

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

“Nino Pino Balotta”

Via Salita Il del Carmine, 19 - Tel 090.9761133 – Fax 090.9763196
PEO: meic899002@istruzione.it – PEC: meic899002@pec.istruzione.it - C.F. 83001330832
98051 - BARCELLONA P.G. - (ME)

Alle famiglie di scuola primaria

Tramite i coordinatori di classe

circolare n. 204

Al sito web

I.C. "BALOTTA" - BARCELLONA P. G.
Prot. 0013775 del 06/12/2023
IV (Uscita)

Agli atti

Oggetto: rilevamento dei bisogni degli alunni e insegnanti relativi al progetto “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023)

Visto: il T.U. 297/1994 e D.P.R. 275/1999

Vista: la Legge 107/2015

Visto: il D.lgs 165/2015 e s.m.i.

Visto: il PTOF 2022/2025

Vista: la delibera di adesione del C.D. del 23.11.2023

Il Dirigente Scolastico

Al fine di rilevare i **bisogni degli alunni di scuola primaria** inerenti il progetto in esame chiede a un solo genitore di compilare il seguente questionario che ci permetterà di “calibrare” e curvare al meglio il progetto in esame entro **lunedì 11.12.2023**

Scuola primaria:

Il progetto riguarda:

Intervento A - alunni

Domanda 1) Siete interessati ad un percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione.

Descrizione del percorso


Lo svolgimento di questi percorsi avverrà sulla base delle indicazioni contenute nelle Linee guida per le discipline STEM (DM 184/2023) e saranno finalizzati alla promozione di pari opportunità di genere nell’accesso agli studi e alle carriere STEM e al rafforzamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione da parte degli studenti in tutti i cicli scolastici, con particolare attenzione al superamento dei divari di genere nell’accesso alle carriere STEM. Saranno svolti in presenza, rivolti

a gruppi di almeno 9 studenti e tenuti da almeno un formatore esperto in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM e sulle tematiche del percorso, coadiuvato da un tutor. Gli approcci pedagogici saranno fondati sulla laboratorialità e sul learning by doing, sul problem solving e sull'utilizzo del metodo induttivo, sulla capacità di attivazione dell'intelligenza sintetica e creativa, sull'organizzazione di gruppi di lavoro per l'apprendimento cooperativo, sulla promozione del pensiero critico nella società digitale, sull'adozione di metodologie didattiche innovative, tenendo conto anche del quadro di riferimento europeo sulle competenze digitali dei cittadini DigComp 2.2. Particolare attenzione sarà rivolta al superamento degli stereotipi e dei divari di genere, valorizzando i talenti delle alunne e delle studentesse verso lo studio delle STEM e rafforzando ulteriormente le loro competenze.

Domanda 2: Siete interessati a un percorso di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli alunni con un una preparazione che permetta di affrontare l'esame per la certificazione d'inglese di livello A1

Descrizione del percorso:

Verranno proposti percorsi finalizzati sia al potenziamento della didattica curricolare come sperimentazione di percorsi con metodologia CLIL nell'ambito di discipline non linguistiche, con il coinvolgimento di una o più classi o a classi aperte, sia allo svolgimento di attività co-curricolari, come potenziamento delle attività svolte al di fuori dell'orario scolastico, per percorsi finalizzati al conseguimento di una certificazione linguistica, anche in preparazione di mobilità nell'ambito del programma Erasmus+, che saranno tenuti da formatori/tutor esperti, specificamente incaricati e al di fuori del loro effettivo orario di servizio. I percorsi saranno rivolti a gruppi composti da una singola classe, più classi o tenuti da almeno un formatore esperto madrelingua o comunque in possesso di un livello di conoscenza e certificazione linguistica pari almeno a C1, coadiuvato da un tutor. Le azioni formative sono svolte in presenza e prevedono il coinvolgimento di un intero gruppo classe oppure di più classi, classi aperte o gruppi di studenti non inferiori a 9 unità.

Si allega il link per la compilazione del questionario primaria domanda 1 e domanda2:	In alternativa si può utilizzare il Qr code:
https://forms.gle/XeBthgFR28Ge7s6H7	

In attesa di gradito riscontro, si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico
 Prof. Genovese Luigi
 Firma autografa omessa ai sensi
 dell'art. 3 del D. Lgs. N° 39/1993