



## L'orientamento, una scelta per il nostro futuro.

Nei mesi di dicembre 2016 e gennaio 2017 nella nostra Scuola c'è stato molto movimento, perché quasi tutte le Scuole Superiori del nostro territorio sono venute a farci visita per presentarci il loro piano di studi e orientarci su quelle che potrebbero essere le scelte dopo l'esame di Terza Media.

Molte sono le Scuole che ci sono state presentate: Cerignola, San Ferdinando, Trinitapoli, Margherita di Savoia e Barletta. Spesso accanto ai professori c'erano anche vecchi compagni o studenti che hanno frequentato il nostro Istituto Comprensivo. Noi abbiamo dovuto sceglierne una che cambierà la nostra vita e il nostro futuro. Quest'opportunità di ascoltare e di vedere cosa realmente si farà alle Superiori, si è stata mostrata cosa molto utile, perché non solo ci ha fatto evitare qualche materia e staccare dalla solita routine quotidiana, ma ci ha soprattutto aiutato nello scegliere l'indirizzo scolastico più idoneo per ciascuno di noi studenti.

La scelta della Scuola Superiore è legata al lavoro che noi vogliamo fare da grandi. L'errore che molti di noi potevano fare, era scegliere la Scuola per seguire l'amico o l'amica. Altre volte si sceglie una Scuola o un'altra per andare incontro ai desideri dei propri genitori. L'orientamento fatto presso la Biblioteca del Comprensivo "De Amicis", ci ha fatto riflettere e ci ha fatto capire che si deve scegliere la Scuola seguendo i propri interessi, le capacità, le inclinazioni, magari con il consiglio dei genitori e dei professori. Molti di noi che erano indecisi sulla scelta, attraverso questi incontri con i docenti e anche con gli alunni stessi delle Superiori, hanno conosciuto meglio quali materie si studiano e quali lavori si potrebbero preparare. Anche le "Giornate dell'Open Day" sono risultate abbastanza utili, perché così anche i nostri genitori si sono potuti confrontare e fare domande ai proff. per scoprire quali indirizzi di studio fossero più adatti ai propri figli. Speriamo ora che le nostre scelte siano giuste e che i nostri sogni si possano realizzare!

(Berardino Delvecchio e Maria Rosaria Celentano III<sup>a</sup> B)

## Visita allo "Staffa" di Trinitapoli

Il 2 dicembre 2016 le classi terze della Scuola Media del nostro Istituto, accompagnati dai proff. di Scienze Cadura, Fabiano e Giuliani, siamo stati invitati dall'I.I.S.S. "Staffa" per una lezione sui raggi cosmici. Dopo essere stati accolti da alcuni professori e da cornetti invitanti, ci siamo recati nel laboratorio molto attrezzato, dove vi era un telescopio. Esso nasce da un progetto del celebre fisico e divulgatore scientifico prof. Antonio Zichichi e finanziato dall'EEE (Extreme Energy Events).

La prof.sa Lafata con l'aiuto di alcuni studenti ha iniziato a mostrarci delle diapositive riguardanti i raggi cosmici. Ci ha spiegato che essi sono particelle energetiche provenienti dallo spazio esterno, alle quali è esposta la Terra e gli altri corpi celesti, nonché i satelliti e gli astronauti in orbita spaziale. La loro natura è varia – l'energia cinetica delle particelle è distribuita su 14 ordini di grandezza -, così come la loro origine: il Sole, le stelle, le *Novae*, le *Supernovae* e i quasar. Al di là dell'atmosfera i raggi cosmici sono costituiti da protoni, nuclei di elio, elettroni, fotoni, neutrini e in minima parte da antimateria (positroni e antiprotoni).

Successivamente siamo andati a vedere il telescopio che è stato costruito dai ragazzi dello "Staffa": ci hanno detto che essa registra le particelle cosmiche e invia i dati alla sede dell'EEE a Ginevra. Infine abbiamo visitato la mostra fotografica e abbiamo fatto un giro nella scuola.

È stata una bella esperienza soprattutto perché ci ha introdotto in argomenti molto belli ed interessanti. Non ci siamo annoiati poiché sia i professori che gli studenti delle Superiori sono stati capaci di farci comprendere dei concetti che potevano sembrare difficili ma che in realtà non lo erano.

(Giulia Garofalo e Silvia Parente III<sup>a</sup> B)

