



Comunicato stampa del 16/12/2005

## **“Datti una scossa”, i 25.000 euro di api vanno al “Medi”**

*Del liceo scientifico di Senigallia il progetto di efficienza energetica giudicato vincente che verrà finanziato dal premio Centinaia gli studenti alla cerimonia conclusiva dell’iniziativa realizzata con il Csa e patrocinata dalla Provincia*

E’ il Liceo Scientifico “Medi “ di Senigallia ad aggiudicarsi i 25.000 euro messi in palio da api raffineria nell’ambito del concorso legato a “**Datti una scossa**”, l’iniziativa realizzata in collaborazione con il CSA e con il patrocinio della Provincia di Ancona, che si rivolgeva agli istituti medi superiori con lo scopo di favorire un uso più razionale dell’energia nel proprio edificio scolastico. Gli studenti erano infatti chiamati ad elaborare un progetto che, muovendo da un’analisi energetica, definisse interventi di miglioramento e ottimizzazione attuabili con un budget pari appunto a 25.000 euro.

La cerimonia di premiazione si è svolta questa mattina nella sede della Facoltà di Ingegneria dell’Università Politecnica di Ancona alla presenza di diverse centinaia di ragazzi degli istituti che hanno aderito. Tutti premiati con una targa l’ITIS “Volterra” di Ancona e l’ITIS “Marconi” e il Liceo Scientifico “Da Vinci” di Jesi, , mentre al Liceo Scientifico “Cambi” e all’ITC “Serrani” di Falconara, api ha voluto destinare un fondo speciale per l’acquisto di materiale didattico. Il progetto del “Medi”, finalizzato all’installazione di un impianto fotovoltaico, è stato premiato per la sua buona articolazione “sia nella parte di analisi, che in quella relativa alle proposte di intervento, per la corretta valutazione degli aspetti energetici e per il coinvolgimento attivo degli studenti” ha motivato l’amministratore delegato di api raffineria, Franco Brunetti, all’atto della consegna del premio. “Come azienda energetica - ha spiegato Brunetti – ci è sembrata un’opportunità mettere a parte gli studenti delle nostre conoscenze ed esperienze, chiarendo anche un’apparente contraddizione. Avere come obiettivo di business la produzione di energia non contrasta con la promozione del risparmio energetico”. Sul fronte dell’efficienza energetica api è già impegnata, ma per un consumo intelligente di energia “il comportamento del singolo diventa essenziale” e sono quindi essenziali, ha aggiunto Brunetti, anche “formazione, informazione e coinvolgimento”.

In precedenza era intervenuto il climatologo Luca Mercalli, ospite fisso di Fabio Fazio in “Che tempo che fa”, che aveva tracciato il rapporto tra energia e clima anche in tutti i suoi possibili riflessi futuri. Mario Gamberale, responsabile scientifico dell’iniziativa, ha illustrato il contenuto dei diversi progetti, mentre dopo il saluto di benvenuto del preside della Facoltà, Latini, l’assessore alla Pubblica Istruzione della Provincia, Virili, aveva sottolineato l’importanza di sostenibilità e risparmio e la valenza di un’iniziativa che ha consentito ai ragazzi di affrontare le questioni in concreto. Di progetti tutti meritevoli ha parlato la dirigente del CSA di Ancona, Nardiello, che ha ringraziato api per le diverse iniziative in ambito scolastico, rimarcando l’aspetto formativo di un concorso che ha promosso un lavoro di gruppo in cui la ricerca ha poi portato a misurarsi con la pratica.