

**Istituto Statale 'Biagio Pascal'**

Istituto Tecnico Tecnologico – Liceo Scientifico

Via Brembio,97- 00188 - Via dei Robilant,2 - 00194 – Roma

Centralino: 06-12112-4205 via Brembio - 06-12112-4225 Via dei Robilant

Codice meccanografico RMTF330002 C.F. 97046890584 Web: www.itispascal.it

Email: RMTF330002@istruzione.it Pec: RMTF330002@pec.istruzione.it

Circolare n. 228

A tutti gli studenti delle classi IV e V  
Alle famiglie  
Ai Docenti  
Al DSGA  
Al sito area news

**Oggetto:Evento di orientamento in uscita OpenDIAG**

Lo storico [Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale](#), fondato da Antonio Ruberti e punto di eccellenza scientifica Italiana, aprirà le proprie porte al pubblico il **7 marzo 2019 dalle ore 9.00 alle ore 17.00 per la VII Edizione di OpenDIAG (via Ariosto 25)**.

Durante la giornata sarà possibile visitare i laboratori del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale (DIAG), scoprire i nostri robot, comandare i dispositivi con il pensiero e parlare con i ricercatori e gli studenti dei corsi di Laurea Triennale e Magistrale. Oltre alle dimostrazioni, l'agenda di OpenDIAG comprende delle presentazioni della durata di circa un'ora nelle quali i docenti del dipartimento, in collaborazione con ex-studenti, presenteranno ai visitatori i corsi di studio:

lauree triennali in**Ingegneria Gestionale****Ingegneria Informatica e Automatica****Bioinformatica - Bioinformatics**lauree magistrali in**Ingegneria Automatica (Master of Science in Control Engineering)** erogata in lingua Inglese**Ingegneria Biomedica****Cybersecurity (Master of Science in Cybersecurity)** erogata in lingua Inglese**Ingegneria Gestionale** con un percorso didattico erogato in lingua Inglese**Ingegneria Informatica (Master of Science in Engineering in Computer Science)** erogata in lingua Inglese**Intelligenza Artificiale e Robotica (Master of Science in Artificial Intelligence and Robotics)** erogata in lingua Inglese**Data Science (Master of Science in Data Science)** erogata in lingua inglese**Design del Prodotto (Master of Science in Product Design)** erogata in lingua inglese

Per poter partecipare è necessario registrarsi dando la propria adesione in vicepresidenza.  
entro il 16 gennaio 2019

Roma, 11 gennaio 2019

Il Dirigente Scolastico

Prof. Antonio Volpe

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 D. Lgs. n.39/1993