



Circolare n. D167/F089

Ai Docenti  
Agli Alunni  
Ai Genitori tramite gli alunni  
Al 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 A.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 un laboratorio co–curriculare dal titolo “Coding”.

L’attività, inizialmente programmata per una classe seconda, viene ora aperta agli alunni delle altre classi e indirizzi, avrà un approccio di tipo laboratoriale e prevede l’acquisizione di conoscenza di ambienti di coding, anche per app, ed elementi di programmazione di robot, con realizzazione di progetti concreti.

Il corso, per la durata di 30 ore complessive, si articolerà in 10 incontri di 3 ore ciascuno, di cui si allega il calendario e si svolgerà presso il laboratorio di Informatica 3 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 10 dicembre 2024**, dovranno compilare il modulo Google al seguente link

<https://forms.gle/kUefVvYqjZpEvamt6>



 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)

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.ssa Angela Mosaico e/o al proprio tutor, prof. Luzzi Daniele.

1	mer 11/12	14:30-17:30	6	mar 21/01	14:30-17:30
2	mar 17/12	14:30-17:30	7	mar 28/01	14:30-17:30
3	mer 18/12	14:30-17:30	8	mar 04/02	14:30-17:30
4	mer 08/01	14:30-17:30	9	mer 05/02	14:30-17:30
5	mar 14/01	14:30-17:30	10	mer 12/02	14:30-17:30

Taranto, 9 dicembre 2024



La Dirigente Scolastica  
 Dott.ssa *Ida 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  
 PEC: tais038003@pec.istruzione.it