

SCUOLA DI FISICA: LA LUCE

Nell'ambito delle attività di ASL EEE, anche quest'anno scolastico, come quello precedente, i ragazzi dell'indirizzo di Scienze Applicate del liceo Regina Margherita hanno partecipato al seminario "SCUOLA DI FISICA", organizzato a Catanzaro dall'IIS E. Fermi, scuola afferente alla rete EEE.

Il seminario si è svolto nei giorni 17, 18 e 19 maggio 2018, il tema trattato è stato **LA LUCE** ed ha visto la partecipazione di relatori di riconosciuta fama, come il prof. **Antonino Zichichi**, che ha aperto il seminario con un intervento sulla **Luce dell'Universo** e sull'importanza dello studio dei raggi cosmici per la comprensione dell'Universo stesso.

Si è proseguito con la tematica **Luce tra passato e futuro**, esaminata dai proff. D. Liguori, M. Camarca, A. Oliva, P. Sapia, M. Schioppa e L. Lorè, per terminare con le possibili **Applicazioni ed Esperienze** legate alla luce. I relatori di quest'ultima giornata sono stati i proff. B. De Cindio, A. Checchetti, A. Fantini, e i dott. O. Paleologo e R. Ceravolo

A rappresentare l'indirizzo di Scienze Applicate i seguenti allievi:

Genovese Gianluca Lorenzo, Gismondi Andrea, Grimaldi Giovanni, Napolitano Donatella, Popoli Ranieri, Ruggiero Clelia, Ungurianu Rebeca Georgiana di 3S, Sica Annabella di 5S, accompagnati dalla prof.ssa Marilena Loia, referente del Progetto EEE e tutor interno per l'ASL nelle classi del triennio.

Gli allievi hanno partecipato con vivo interesse e, una volta tornati in classe, hanno presentato ai loro compagni una personale rielaborazione su ciò che avevano ascoltato e che aveva destato in loro maggiore interesse e curiosità, suscitando domande e ulteriori approfondimenti

Salerno, 13 giugno 2018

Marilena Loia