



Circolare n. D030/F013

Ai Docenti  
Agli Alunni delle classi 3Ai, 3Bi, 3Ci  
Ai Genitori tramite gli alunni  
AI DSGA  
Al sito WEB  
Sede centrale

**OGGETTO:** Avvio lezioni progetto Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche” – Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l’integrazione, all’interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. n. 65/2023)

Titolo: STEM, Innovazione, Competenze Linguistiche 4.0 C.U.P. H54D23002090006

Si rende noto agli studenti che l'Istituto Righi, essendo stato individuato quale beneficiario del finanziamento per l'attuazione delle “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche”, così come previsto dal D.M. n. 65/2023, attiverà tre laboratori co–curriculari dal titolo “Elettronica e robotica con microcontrollori” Edizioni n°1 (riservato agli studenti della classe 3Ai), edizione n°2 (riservato agli studenti della classe 3Bi) edizione n°3 (riservato agli studenti della classe 3Ci).

L'attività avrà un approccio di tipo laboratoriale e prevede l’acquisizione di conoscenza di ambienti di sviluppo Arduino o Arduino-compatibile. Conoscenza dei sensori e attuatori più comuni disponibili nei kit didattici. Realizzazione di progetti concreti.

Il corso, per la durata di 30 ore complessive, si articolerà in 10 incontri di 3 ore ciascuno con cadenza settimanale, di cui si allega il calendario e si svolgerà presso il laboratorio di Informatica 1 dell’istituzione scolastica.

Si ricorda a tutti gli iscritti che l’assenza dalle lezioni per un numero di ore superiore al 25% comporta l’esclusione dal corso. Gli interessati, entro martedì 3 ottobre 2024, dovranno compilare il modulo Google di cui si allega link.

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeMLV1KBKJ90H85-rvLxrvYMvjbZyffGqDfYcAuGAezMBS9AA/viewform?usp=sharing>



 Prima di stampare questa pagina verifica che sia necessario. Proteggiamo l'Ambiente

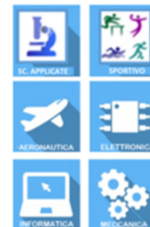
Via D’Alò Alfieri, 51 – Via Dante, 142  
74121 TARANTO - Telefono: 0994791011  
C.F.: 90229680732

Website: <https://www.righitaranto.edu.it/>  
PEO: tais038003@istruzione.it  
PEC: tais038003@pec.istruzione.it

Pagina 1 di 2



# Istituto Istruzione Secondaria Superiore **AUGUSTO RIGHI** TARANTO



Nel caso in cui le lezioni dovessero subire delle variazioni, le stesse saranno per tempo comunicate agli studenti. Per ulteriori informazioni rivolgersi all'esperto prof. Piliego Piero e/o al proprio tutor, prof. Luzzi Daniele (per l'edizione n°1 - 3Ai), prof. Mantini Manlio (per l'edizione n°2 - 3Bi), prof. Amato Antonio (per l'edizione n°3 - 3Ci).

Edizione n°1 classe 3Ai Esperto prof. Piero Piliego - tutor prof. Daniele Luzzi

1	giovedì 10/10/24	ore 14,30 - 17,30	6	giovedì 14/11/24	ore 14,30 - 17,30
2	giovedì 17/10/24	ore 14,30 - 17,30	7	giovedì 21/11/24	ore 14,30 - 17,30
3	giovedì 24/10/24	ore 14,30 - 17,30	8	giovedì 28/11/24	ore 14,30 - 17,30
4	giovedì 31/10/24	ore 14,30 - 17,30	9	giovedì 5/12/24	ore 14,30 - 17,30
5	giovedì 7/11/24	ore 14,30 - 17,30	10	giovedì 12/12/24	ore 14,30 - 17,30

Edizione n°2 classe 3Bi Esperto prof. Piero Piliego - tutor prof. Manlio Mantini

1	mercoledì 9/10/24	ore 14,30 - 17,30	6	mercoledì 13/11/24	ore 14,30 - 17,30
2	mercoledì 16/10/24	ore 14,30 - 17,30	7	mercoledì 20/11/24	ore 14,30 - 17,30
3	mercoledì 23/10/24	ore 14,30 - 17,30	8	mercoledì 27/11/24	ore 14,30 - 17,30
4	mercoledì 30/10/24	ore 14,30 - 17,30	9	mercoledì 4/12/24	ore 14,30 - 17,30
5	mercoledì 6/11/24	ore 14,30 - 17,30	10	mercoledì 11/12/24	ore 14,30 - 17,30

Edizione n°3 classe 3Ci Esperto prof. Piero Piliego - tutor prof. Antonio Amato

1	martedì 8/10/24	ore 14,30 - 17,30	6	martedì 12/11/24	ore 14,30 - 17,30
2	martedì 15/10/24	ore 14,30 - 17,30	7	martedì 19/11/24	ore 14,30 - 17,30
3	martedì 22/10/24	ore 14,30 - 17,30	8	martedì 26/11/24	ore 14,30 - 17,30
4	martedì 29/10/24	ore 14,30 - 17,30	9	martedì 3/12/24	ore 14,30 - 17,30
5	martedì 5/11/24	ore 14,30 - 17,30	10	martedì 10/12/24	ore 14,30 - 17,30

Taranto, 23 settembre 2024

La Dirigente Scolastica  
Dott.ssa *Iole* DE MARCO



Prima di stampare questa pagina verifica che sia necessario. Proteggiamo l'Ambiente

Via D'Alò Alfieri, 51 – Via Dante, 142  
74121 TARANTO - Telefono: 0994791011  
C.F.: 90229680732

Website: <https://www.righitaranto.edu.it/>  
PEO: [tais038003@istruzione.it](mailto:tais038003@istruzione.it)  
PEC: [tais038003@pec.istruzione.it](mailto:tais038003@pec.istruzione.it)