



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

LICEO TORRICELLI-BALLARDINI
FAENZA

Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico, Scientifico Scienze Applicate, Scienze Umane
Codice meccanografico RAPC04000C – Codice fiscale 90033390395 – Ambito regionale 17
Sede Centrale e Indirizzo Scientifico: Via S. Maria dell'Angelo, 48 -- 48018 Faenza
Telefono Liceo (tutte le sedi) 0546 21740 - Telefono Presidenza 0546 28652
Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it - Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it
Sede Indirizzo Classico: Via S. Maria dell'Angelo, 1 -- 48018 Faenza
Sede Indirizzo Linguistico: Via Pascoli, 4 -- 48018 Faenza
Sede Indirizzi Artistico e Scienze Umane: Corso Baccarini, 17 -- 48018 Faenza

Circ. n. 620

Faenza, 17 maggio 2022

- Ai docenti e ai docenti coordinatori classi 3^a indirizzi Classico, Scientifico e Scientifico opzione Scienze applicate
- Agli studenti ammessi percorso "Biologia con curvatura biomedica" classi 3^a indirizzi Classico, Scientifico e Scientifico opzione Scienze applicate (si veda allegato 1 circolare n. 68) e per loro tramite
- Alle famiglie
- Ai docenti di Scienze naturali, proff. Gulmanelli e Leoni
- Al docente referente percorso "Biologia con curvatura biomedica", prof. Gulmanelli
- Al docente coordinatore sedi centrale prof. Donati C.
- All'Ufficio di segreteria
- All'A.T., sig. Costicci
- Al sito Internet

N.B. Il seguente avviso dovrà essere letto agli studenti di tutte le classi in indirizzo. Dell'avvenuta lettura verrà preso nota sul registro di classe. Gli studenti sono invitati a comunicare l'avviso alle rispettive famiglie.

OGGETTO: Percorso di "Biologia con curvatura biomedica". Test quarto modulo – 31 maggio 2022

Si rende noto agli studenti ammessi al percorso di potenziamento/orientamento di "Biologia con curvatura biomedica" (si veda allegato 1 circolare n. 68) che il test sul quarto modulo si svolgerà in data

martedì 31 maggio 2022 dalle ore 13.00 alle ore 14.00

Sede prova

Gruppo	Sede	Sorveglianza studenti
Biomedico A	Centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48 - Laboratorio Informatica 3	Prof. Leoni
Biomedico B	Centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48 - Laboratorio Informatica 1	Prof. Gulmanelli

Modalità svolgimento prova

On line sulla piattaforma web del percorso.

Disposizioni per A.T.

L'A.T., sig. ra Costicci, verificherà, nei giorni precedenti lo svolgimento della prova, il corretto funzionamento dei laboratori di Informatica 1 e 3.

Disposizioni organizzative per emergenza epidemiologica da COVID 19.

Durante la permanenza nei locali della scuola ospite, docenti e studenti dovranno

- indossare sempre e correttamente la mascherina chirurgica;
- igienizzare frequentemente le mani;
- mantenere il necessario distanziamento di almeno un metro.

Ulteriori informazioni

Per informazioni è possibile rivolgersi al docente referente del Percorso di Biologia con curvatura biomedica, prof. Gulmanelli.

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

Firmato digitalmente ai sensi del codice dell'amministrazione digitale e norme ad esso connesse