

7 Aprile 2010

**rewatt** 

**pensiamo al futuro** *Sunny News*

## *A Novate Milanese una lezione di Energia*

**Sabato 17 Aprile 2010** presso l' Istituto Scolastico O. Vergani di Novate Milanese si terrà un incontro educativo rivolto ai ragazzi delle scuole medie ed ai loro genitori.

Durante l' incontro Marco Fioravanti, responsabile tecnico di Rewatt, illustrerà il **funzionamento dell' impianto fotovoltaico installato sulla copertura della scuola con i principali dati di produzione** e di riduzione dell' impatto ambientale della Scuola Media.

L' obiettivo principale è quello di **affrontare e discutere con i ragazzi l' attualissima tematica dell' importanza dello sfruttamento delle fonti di energia rinnovabile**, in modo semplice e completo.

L' impianto, installato da Rewatt, ha una potenza di picco pari a 19 kW e produce 20.900 kWh di energia pulita all' anno. Grazie a questa soluzione la scuola evita di emettere 357 tonnellate di anidride carbonica dannosa per l' atmosfera.

Oltre all' installazione dell' impianto Rewatt ha interamente curato la sostituzione della copertura dell' edificio, e su di essa sono stati integrati i 66 moduli fotovoltaici in silicio amorfo.

L' appuntamento è **Sabato 17 Aprile 2010 alle ore 9.00** presso l' auditorium della scuola media **O. Vergani**.

