



28 giugno 2024

Aula Magna, Edificio A. Turing
Via Vetoio s.n.c, Coppito, L'Aquila



sotto l'alto patrocinio
del Parlamento europeo

Con il patrocinio del



PinKamP – Le ragazze contano!

Organizzato dal Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica (DISIM)

Coordinamento: *prof.sse Antinisca Di Marco e Laura Tarantino*

- 14:30 Saluti istituzionali
Prof. Edoardo Alesse, Rettore Università degli Studi dell'Aquila
Prof. Fabio Graziosi, Direttore Dipartimento DISIM
Prof. Guido Proietti, Responsabile scientifico del PinKamP
- 15:00 Presentazione progetti **dominio applicativo Immagini e Matematica**
Gruppo "**Marie Sophie Germain**" (Pinkampers: Calois Confalone Melissa, Capuano Maria Lidia, Di Padova Caterina, Piperni Angelica – Tutor: Claudia Pontuale)
Gruppo "**Katherine Johnson**" (Pinkampers: Di Luciano Alice, Di Pasquale Caterina, Lauriente Agnese, Mastropaolo Cecilia, Sbrizzi Anna - Tutor: Giada Pellecchia)
Gruppo "**Karen Uhlenbeck**" (Pinkampers: Grande Francesca, Palumbo Viola, Petaccia Alice, Tombolini Camilla – Tutor: Francesco Drago)
- 15:30 Donne, STEM, scuola/studi e lavoro - Incontro con Gianna Fracassi (Segretario Generale FLC CGIL), Sonia Ostrica (Coordinatrice Nazionale Pari Opportunità e Politiche di Genere della UIL), ospite (CISL)
- 16:00 Presentazione progetti **dominio applicativo Robotica Mobile**
Gruppo "**Helen Greiner**" (Pinkampers: Cambise Martina, Cantalini Chiara, Mocanu Oanna Lorenza, Sorrentino Giada – Tutor: Dario Ghigiarelli)
Gruppo "**Maja Matarić**" (Pinkampers: De Marcellis Alice, Calò Sara, Catalano Sara, Gagliardi Sofia, Pieri Letizia – Tutor: Gennaro Zanfardino)
Gruppo "**Lise Meitner**" (Pinkampers: Fiumara Angelica, Reginelli Eleonora, Salcuni Giulia, Sorrentino Arianna – Tutor: Martina Galdi)
- 16:30 Conoscere l'informatica per affrontare con successo la trasformazione digitale, Enrico Nardelli (Università Roma "Tor Vergata", Direttore Laboratorio Nazionale "Informatica & Scuola" del CINI, - Past President di Informatics Europe)
- 16:45 Presentazione progetti **dominio applicativo Siti Web e Generative AI**
Gruppo "**Annie Easley**" (Pinkampers: Ciafardini Asia, Cortellessa Alice, Pacitti Federica, Passacantando Federica – Tutor: Andrea D'Angelo)
Gruppo "**Ada Lovelace**" (Pinkampers: Canofari Viola, Cardo Francesca, Corrao Chiara, Feliciani Anna Chiara, Ferrara Giuliana – Tutor: Claudio Di Sipio)
Gruppo "**Radia Perlman**" (Pinkampers: Aiello Emma, Di Maio Ginevra, Maddamma Chiara, Pagano Sabrina, Petrucci Isabella – Tutor: Isabella Presutti Gasbarro)
- 17:15 Assegnazione premio della giuria popolare
- 17:30 Premiazione da parte della Presidente della giuria di qualità.
Composizione della giuria di qualità:
Ernestina Cianca (Professoressa di Ingegneria in Telecomunicazioni, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, rappresentante IEEE Women in Engineering - Italy Section Affinity Group)
Maria Pia Giovannini (Vicepresidente CDTI Roma – Club Dirigenti Tecnologie dell'Informazione)
Doriana Legge (Ricercatrice in Discipline dello spettacolo, Università degli Studi dell'Aquila)
Barbara Nelli (Professoressa di Matematica, Università degli Studi dell'Aquila)
Guido Proietti (Professore di Informatica, Università degli Studi dell'Aquila)
- 17:50 Conclusione e saluti finali

Live streaming:
<https://www.univaq.it/live>

Il PinKamP è co-finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Progetto: "SoBigData.it - Strengthening the Italian RI for Social Mining and Big Data Analytics" - Prot. IR0000013 - Avviso n. 3264 del 28/12/2021 e Progetto "VITALITY" - Ecosistemi dell'Innovazione, ambito Salute, dall'Università degli Studi dell'Aquila, dal Fondo Territori Lavoro e Conoscenza di Cgil Cisl Uil, e dalla donazione di Elena Grifoni Winters, ed è realizzato in collaborazione con Papert digital Class@Univaq, Living Lab e IEEE Women in Engineering - Italy Section Affinity Group.