



Liceo Scientifico-Musicale Statale
Farnesina
Roma

21 Ottobre 2024

Circolare numero 84

c84 - PCTO e Orientamento – Università Cattolica del Sacro Cuore

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO LICEO STATALE FARNESINA SEZIONE SCIENTIFICA – SEZIONE MUSICALE Via dei Giuochi Istmici, 64 00135 Roma – Tel.06/121127045 Via B. Gosio, 90 00191 Roma – Tel.06/121124705 Via dei Robilant, 7 00135 Roma – Tel.06/121124645-06/33221715 Distretto Scolastico 28° – Cod. Mecc.RMPS49000C – Cod. Fisc. 05723890587 rmeps49000c@istruzione.it–rmeps49000c@pec.istruzione.it – www.liceofarnesina.edu.it

CIRCOLARE n. 84

Alle studentesse, agli studenti, ai genitori,
ai docenti e ai docenti tutor orientatori
delle classi del triennio

Al D.S.G.A.

Al SITO

Oggetto: PCTO e Orientamento – Università Cattolica del Sacro Cuore

Si comunica che nell'ambito delle attività previste per i Percorsi delle Competenze Trasversali e per l'Orientamento (PCTO) nel corrente anno scolastico, sono aperte le candidature per i percorsi attivati dall'Università Cattolica del Sacro Cuore. Trasmettiamo in allegato alla presente le Schede percorso (pdf con i dettagli su programma e calendario) dei singoli PCTO.

Per inviare le candidature occorre compilare il modulo Google raggiungibile al seguente link entro e non oltre il 25 ottobre 2024.

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdYSxQakDYHDBrW96TSIfX1lamxE1I4tT3Zc5BTMT_Y2zUKyw/vi

Qualora fosse necessario, si procederà a un'ulteriore selezione delle candidature raccogliendo il parere dei Consigli di classe degli studenti interessati.

L'offerta formativa è davvero molto ricca: a seguire è presente l'elenco dei percorsi ideati e progettati dai docenti delle Facoltà di Economia e Medicina e Chirurgia.

Si precisa che per ciascun percorso potranno essere candidati fino a quattro studenti ad eccezione dei PCTO Extracellular vesicles e One Gene One PCR per i quali si chiede di indicare tre candidati. Altra particolarità per il PCTO Paper Aircraft project per il quale verranno accolte candidature per il gruppo classe.

PCTO in ambito Economico:

Be smart! Young startupper competition Educazione sanitaria Paper Aircraft project. Funzioni e ruoli nella gestione delle risorse umane

PCTO in ambito Medico Sanitario:

#se(s)solo sapessi A me gli occhi, please! Conoscere le piante medicinali. Il loro ruolo nella corretta alimentazione e la loro attività antimicrobica da sfruttare per lo sviluppo di formulazioni farmaceutiche destinate alla prevenzione/cura di patologie microbiche Corretta alimentazione per la salute, il benessere e lo sport Detective Molecolari. Risolviamo i misteri del DNA: viaggio affascinante nel microcosmo cellulare Extracellular vesicles: new players in cancer. Percorso: Tumorigenesis and extracellular vesicles isolation La conoscenza mi protegge La ricerca scientifica. Percorso di apprendimento alla lettura critica delle evidenze Le dimensioni della salute. Percorso educativo per imparare a prendersi cura di sé stessi Lo sviluppo neuropsicomotorio: un sistema complesso! One Gene One PCR. PCR design on selected gene Prevenire è meglio che curare Sorridi alla salute

Inoltre è previsto un Open day il giorno sabato 30 novembre p.v.. da trascorrere all'interno del Campus, per orientarsi tra le strutture, informarsi sui servizi e conoscere tutte le opportunità che rendono unica l'esperienza universitaria in Cattolica.

Di seguito è presente il link per l'iscrizione all'open day: https://txunicatt.my.salesforce-sites.com/events/targetX_eventsb__events#/esr?eid=a12Tj000002ZEN7IAO&tfa_446=tfa_451

I tutors interni sono le prof.sse Enide Grillo e Daniela Faraone

Roma, 21 ottobre 2024

Il Dirigente Scolastico

Tiziana Sallusti

(firma autografa sostituita a mezzo stampa, ex art. 3, co. 2, D.lgs. 39/93)

Allegati:

Scheda Percorso_#se(s)solo sapessi Scheda Percorso_A me gli occhi, please Scheda Percorso_Be smart! Scheda Percorso_Conoscere le piante medicinali Scheda Percorso_Corretta alimentazione per la salute il benessere e lo sport Scheda Percorso_Detective molecolare Risolviamo i misteri del DNA Scheda Percorso_Educazione sanitaria.ok Scheda Percorso_Extracellular vesicles Scheda Percorso_La conoscenza mi protegge Scheda Percorso_La ricerca scientifica Scheda Percorso_Le dimensioni della salute. Percorso educativo per imparare a prendersi cura di sé stessi Scheda Percorso_Lo sviluppo neuropsicomotorio un

sistema complesso! Scheda Percorso_One gene one pcr Scheda Percorso_Paper aircraft project_gruppi classe.ok Scheda Percorso_Prevenire è meglio che curare Scheda Percorso_Sorridi alla salute *Le informazioni contenute nella presente comunicazione e i relativi allegati possono essere riservati e sono, comunque, destinati esclusivamente alle persone e alle Società sopra indicate. La diffusione, distribuzione e/o copiatura del documento trasmesso da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 c.p., che ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003. Se questo messaggio vi è stato inviato per errore, vi preghiamo di distruggerlo e di informarci immediatamente per telefono allo 06-36299595 o via email:RMPS49000C@istruzione.it. In caso di ricezione mancata o incompleta, telefonate allo 06-121127045*