



# Liceo Scientifico Statale " A. Pacinotti "

Via Liguria 9 - 09127 - CAGLIARI- tel. 070-490337 / fax 070-480970

Via Brianza: tel. 070-290697

Sito Web <<http://pacinotti.gov.it>>

e-mail: [caps050007@istruzione.it](mailto:caps050007@istruzione.it) pec [caps050007@pec.istruzione.it](mailto:caps050007@pec.istruzione.it)

Cagliari, 21 settembre 2018

Ai Sigg.Genitori  
Classi TERZE

## Oggetto: Attivazione percorso curvatura biomedica

Gentili Genitori,

desideravo informarvi che il Ministero della Pubblica Istruzione ha approvato la candidatura di questo Liceo per la partecipazione al percorso sperimentale nazionale denominato "Biologia con curvatura biomedica", finalizzato all'orientamento verso le discipline biomediche e a fornire agli studenti/sse una migliore preparazione volta al superamento del test di ammissione a medicina e discipline sanitarie. La sperimentazione è condotta in collaborazione con l'Ordine dei Medici della Provincia di Cagliari.

Il percorso dura tre anni ed coinvolgerà i ragazzi/e iscritti alla classe terza.

La partecipazione alla sperimentazione comporterà la frequenza pomeridiana di 40 ore di lezione aggiuntive e 10 ore presso strutture sanitarie, e contribuirà anche al computo di un pacchetto di ore per i percorsi di Alternanza Scuola Lavoro.

A tal fine abbiamo organizzato due incontri, destinati agli studenti/sse delle classi terze e ai loro genitori:

- 26 settembre, ore 8.30 nell'Aula Magna di v.Liguria il Dirigente Scolastico e il referente di progetto, Prof. Marco Schintu, illustreranno il percorso ai ragazzi/e delle Terze;
- **27 settembre, ore 16.30** presso nell'Aula Magna di v.Liguria il Dirigente Scolastico e il referente di progetto, Prof. Marco Schintu, **illustreranno il percorso ai genitori**

Per una prima idea sulla sperimentazione vi invitiamo a consultare la home page del nostro sito oppure il link:

<http://pacinotti.gov.it/news-900/curvatura-biomedica-2116.html>

Vi attendiamo all'incontro.

Cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico  
Valentina Savona