



Circ. n. 156 del 15 aprile 2015

Ai docenti
Agli alunni
sede di viale Colombo
sede di via Ravenna

Oggetto: "fisica delle particelle"

Si comunica che Lunedì 20/4 alcuni alunni che hanno già partecipato a vario titolo alle attività didattiche e sperimentali inerenti l'oggetto, coordinate dal ricercatore dell'INFN, dott. Cicalò, e dalla prof.ssa Fois si recheranno alle 10,40 al liceo Siotto per partecipare alla conferenza "Fisica delle particelle: la ricerca della semplicità", condotta dal Prof. MAIANI, già Direttore Generale del CERN, Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Non è superfluo ricordare che l'attuale a.s. è il primo che prevede anche la fisica come seconda prova d'esame e che la fisica delle particelle è lo studio nuovo che si affronta per quasi tutto l'anno nelle classi quinte.

Per ovvi motivi organizzativi gli alunni provenienti da via Ravenna, alle 10.40, si recheranno autonomamente col bus 5 fino alla prima fermata di via Roma (fronte consiglio Regionale), dove proseguiranno col bus 1 (alle 10.50 circa) insieme ai compagni provenienti da viale Colombo, accompagnati dal prof. Palacios. Finita la conferenza ognuno tornerà alla propria abitazione autonomamente.

Gli alunni coinvolti e che hanno già richiesto di partecipare sono:

Casti, Spada, Tiddia (5F);

Galassi (5G);

Boi e Obinu (4F);

Farci, Podda, Serri, Usai (4D);

Atzori (4G);

Serra (4B);

Fanari e Pisano (3G);

Cambuli(3C);

Casu, Puddu, Troffa (3F);

Abis e De Lorenzo (2D);

Garau (2A).

Il Dirigente Scolastico

Aldo Cannas