

OpenDIAG

una giornata di incontro rivolta agli studenti delle scuole secondarie di 2° grado.

L'evento si terrà il **7 marzo 2019** presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti (DIAG) dell'Università di Roma "Sapienza".

In questa occasione, la nostra sede di **via Ariosto 25** aprirà le porte a studenti, insegnanti e genitori per presentare i nostri corsi di laurea, i laboratori didattici e di ricerca, le nostre attività e le nostre relazioni con il mondo dell'università e del lavoro.

Durante la giornata organizzeremo visite guidate, che includeranno presentazioni dei corsi di laurea afferenti al Dipartimento (laurea triennale in *Ingegneria Informatica e Automatica* e laurea triennale in *Ingegneria Gestionale*, 4 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), con dimostrazioni interattive delle nostre aree di ricerca (animazione grafica, case intelligenti, controlli industriali, reti di sensori, robotica, sicurezza informatica, bioingegneria ecc.).

Il nostro scopo è informare sui nostri programmi di studio, e coinvolgere direttamente gli studenti nelle nostre attività. Inviteremo anche ex-studenti, che parteciperanno alle discussioni e alle presentazioni per facilitare la partecipazione.

OpenDIAG è stato organizzato anche negli scorsi anni, con una notevole partecipazione di studenti delle scuole secondarie di secondo grado (circa 600 nel 2018, provenienti da istituti romani e del Lazio).

Per partecipare all'evento è obbligatoria la registrazione tramite il sito: <http://open.diag.uniroma1.it/>

Le prenotazioni si chiudono il 1 marzo. Nei primi giorni della settimana successiva sarà inviato a ciascun rappresentante della scuola l'orario e il codice di accreditamento e il programma definitivo.

In allegato la locandina dell'evento e il volantino OpenDIAG.

Per ulteriori informazioni scrivere all'email: open@diag.uniroma1.it



7 marzo 2019 – OpenDIAG

Il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti (DIAG) dell'Università La Sapienza di Roma, organizza **OpenDIAG**, una giornata di orientamento rivolta agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado, con l'obiettivo di illustrare i corsi di laurea e le attività di ricerca.

Il DIAG riunisce quattro aree dell'ingegneria – *Ingegneria automatica, Ingegneria gestionale e Ingegneria informatica, Bioingegneria* – che più di altre si sono contraddistinte nel processo di cambiamento culturale e nell'innovazione, formando ingegneri con sbocchi professionali nelle industrie, nella pubblica amministrazione e nelle università, con una formazione adeguata a rispondere alle continue innovazioni. 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 ad altri corsi interdipartimentali erogati **in lingua inglese**.

Il Dipartimento è un **centro di eccellenza** nella ricerca, e vi operano gruppi di ricerca di livello internazionale nelle aree dell'informatica e del management. Ogni anno i membri del Dipartimento pubblicano centinaia di articoli in riviste scientifiche internazionali e in atti di conferenze, e partecipano a progetti di ricerca internazionali.

Nell'organizzazione di **OpenDIAG** è coinvolto tutto il personale, gli studenti dei diversi corsi di laurea che afferiscono al dipartimento, ed ex-studenti DIAG che in molti casi ricoprono posizioni rilevanti in aziende e istituzioni nazionali e internazionali, e che racconteranno la loro storia illustrando le sfide, le difficoltà e i successi.

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.

La giornata **OpenDIAG** prevede la presentazione dei corsi in Aula Magna, la visita alle strutture del Dipartimento e la partecipazione a dimostrazioni interattive nei laboratori. I laboratori ospiteranno dimostrazioni interattive in diverse aree: robotica e automazione, robot autonomi, animazione grafica, bioingegneria, case intelligenti, controlli industriali, reti di sensori, sicurezza informatica.

Gli studenti possono partecipare in gruppo/classe e anche in modo autonomo. Su richiesta, verrà rilasciato un certificato di partecipazione. La prenotazione all'evento va effettuata sul sito <http://open.diag.uniroma1.it/>

Contatti scuole - referente: Dott.ssa Antonietta Angelica Zucconi
email: open@diag.uniroma1.it telefono: +39 06.77274167/175



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA AUTOMATICA E GESTIONALE
ANTONIO RUBERTI

OpenDIAG

7 Marzo 2019

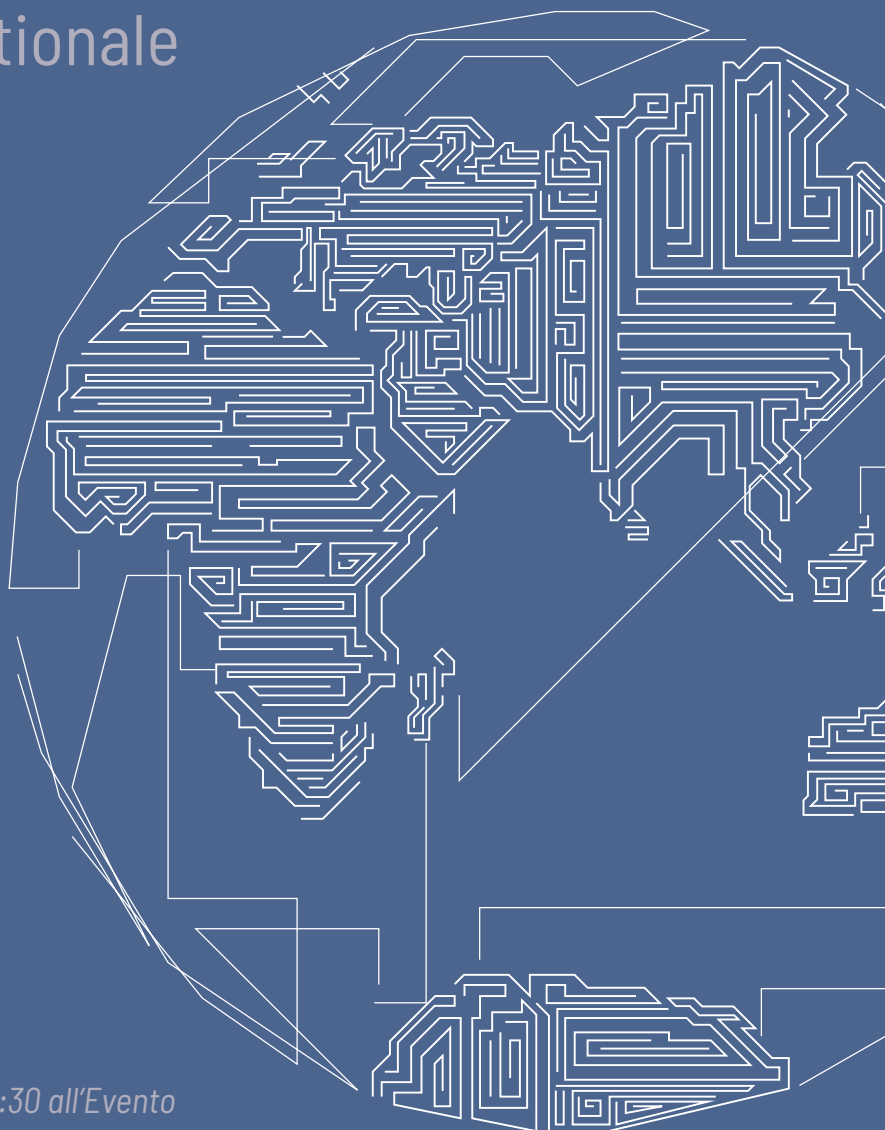
il Dipartimento di Ingegneria Informatica,
Automatica e Gestionale
*apre le porte agli studenti
delle scuole superiori*

Conosci

Laurea in Ingegneria
Informatica e Automatica
Laurea in Ingegneria
Gestionale
Lauree
Magistrali e Master

e poi

- Bioingegneria
- Cybersecurity
- Data Science
- Modelli Decisionali
- Intelligenza Artificiale
- Robotica e Automazione
- Strategia e Management



Partecipa alle ore 12:30 all'Evento
*"Ingegneri di altro genere", dove donne ingegnere
ti spiegheranno il loro percorso*



7 Marzo 2019 ore 9:00 - 17:30, in Via Ariosto 25, Roma
Per informazioni e prenotazioni visite guidate:
Tel. 06 77274175/67 e-mail: open@diag.uniroma1.it
Web: open.diag.uniroma1.it



Seguici su OpenDIAG