



Istituto Comprensivo 13

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE N°13 DI BOLOGNA**

**Via dell'Angelo Custode 1/3 - 40141 BOLOGNA**

**Tel.051/471998 - fax 051/478227**

**e.mail PEO: [boic85700e@istruzione.it](mailto:boic85700e@istruzione.it)**

**e.mail PEC: [boic85700e@pec.istruzione.it](mailto:boic85700e@pec.istruzione.it)**

**Sito: [www.ic13bo.edu.it](http://www.ic13bo.edu.it)**

**C.F. 91201430377**



**Circ. n. 346**

**Bologna, 27/08/2021**

**Ai Genitori  
Ai Docenti  
Al Personale ATA  
e p.c.  
A tutti gli Stakeholders  
In Circolari online**

**Oggetto: Attivazione di Laboratori sul metodo di studio, per l'italiano L2 e sulle competenze logico-matematiche di base dal 30 agosto al 10 settembre 2021 nell'ambito del progetto "Scuole aperte estate 2021"**

Nell'ambito del progetto "Scuole aperte estate 2021", presso la Scuola Secondaria di I grado "L. Da Vinci" verranno attivati diversi laboratori gratuiti rivolti a studenti stranieri delle future classi prime, a studenti con DSA delle future classi seconde e terze o ad alunni individuati dai consigli di classe, per rafforzare il loro apprendimento scolastico, prima dell'inizio delle lezioni il prossimo 13 settembre.

Il Laboratorio intensivo di italiano L2 verrà realizzato nell'ambito del Progetto Nausicaa, promosso dall'Area Welfare e promozione del benessere della comunità del Comune di Bologna e finanziato con il Fondo nazionale Politiche Migratorie e gestito dal Centro RiEsco.

Il corso, destinato a 15 allievi delle future classi prime di recente migrazione, è finalizzato a sostenere l'apprendimento della lingua italiana come lingua seconda, anche attraverso la socializzazione e l'apprendimento cooperativo tra pari. È articolato in 40 ore, distribuite su due settimane, dal 30 agosto al 10 settembre.

I Laboratori sul metodo di studio saranno condotti da operatori specializzati della Cooperativa Oltremodo e proporranno la presentazione di una serie di metodologie, per favorire il processo d'apprendimento, strategie metacognitive e strumenti utili in un percorso di crescita verso l'autonomia.

Gli studenti iscritti sono 45. I percorsi si articoleranno in 5 incontri di 2 ore ciascuno, nel periodo dal 6 al 10 settembre 2021 presso la scuola.

I laboratori sulle competenze logico-matematiche di base "Capire la matematica", suddivisi per livelli di competenza, saranno condotti da insegnanti di matematica della scuola e si pongono l'obiettivo di consolidare gli apprendimenti e promuovere un efficace utilizzo degli strumenti logico-matematici di base, applicandoli in situazioni problematiche nuove. I percorsi coinvolgeranno 44 studenti e si svolgeranno in 5 incontri di 2 ore ciascuno, nel periodo dal 1 al 10 settembre 2021, presso la scuola.

Il calendario dei laboratori e le indicazioni tecniche sono state inviate personalmente via e-mail alle famiglie degli studenti iscritti oltre che agli indirizzi di posta istituzionali degli alunni delle seconde e delle terze. Gli studenti L2 delle future prime sono stati contattati direttamente per via telefonica.

La Dirigente scolastica  
*Prof.ssa Serafina Patrizia Scerra*