



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

www.pon20142020.it

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV  
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei  
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale



## LICEO SCIENTIFICO STATALE "Enrico FERMI"

Via Raffaele Bovio, 19/A 70126 BARI Centralino 080 5484304 Fax 0805481680

C.F.: 80006280723 Cod. Mecc.: **BAPS05000A** (Distretto 11)

e-mail: [baps05000a@istruzione.it](mailto:baps05000a@istruzione.it) pec:[baps05000a@pec.istruzione.it](mailto:baps05000a@pec.istruzione.it) sito web:[www.liceofermi.gov.it](http://www.liceofermi.gov.it)

### Circolare n.159 del 16/11/2017

**Alle classi terze**

OGGETTO: Esame I modulo Biologia con curvatura biomedica

Si comunica che lunedì 27/11/2017, dalle ore 13:00 alle ore 14:00, si svolgerà la prova finale relativa allo svolgimento del primo modulo (Apparato Tegumentario) della Sperimentazione "Biologia con curvatura biomedica".

Le prove si svolgeranno nei seguenti locali:

1° gruppo	1 <sup>a</sup> M
2° gruppo	1 <sup>a</sup> A
3° gruppo	1 <sup>a</sup> B
4° gruppo	1 <sup>a</sup> C
5° gruppo	1 <sup>a</sup> D

Gli alunni coinvolti nel test finale nella giornata del 27/11/2017 non seguiranno le lezioni curricolari, ma saranno presenti in Auditorium e, con il supporto delle prof.sse Ceglie e Santoro, ripeteranno gli argomenti oggetto del modulo.

I docenti curricolari della prima ora sono invitati a segnare sul registro di classe la presenza degli alunni, annotando il trasferimento dei medesimi in Auditorium.

L'esito della prova, volta a valutare conoscenze, abilità e competenze, confluirà nella valutazione della disciplina nel primo quadrimestre.

**F.to**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Prof.ssa Giovanna GRISETA**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi e per gli effetti dell'art.3 c.2 del D.Lgs. 39/93