

Cosa vi aspettavate da questa esperienza? Ha superato le vostre aspettative o le ha deluse?

L'esperienza ha indubbiamente superato le mie aspettative e, probabilmente, anche quelle di tutti gli altri ragazzi che, come me, hanno partecipato a questa magnifica settimana. Pensavo che avrei assistito a lezioni formali e accademiche. Invece, tutti i professori si sono mostrati sempre disposti ad ascoltare le nostre domande, e, comunque, molto gentili con noi "profani".

L'astronomia è un argomento che viene spesso trattato superficialmente dai libri di testo scolastici. Essendo, praticamente, estranei all'argomento, avete avuto difficoltà a comprendere le lezioni?

Le lezioni sono state sì difficili, ma nel complesso chiare e lineari. Questo grazie all'equipe di professori universitari, che ha saputo illustrare in modo semplice e diretto anche argomenti nuovi quali i quark (*le particelle infinitesimali che costituiscono i protoni e i neutroni N.d.a*), l'espansione dell'universo e i buchi neri.

Il programma prevedeva una serie di "sostanziose" lezioni giornaliere. Non vi sono sembrate troppo concentrate, pesanti o difficilmente comprensibili?

Generalmente, i relatori hanno utilizzato un'esposizione adeguata alle nostre conoscenze; in alcuni casi, affrontare formule e equazioni non è stato uno scherzo! E' stato, comunque, un altro aspetto positivo della settimana, in quanto anche gli studenti più preparati si sono sentiti stimolati e messi alla prova.

Qual'è stato l'aspetto più significativo e caratterizzante dell'iniziativa?

Al primo posto, direi il tempo che abbiamo condiviso con i professori anche al di fuori dalle lezioni (non succede tutti i giorni di pranzare con una persona capace di parlare con disinvoltura di fisica quantistica) e non meno importante, è stata la possibilità di frequentare coetanei con i nostri stessi interessi. Tutte queste esperienze, di per sé molto belle, sono state favorite e catalizzate dalla splendida cornice di Villa La Magia, oltre che dal disponibilissimo personale che ci ha assistito nel corso di tutta la settimana.

Come sono cambiate le vostre opinioni in merito alla materia dopo il campus?

Da oggi vediamo l'astrofisica come una scienza meno astratta e più comprensibile; in pratica, possiamo affermare che l'iniziativa ha pienamente raggiunto gli obiettivi previsti: tentare di avvicinare gli studenti, che stanno per iscriversi all'università, alle facoltà scientifiche, diffondere la cultura dell'astrofisica, una delle scienze più spettacolari, discusse, ma di cui si conosce veramente poco.

Da parte nostra, vorremo ringraziare tutte le persone che ci hanno assistito durante la settimana, in particolare i professori Ezio Menchi e il simpaticissimo e bravo Franco Pacini.

Simone Iadevaia & Andrea Serio