

Al Liceo Volta un impianto fotovoltaico realizzato dagli studenti

A Riccione il fotovoltaico si impara a scuola. Al via mercoledì al Liceo Volta le lezioni del progetto di orientamento della CNA: gli alunni dovranno realizzare un vero impianto fotovoltaico in classe.



RICCIONE | 24 gennaio 2012 | 17:43

In cattedra ci sarà un professionista delle rinnovabili, l'ingegner Luca Zamagni della **Ubisol**, azienda riminese leader del settore fotovoltaico, che collaborerà con il docente di fisica dell'istituto riccionese, Fausto Bersani. Dopo il montaggio dei pannelli da parte degli stessi studenti, ultima tappa del percorso sarà il collaudo finale dell'impianto fotovoltaico per poter sfruttare, entro la fine dell'anno scolastico, l'apporto di energia solare. Prevista

anche una visita alla **Ubisol**.

L'iniziativa è promossa dalla Cna di Rimini insieme al Cescot e finanziata dalla Provincia di Rimini.



Notizie del 24 gennaio 2012

RSS Homepage

RSS Ultimaora

Link utili

- Comune di Rimini
- Provincia di Rimini
- Comune di Riccione
- Regione Emilia Romagna
- Gli altri Comuni della Provincia di Rimini
- Riminimpiego.it
- Trenitalia.com
- Tram Servizi Rimini
- Ausl Rimini
- Rimini Eventi
- Romagna Eventi
- ACLI Rimini
- Cartoon Club
- Diocesi di Rimini
- Il Ponte