



IGIG



Liceo Ginnasio Luigi Galvani

Bologna, 23 novembre 2023

Agli studenti

Alle famiglie

Ai docenti

Alla DSGA virginia.tulino@galvaniedu.it

Al personale collaboratore

Sito: circolari docenti e scuola-famiglia

centralino@liceogalvani.it

succursale@liceogalvani.it

OGGETTO: Corso base di Programmazione in Python

Il corso non richiede particolari requisiti, ma è consigliata una minima conoscenza del PC. Il programma che sarà svolto, affronterà i fondamenti del pensiero computazionale e la sintassi di base del linguaggio Python, offrendo le competenze necessarie per essere autonomo nella realizzazione di semplici software.

Per partecipare bisogna comunicare la propria adesione entro il **20 Dicembre** compilando il modulo reperibile al seguente link:

link: <https://forms.gle/2yhwGKCL8cMKoU3X6>

(se il link da errore copiarlo e incollarlo nel browser)

CALENDARIO		
DATA	ORA	AULA
24/01/2023	15:00-17:00	Laboratorio di informatica ala R (ICDL)
31/01/2023	15:00-17:00	Laboratorio di informatica ala R (ICDL)
07/02/2023	15:00-17:00	Laboratorio di informatica ala R (ICDL)
14/02/2023	15:00-17:00	Laboratorio di informatica ala R (ICDL)
21/02/2023	15:00-17:00	Laboratorio di informatica ala R (ICDL)
28/02/2023	15:00-17:00	Laboratorio di informatica ala R (ICDL)

Le date potrebbero subire qualche variazione. Per ulteriori informazioni contattare le docenti agli indirizzi:

maria.esposito@galvaniedu.it, maria.alboni@galvaniedu.it

La referente del progetto

Prof.ssa Maria Esposito

Il dirigente scolastico

Fabio Gambetti

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e norme correlate

Il numero di protocollo del presente documento è riportato nell'allegato file di signature.

Liceo Ginnasio Luigi Galvani

Via Castiglione, 38 - 40124 Bologna - www.liceogalvani.it - liceogalvani@liceogalvani.it

bopc02000a@istruzione.gov.it - bopc02000a@pec.istruzione.it

C.F. 80074650377 – Codice Univoco UFW8AV