

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

Distretto 42 - Ambito Territoriale n. 15

LICEO SCIENTIFICO STATALE "G. VAILATI"

Via A. GRANDI, 146 - 00045 GENZANO DI ROMA

☎ 06/97858669 - C.M. RMPS39000G

rmps39000g@istruzione.it - rmps39000g@pec.istruzione.it

www.liceovailatigenzano.edu.it

C.F. 82005500580 - C.U. UFBV98

Circolare n. 325 del 19/04/2024

Ai docenti

Alle Studentesse delle classi Terze e Quarte/Ai genitori

Al DSGA/Ai personale ATA

Sito istituzionale

Oggetto: **PinKamP 2024, campo estivo – Università degli Studi dell'Aquila**

Si informano tutte **le studentesse delle classi Terze e Quarte** che **Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica (DISIM) dell'Università degli Studi dell'Aquila** ha organizzato il **campo estivo "PinKamP"** per incuriosire e coinvolgere le ragazze creative e motivate che desiderano avvicinarsi all'Informatica, all'Ingegneria dell'Informazione, alla Matematica e alle tecnologie in modo innovativo e divertente. In particolare, l'attività formativa del PinKamP è incentrata sulle **tematiche del problem solving**, sia da un punto di vista matematico e informatico che ingegneristico, in merito ai sistemi ICT (Information and Communication Technology) essenziali per progettare scenari e applicazioni innovative nella società digitale di oggi. Il programma prevede **lezioni teoriche ed esercitazioni di gruppo** (in collaborazione con studenti delle lauree magistrali, dottorandi e post-doc, finalizzate all'ideazione dei progetti) e si conclude con un **contest finale** in cui una giuria di esperti selezionerà e premierà i progetti migliori.

Brevi presentazioni/video delle attività del Pinkamp, effettuata per la finale dell'edizione 2022 del Premio Nazionale Competenze Digitali promosso dalla Presidenza del Consiglio, che ha visto il Pinkamp nella cinquina delle iniziative finaliste nella categoria "Digitale contro il divario di genere", sono visibili ai seguenti link:

<https://www.youtube.com/watch?v=za-d0taMpgM&t=6s>

<https://www.youtube.com/watch?v=3o7oTWdpDyA>

<https://www.youtube.com/watch?v=ocxzs7fwOB0&t=260s>

L'edizione 2024 si svolgerà secondo il seguente calendario:

- Le attività della **prima settimana (17-21 giugno 2024)** si svolgeranno in modalità telematica, con collegamenti attraverso la piattaforma Microsoft TEAMS, **dalle ore 09:00 alle ore 13:00 dal lunedì al giovedì e dalle ore 09:00 alle ore 17:00 il venerdì;**

- Le attività della **seconda settimana (24-28 giugno 2024)** si svolgeranno in presenza presso il **DISIM** - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila, in Via Vetoio s.n.c, Località Coppito, L'Aquila, **dalle ore 9 alle ore 17:30**;
- **L'evento finale si svolgerà in presenza il 28 giugno 2024 dalle 14 alle 18**, presso **l'Aula Magna dell'edificio Alan Turing del polo di Coppito** dove è situato il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica;

Le ragazze che nell'anno scolastico corrente stanno frequentando **le classi Terza o Quarta delle scuole secondarie superiori** potranno **isciversi gratuitamente al PinKamP** (i posti a disposizione per questa edizione sono **45**). Durante la seconda settimana del camp, **fino a 35 ragazze** che abitano in comuni distanti dall'Aquila (a più di mezz'ora di viaggio con mezzi pubblici) alloggeranno gratuitamente in strutture residenziali selezionate.

Non sono richiesti particolari prerequisiti di ingresso né competenze di programmazione.

Il bando per la selezione di accesso al PinKamP e il modulo per l'iscrizione sono disponibili ai seguenti link:

<http://www.univaq.it/section.php?id=626>

<http://www.pinkamp.disim.univaq.it/>

La procedura di compilazione e invio telematico della domanda dovrà essere completata entro e non oltre le ore 23:59 del 07 maggio 2024, utilizzando la seguente applicazione informatica dedicata:

<https://pica.cineca.it/univaq/disim2024-pinkamp>

Si allega la locandina del PinKamP.

Per ulteriori chiarimenti, contattare la referente per l'Orientamento in Uscita, prof.ssa Daniela Romani.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(prof.ssa Filomena Assunta Mignogna)

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