



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO STATALE "DEMOCRITO"
CLASSICO e SCIENTIFICO

Viale Prassilla, 79 - 00124 Roma ☎ 06/121123822 – Distretto XXI
e-mail istituzionale: rmps65000q@istruzione.it - PEC: rmps65000q@pec.istruzione.it
indirizzo internet: www.liceodemocrito.edu.it
Cod. Fisc. 97040180586 - Cod. Mecc. RMPS65000Q
Succursale: Largo Theodor Herzl, 51 - 00124 Roma tel. 06/121125065

Ai coordinatori e al Personale Docente del triennio

Agli studenti e alle studentesse del triennio.

Alle famiglie

All'Albo d'Istituto

Al sito web sez. circolari

Circolare n.153

Oggetto: “LA SCIENZA MI FA STARE BENE / Tecnologie, innovazione e ricerca per un accesso più equo alla salute”

Si comunica alle componenti sopra indicate che in data 1 dicembre dalle ore 10.00 alle ore 12.00 si svolgerà presso l'aula magna dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, in via Alvaro del Portillo n. 21, l'evento di lancio del percorso PCTO Fattore j 4 dal titolo "LA SCIENZA MI FA STARE BENE | Tecnologie, innovazione e ricerca per un accesso più equo alla salute", a cura di Fondazione Mondo Digitale e Janssen Italia.

La giornata sarà l'occasione per **promuovere nei più giovani una cultura della salute e della prevenzione, oltre che di fiducia nella scienza**, rendendoli pienamente protagonisti delle proprie scelte.

Parteciperanno all'evento, rispondendo alle domande dei ragazzi, le **associazioni di pazienti e società civile** che quest'anno saranno al centro dalla 4°edizione del progetto con focus su alcuni dei grandi dossier del nostro tempo: **malattie oncologiche, salute mentale, HIV e accesso equo alle cure** (WALCE - Women Against Lung Cancer in Europe, Progetto Itaca, Fondazione Onda, Il Bullone, NPS - Network persone sieropositive e Lila Milano Onlus - Lega Italiana per la Lotta contro l'AIDS, Cittadinanzattiva e Salutequità).

Per aderire all'iniziativa, è sufficiente compilare il seguente form indicando il nome del docente referente e il numero di docenti accompagnatori e studenti che saranno presenti in sala - <https://forms.gle/96Emz21Pxi94m2Ei6>

Roma, 24/11/2023

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Angela Gadaleta

FATTORE J

Salute, benessere e sostenibilità

Per le imprese innovative emergenti, le *start up*, esistono precise classificazioni che ne descrivono i vari stadi di sviluppo fino a quando diventano “unicorni”. Peccato che per i progetti di innovazione sociale manchi una letteratura affermata che ne possa descrivere l’evoluzione, non in termini di fatturato, ma di **crescita di valore**. Perché se fosse una start up, oggi **Fattore J** sarebbe un *unicorno*...

Fattore J è un progetto di **Fondazione Mondo Digitale** e **Janssen Italia**, azienda farmaceutica di Johnson & Johnson giunto alla quarta edizione. Dopo aver sensibilizzato 300.000 giovani a una corretta informazione scientifica, ad assumere comportamenti responsabili per la salute di tutti e a confidare nei progressi della ricerca, l’obiettivo della nuova edizione è quello di dare vita a un ecosistema formativo sui temi della salute e del benessere basato su un processo di innovazione sociale ad alto impatto e sul concetto di sostenibilità olistica sostenuto da una rete di community holder con valori comuni. Insieme possiamo costruire un mondo in salute avvicinando e appassionando i giovani ai progressi della scienza e della ricerca e rendendoli consapevoli delle sfide del sistema sanitario del futuro.

CONTESTO

Stanchezza e demotivazione sono due fra le caratteristiche più ricorrenti nei giovani della Generazione Z (nati tra il 1997 e il 2012) secondo il nuovo report mondiale della società GWI su oltre 900.000 ragazzi e ragazze. Sintomi di sconforto, ansia generalizzata e mancanza di visione di futuro fanno diminuire dell’8% l’interesse a viaggiare ed esplorare il mondo. Aumenta la preoccupazione per la salute mentale (3 ragazzi su 10 sono soggetti all’ansia, mentre il 10 per cento si ritiene affetto da qualche forma di disturbo mentale), eppure il 29 per cento si dichiara più ambizioso della generazione precedente, quella dei Millennials. Per rinforzare l’ottimismo e la fiducia nel futuro partiamo dalla ricerca, dal progresso scientifico, dall’innovazione e dall’esempio di chi è riuscito a perseguire i propri sogni confidando nella scienza. È grazie a un’efficace rete radicata nei territori che siamo riusciti a fare tutto questo nelle passate edizioni e continueremo a farlo con la terza edizione di Fattore J. A supporto del progetto ben sedici associazioni di pazienti, due partner scientifici e tre partner istituzionali.

OBIETTIVI

- Mettere al centro innovazione e sostenibilità, due temi chiave per lo sviluppo delle comunità, del paese e per il benessere delle persone;

- Sensibilizzare i giovani sull’importanza di una corretta informazione scientifica;
- Costruire un mondo in salute avvicinando e appassionando i giovani ai progressi della scienza e della ricerca e rendendoli consapevoli delle sfide del sistema sanitario del futuro;
- Costruire nuove relazioni e rafforzare le relazioni esistenti con gli interlocutori chiave del Sistema salute del panorama italiano.

ATTIVITÀ

- Formazione online e in presenza per 5.000 studenti delle secondarie di II grado di 6 regioni italiane (Lazio, Lombardia, Piemonte, Sicilia, Campania, Puglia);
- Attività di volontariato per studenti selezionati, presso le associazioni di pazienti;
- Eventi formativi e sfide creative presso la sede Janssen in preparazione del nuovo contest Health Bot per la RomeCup 2024.

DURATA

Da settembre 2023 a giugno 2024

RETE

Associazione Italiana contro Leucemie, Linfomi e Mieloma (Ail), Associazione Ipertensione Polmonare Italiana Onlus (Aipi), Associazione Malati Reumatici del Piemonte (AMaR), Associazione Nazionale per le Malattie Infiammatorie Croniche dell’Intestino (Amici onlus), Associazione Nazionale Amici per la Pelle (Anap onlus), Associazione Psoriasici Italiani Amici della Fondazione Corazza (Apiafco), Network Persone Sieropositive (Nps Italia onlus), Progetto Itaca onlus, Fondazione Near, Salutequità, Walce onlus, Associazione Italiana Sclerosi Multipla (AISM), Cittadinanza Attiva, Fondazione Pro, Associazione Palinuro, Associazione Nazionale Persone con Malattie Reumatologiche e Rare (APMARR).

Partner scientifici: Università Campus Bio-Medico di Roma, Università di Siena.

Patrocini: Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SItI), VaccinarSì e Società Italiana Farmacologia (SIF), Società Italiana di Psichiatria (SIP) e IG-IBD.