

Catanzaro 29 Novembre 2016 Liceo Scientifico "E. Fermi" ore 13.40

Don Luigi Ciotti, dopo aver incontrato i giovani studenti in Aula Magna, visita il laboratorio di fisica del triennio accompagnato dal Dirigente Prof. Luigi Antonio Macrì, dal prof. Miriello e dal responsabile del progetto EEE, prof. Alessandro Fantini. Nel laboratorio è sistemato uno dei telescopi per raggi cosmici del progetto Nazionale EEE che conta ormai 50 stazioni funzionanti collocate in altrettante scuole d'istruzione di secondo grado, disseminate sull'intero territorio nazionale, da nord a sud d'Italia. Il fondatore del Gruppo Abele ha mostrato marcato interesse sulle ricerche scientifiche che possono essere svolte con questo apparato sperimentale. In particolare ha chiesto informazioni sul funzionamento del rivelatore e sul ruolo svolto dai nostri giovani allievi all'interno del progetto.

Entrando nel laboratorio Don Luigi Ciotti ha trovato la studentessa Serena Basile e la prof. Donatella Matragrano intente a svolgere il turno giornaliero di misura con il telescopio. Si è trattenuto a lungo davanti alla console da cui si controlla tutto il funzionamento dell'apparato sperimentale. Ha chiesto in cosa consisteva il turno di misura, cosa si controlla e come si interpretano i dati sperimentali. Ha seguito tutte le spiegazioni con grande interesse e curiosità. I suoi commenti sono stati tutti positivi e hanno messo in evidenza l'alta valenza didattica e scientifica del progetto. Ha dichiarato infine che è bello vedere che i protagonisti principali di queste complesse attività sono i giovani.

*In figura Don Luigi Ciotti guarda ammirato i dati acquisiti dal telescopio di raggi cosmici.*



*L'allieva Serena Basile spiega a Don Ciotti il lavoro che gli allievi del Fermi fanno quotidianamente al termine delle lezioni.*



*Don Ciotti, il responsabile del Progetto EEE – prof. Alessandro Fantini e il Dirigente prof. Luigi Antonio Macrì, guardano sul terminale la costruzione delle tracce prodotte da particelle elettricamente cariche, in maggioranza muoni.*

