VareseNews

Tetti fotovoltaici per il Gadda Rosselli

Pubblicato: Giovedì 29 Luglio 2010

L'Itc Gadda Rosselli di Gallarate sfrutterà l'energia del sole. Dopo la più che positiva esperienza del Isis di Gazzada Schianno, dove l'impianto "pilota" è funzione già da un anno, prosegue a pieno ritmo l'attuazione del programma varato da Villa Recalcati e denominato "Varese – provincia solare", che nell'arco del prossimo biennio porterà a realizzare ben 16 impianti fotovoltaici in altrettante scuole superiori del territorio.

Con l'inizio del prossimo anno scolastico verranno anche aperti i cantieri per il rifacimento delle coperture del Gadda Rosselli di Gallarate e del Zappa di Saronno. **Dopo la rimozione e bonifica del tetto in amianto si procederà all'istallazione di impianti fotovoltaici dalla potenza di 40KWh (Gallarate)** e 8 KWh (Saronno). L'investimento per entrambi gli interventi è di 460 mila euro e la durata dei lavori sarà di 3 mesi.

«Oggi non è più pensabile innovare senza perdere di vista la tutela del nostro patrimonio ambientale e l'utilità economica anche sul medio lungo periodo – ha dichiarato il **Presidente della Provincia di Varese Dario Galli** – Ed è proprio con questi principi che abbiamo elaborato il progetto "Varese – provincia solare", un'operazione di altissimo profilo che ci consente di ottenere importanti obiettivi sotto l'aspetto della tutela ambientale, dello sviluppo e della diffusione di impianti che sfruttano fonti di energia rinnovabile, del risparmio economico garantito sia dall'attività degli impianti, sia dal fatto che interveniamo dove già erano programmati interventi e soprattutto lanciamo un messaggio socio educativo strategico per i nostri ragazzi e per il futuro».

Soddisfatto anche l'Assessore provinciale all'Edilizia scolastica Gianfranco Bottini: «La politica di utilizzo di energia da fonti rinnovabili è ormai entrata nella fase operativa la metodologia utilizzata prevede una serie di impianti realizzati da Provincia di Varese, un parte di impianti realizzati con le cessione del diritto di superficie e una serie di impianti realizzati e gestiti dalla Esco, società che prevede la partecipazione dell'Ente pubblico. L'istallazione degli impianti fotovoltaici si innesta così su un processo, già avviato e rodato ormai da anni, che prevede interventi di riqualificazione e miglioramento strutturale del nostro patrimonio scolastico».

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it