

31 maggio 2022 OPENDIAG ONLIFE EDITION

Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti, Via Ariosto, 25 - 00185 Roma

Il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti (DIAG), dell'Università La Sapienza di Roma, organizza **OpenDIAG ONLIFE EDITION**, un evento che si svolgerà in maniera mista (in presenza e online), con modalità innovative. L'evento è dedicato all'orientamento delle studentesse e degli studenti delle scuole secondarie di secondo grado, e principalmente del triennio degli Istituti superiori.

Nella giornata saranno presentati i corsi di studio, i laboratori didattici e di ricerca, le attività e le relazioni del Dipartimento con il mondo dell'Università e del lavoro.

Il 31 maggio si terrà all'interno di OpenDIAG una tavola rotonda tutta al femminile: **Ingegneri di altro genere** per sensibilizzare le ragazze ad intraprendere studi ingegneristici. L'evento sarà caratterizzato dal contributo di relatrici di eccellenza. È prevista anche la partecipazione della **Magnifica Rettrice di Sapienza Università di Roma Prof.ssa Antonella Polimeni**. Le ragazze, inoltre, in un originale videogame, potranno partecipare e seguire percorsi femminili di successo nel campo dell'ingegneria e delle discipline tecnologiche.

Tutti i partecipanti potranno interagire con i ricercatori, le studentesse e gli studenti del Dipartimento.

I corsi di laurea che saranno presentati durante **OpenDIAG** sono la laurea triennale in **Ingegneria Informatica e Automatica**, la laurea triennale in **Ingegneria Gestionale**, e le lauree magistrali nel campo dei Controlli automatici, del Management, dell'Ingegneria informatica, dell'Intelligenza artificiale e della Robotica, della Scienza dei Dati (Data Science), della Bioingegneria e della Cybersecurity. Coerentemente con la sua vocazione all'internazionalizzazione, il Dipartimento offre al proprio interno corsi di laurea magistrale interamente o parzialmente erogati in lingua inglese e contribuisce con le proprie risorse ad altri corsi interdipartimentali o interfacoltà.

L'evento si svolgerà il 31 maggio 2022 ore 09:00-17:00

Iscrizione e informazioni sul programma saranno disponibili:

<https://open.diag.uniroma1.it>

info: open@diag.uniroma1.it

Le studentesse e gli studenti possono partecipare in modo autonomo. Su richiesta, verrà rilasciato un attestato di partecipazione.