



ISTITUTO COMPRENSIVO N. 6 - MATERA

Via Bramante, 8 - 75100 MATERA

Codice Fiscale 93051620776 **Distretto Scolastico n. 6 Cod. Mecc. Scuola MTIC829002**
0835. 403215 ✉ MTIC829002@istruzione.it – PEC: MTIC829002@PEC.ISTRUZIONE.IT

ISTITUTO COMPRENSIVO - N. 6 - MATERA-MATERA
Prot. 0001785 del 22/02/2024
I (Uscita)

AI GENITORI
AGLI ALUNNI

Classi terze Scuola secondaria di 1° Grado

Alla componente GRUPPO DI LAVORO STEM Prof.ssa Commisso Angela

Circolare n. 105

OGGETTO: ORGANIZZAZIONE E ADESIONE CORSI ROBOTICA E GEOMETRIKO PER LE CLASSI TERZE SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO – PNRR STEM E MULTILINGUISMO

Si informano le SS.LL. che l'Istituto Comprensivo 6 Bramante di Matera organizza corsi di **Robotica e Geometriko** per gli alunni delle classi terze (PROGETTO PNRR STEM E MULTILINGUISMO). Il corso di Geometriko è finalizzato alla preparazione per la selezione dei partecipanti alla fase finale nazionale del torneo G2 che si svolgerà il 24-25 maggio 2024 a Civitavecchia (RM).

Con la presente si chiede di esprimere l'adesione alla partecipazione del proprio figlio/a a tale iniziativa, secondo le condizioni di seguito specificate.

Allegato modello di adesione

Distinti saluti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Ing. Magda BERLOCO

MODELLO DI ADESIONE STEM CLASSI TERZE

I sottoscritti genitori: _____ padre _____ madre
dell'alunno/a _____ data di nascita _____ frequentante la classe III Sez. _____

AUTORIZZA /AUTORIZZANO

Il proprio figlio/a a partecipare ad una delle attività previste dal progetto sopra richiamato e specificatamente (barrare il modulo scelto):

Robotica

Geometriko

- ✓ Si possono scegliere anche entrambi i corsi purché siano organizzati in orari compatibili tra loro.
- ✓ Ogni edizione dei moduli di formazione consiste in 12 ore di attività da svolgere in orario extrascolastico con calendario da definire.
- ✓ Il 1° incontro Geometriko è il 29 febbraio 2024 nel plesso di P.zza degli Olmi 15:30-17:00 – Finelezioni entro 15 maggio 2024.
- ✓ Il 1° incontro robotica da definire.
- ✓ La presente autorizzazione rappresenta **FORMALE IMPEGNO DI FREQUENZA** al corso.
- ✓ Il numero dei partecipanti in ciascun modulo, non potrà essere inferiore a 9 alunni e, in caso contrario, il corso potrebbe non essere attivato.

Onde poter consentire una puntuale e rapida organizzazione dei corsi, si chiede la restituzione della presente entro il 26.02.24 debitamente firmata e da consegnare al docente della prima ora per il successivo ritiro da parte della professoressa Commisso Angela.

Il/La sottoscritto/a, consapevole delle conseguenze amministrative e penali per chi rilasci dichiarazioni non corrispondenti a verità, ai sensi del DPR 445/2000, dichiara di aver effettuato la scelta/richiesta in osservanza delle disposizioni sulla responsabilità genitoriale di cui agli art. 316, 337 ter e 337 quater del codice civile, che richiedono il consenso di entrambi i genitori.

Qualora per motivi oggettivi non è possibile ottenere la firma congiunta, il genitore firmatario dichiara sotto la propria responsabilità di impegnarsi a comunicare all'altro genitore il contenuto della presente autorizzazione

LUOGO E DATA.....

FIRMA

FIRMA