



Circ. n. 306

Faenza, 11 gennaio 2023

- **Ai docenti classi Secondo Biennio e Anno conclusivo indirizzi Classico, Linguistico, Scientifico, Scienze applicate e Scienze umane**
- **Agli studenti classi Secondo Biennio e Anno conclusivo indirizzi Classico, Linguistico, Scientifico, Scienze applicate e Scienze umane**
  - e per loro tramite
- **Alle famiglie**
- **Al prof. Davide Gulmanelli, referente progetto *Digital Health***
- **Ai referenti PCTO**
- **All'Ufficio di segreteria**
- **Al sito Internet**

**N.B. Il seguente avviso dovrà essere letto agli studenti interessati 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: Apertura iscrizioni progetto PCTO "*Digital Health*".**

Nell'ambito dei Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO), si comunica l'apertura delle iscrizioni al progetto *Digital Health 2.0*

#### **Di che cosa si tratta**

L'intersezione di salute e tecnologia viene chiamata "*Digital Health*". *Digital Health* è uno dei campi in più veloce sviluppo in termini di ricerca e investimenti in Europa e nel mondo. Le opportunità sono illimitate e le metriche di successo concrete: il benessere delle persone.

Obiettivo del progetto è informare studentesse e studenti sui temi relativi a ricerca medica, salute e sanità e sui cambiamenti prodotti dalla tecnologia in questi ambiti.

Le studentesse e gli studenti partecipanti, suddivisi in piccoli gruppi, elaboreranno un progetto relativo alla *Digital Health* che sarà valutato dagli organizzatori; i migliori progetti concorreranno all'assegnazione di un premio finale di euro 1000,00.

Per ulteriori dettagli si rinvia al bando (allegato 1).

### **Destinatari**

Studentesse e studenti frequentanti le classi del Secondo Biennio e dell'Anno conclusivo degli indirizzi Classico, Linguistico, Scientifico, Scienze Applicate e Scienze umane.

### **Posti disponibili**

35 (trentacinque).

Le studentesse e gli studenti, che saranno ammessi al progetto, saranno selezionati dai promotori sulla base dei criteri riportati nel bando (si veda allegato 1).

### **Modalità di svolgimento**

A distanza e in presenza.

### **Durata del corso**

Il progetto si articolerà in

- **nove** incontri in modalità "a distanza" della durata di tre ore ciascuno (il calendario dei nove incontri e la piattaforma saranno resi noti dagli organizzatori agli studenti selezionati);
- **tre** lezioni in modalità "in presenza" presso i locali della scuola nel periodo marzo-aprile 2023; durante tali lezioni gli studenti lavoreranno a piccoli gruppi assieme ai tutor per sviluppare progetti legati alla *Digital Health*.

### **Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO)**

La partecipazione al progetto sarà riconosciuta ai fini dei Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento per un numero pari a 30 (trenta ore).

### **Modalità di iscrizione.**

Gli studenti interessati alla partecipazione dovranno

- compilare un *form on line* disponibile al seguente link <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScgRdyd1b4dU-ag8lsqbYvcVf9E1aH6e3fAoMZ2BlgLVeUgig/viewform> entro e non oltre le ore 13.00 del giorno 20 gennaio 2023.;
- inviare una lettera motivazionale agli organizzatori (massimo 3000 caratteri) all'indirizzo mail [leonardodominici01@gmail.com](mailto:leonardodominici01@gmail.com).

### **Criteri di selezione**

I criteri di selezione sono riportati nel bando (allegato 1).

### **Esito selezioni**

L'esito delle selezioni sarà comunicato dagli organizzatori direttamente agli studenti che hanno fatto domanda di partecipazione.

### **Ulteriori informazioni**

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi al prof. Davide Gulmanelli, referente del progetto.

### **Allegati**

Bando progetto *Digital Health 2.0* (allegato 1).

**La Dirigente scolastica**

*Paola Falconi*

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