

Foresta Martin "elettrizza" gli studenti del Pertini

Il giornalista scientifico del "Corriere della sera", ospite d'onore della conferenza di fine anno del liceo di Ladispoli, rende visibile l'invisibile andando a caccia di elettroni, onde elettromagnetiche e radiazioni

Il 19 maggio in aula consiliaire la dirigente scolastica del liceo Sandro Pertini, professoressa Fabia Baldi, ha presentato l'ospite della conferenza di chiusura dell'anno scolastico 2010-2011, il giornalista del "Corriere della Sera" Franco Foresta Martin, geologo, vulcanologo, esperto dei mutamenti climatici e divulgatore scientifico.

Il sindaco Crescenzo Paliotta ha apprezzato molto la scelta di approfondire temi di carattere scientifico come quello dell'energia con l'intervento di un esperto così importante e noto nel panorama della ricerca scientifica internazionale. La mattinata è stata coinvolgente ed entusiasmante perché incentrata sull'esecuzione di esperimenti con l'uso di sofisticate strumentazioni appartenenti

al laboratorio di fisica del liceo. Alla straordinaria capacità del relatore di catturare l'attenzione dei presenti attraverso spiegazioni chiare ed esaustive si deve il successo della mattinata. A rendere possibile la realizzazione di un evento così articolato in tutte le sue fasi è stata la cooperazione di molte persone che credono nella possibilità di divulgare una

cultura viva in grado di arrivare ai giovani direttamente.

La preside ha ringraziato la professoressa Alessandra Amoruso, ideatrice e organizzatrice dell'evento, la professoressa Antonella Parodi, il tecnico del laboratorio di fisica Domenico Menghi, il tecnico del laboratorio di informatica Nicola Guidi, il segretario economico Filippo Protani, i maestri Mas-

simo Bacci, Elisabetta Tedeschi e Gaspare Ligresti, il cui contributo è stato fondamentale. Un grazie anche agli studenti Andrea Bacci (IV A), Alessandro Bacci (I A), Giovanni D'Ambrosio (III A), Emanuele Ligresti (Di Vittorio), che hanno eseguito il "Canon" di Pachelbel. Giovanni D'Ambrosio ha eseguito anche l'opera 14 n. 1 di Beethoven e "Marta's themes" da lui composta emozionando tutti. Ha chiuso la conferenza l'intervento entusiastico dell'assessore ai Lavori pubblici Emanuele Cagiola. Prima dei saluti e ringraziamenti finali, la preside ha voluto ringraziare gli studenti che hanno seguito con attenzione e interesse tutte le dimostrazioni.

Ritourneremo più dettagliatamente sui temi illustrati in uno spazio di taglio prettamente scientifico.

