



## **PREMIATO A ROMA**

### **L'ITIS "A. RIGHI" DI CHIOGGIA**

### **SCUOLA AMICA DEL CLIMA 2008-2009**

Si è svolta venerdì 13 marzo a Roma alla Villa Celimontana, a poca distanza dal Colosseo, la cerimonia di premiazione del concorso nazionale "Kyoto anch'io- La scuola amica del clima" promosso da Edison – Legambiente e vinto dall'ITIS RIGHI. Presenti col loro tutor Prof. Donin e col preside Luigi Boscolo i 21 studenti che lo scorso anno hanno elaborato il progetto di riqualificazione tecnica e ambientale dell'edificio scolastico con cui hanno partecipato e vinto il concorso. Alla consegna virtuale dell'impianto fotovoltaico da 10 kilowatt vinto dalla scuola, sono presenti la Responsabile Scuola-Formazione Legambiente, Vanessa Pallucchi, l'Amministratore delegato Edison, Umberto Quadrino, il Presidente Legambiente, Vittorio Cogliati Dozzi e il delegato del ministro Gelmini trattenuta al consiglio dei Ministri.

All'avvio della conferenza stampa, svolta in una sala gremita da giornalisti oltre che dagli alunni del Righi, viene consegnata al Preside Luigi Boscolo una targa ricordo dell'evento.

Prima degli interventi delle autorità il prof Donin e lo studente Martino Colombo hanno l'opportunità di illustrare il progetto vincitore del premio.

Vengono descritti gli interventi che comprendono le più svariate applicazioni: dalla raccolta dell'acqua piovana, alla realizzazione di serre invernali, dalla semplice installazione di valvole termostatiche passando per il recupero di calore con sistemi ventilanti fino all'uso di sistemi di illuminazione solare degli ambienti.

Adeguate importanza viene data alla coibentazione delle strutture e ai sistemi che ottimizzano la distribuzione del calore negli ambienti di notevole altezza, quali la palestra e l'aula magna.

Il progetto e la relazione sono stati molto apprezzati dagli organizzatori che hanno preso lo spunto per augurarsi che in un prossimo futuro sia dedicata maggior attenzione alla situazione energetica degli edifici scolastici, sia dal punto di vista degli investimenti che sensibilizzando i tecnici di domani a tematiche di risparmio energetico.

Soddisfatti dai complimenti ricevuti e gratificati dai risultati, gli studenti si sono goduti questo magico momento subissati, come grandi protagonisti, dalle domande formulate nelle interviste individuali dei tanti giornalisti presenti.