

17 - 18 FEBBRAIO 2022 OPENDIAG ONLIFE EDITION

Studiare Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica

**Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale AntonioRuberti,
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 (online e in presenza), 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.

Nelle giornate 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 18 febbraio si terrà all'interno di OpenDIAG una tavola rotonda tutta al femminile: **Ingegneri di altro genere** per sensibilizzare le ragazze ad intraprendere studi ingegneristici. 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 17 -18 febbraio 2022

Prima giornata: 09:00-17:00

Seconda giornata: 09:00-13:00

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.