "71° Aganoor Marconi" (Piscinola), 2° plesso Istituto Comprensivo "71° Aganoor Marconi" (Piscinola), Istituto Comprensivo 41 Console (Bagnoli), 3° circolo De Amicis (Chiaia), Istituto comprensivo Della Valle (Posillipo), Istituto Comprensivo Statale Vittorino da Feltre (San Giovanni a Teduccio), 58° circolo Kennedy (Scampia), Ic San Gaetano Tasso (Piscinola), Circolo didattico Gigante – Neghelli (Cavalleggeri). Una bella iniziativa, anche in vista di di **EnergyMed 2018**, la manifestazione su efficienza energetica, mobilità sostenibile, gestione integrata dei rifiuti e automazione domestica e industriale, a Napoli dal 5 al 7 aprile 2018, e che vede nei progetti per l'efficiamento energetico degli edifici pubblici uno dei pilastri fondamentali per lo sviluppo del paese.



“L’efficienza energetica degli edifici pubblici – spiega **Benedetto Scarpellino, presidente di Anea e organizzatore di Energymed** – consente di ottenere risparmi significativi nel rispetto dell’ambiente. Energia e Ambiente devono ormai rappresentare un binomio indissolubile e ANEA può dare un contributo sempre maggiore su questo tema, correlato alla salute delle future generazioni”.

“Grazie a quest’intervento – sottolinea l’**assessore al Verde e alla Qualità della Vita del Comune di Napoli, Maria D’Ambrosio** – gli istituti delle periferie napoletane saranno tra i più virtuosi d’Italia in termini di sostenibilità ambientale ed economica. Nelle nostre 11 scuole del Sole azzereremo i consumi e le emissioni di CO2, oltre a ridurre notevolmente i costi in bolletta”.

Photo Credits: Pixabay

Condividi:



Mi piace: