



Ministero dell'Istruzione
Istituto Comprensivo Statale Duca D'Aosta

Via Dante, 1 – 20002 OSSONA (MI)

Tel: 02.9010008

miic85400q@istruzione.it – miic85400q@pec.istruzione.it

sito web: www.icossona.edu.it



Circolare n. 456

Ossona 13/05/2022

Ai Genitori degli alunni della Scuola
Primaria

Ai Docenti

Ai Collaboratori scolastici

Al Dsga

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto l'Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021: "Apprendimento e socialità" - Programma Operativo Nazionale (PON e POC) "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE e FDR;

VISTE le disposizioni normative vigenti in materia per la realizzazione dei Progetti FSE;

VISTA la Delibera del Collegio dei Docenti n. 66 del 11/05/2021 con la quale l'Organo si è espresso favorevolmente all'attuazione del Bando PON FSE 9707 del 27.04.2021;

VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 133 del 18/05/2021 con la quale il Consiglio si esprime favorevolmente relativamente alla partecipazione al Bando PON FSE 9707 del 27.04.2021;

VISTA la graduatoria definitiva del Ministero dell'Istruzione relativa al bando in oggetto pubblicata con nota prot. n. AOODGEFID/17355 del 01/06/2021,

VISTA la Nota autorizzativa del Ministero dell'Istruzione prot. n° AOODGEFID/17661 del 07/06/2021 che rappresenta la formale autorizzazione del progetto e impegno di spesa della singola Istituzione Scolastica, Codice Progetto: 10.2.2A-FSEPON-LO-2021-112;

VISTA la comunicazione di transcodifica inviata dall'Autorità di Gestione all'Istituto in data 04/11/2021 con la quale viene assegnato al progetto il nuovo codice: 10.2.2A-FDRPOC-LO-2021-134

VISTA la necessità di procedere alla selezione degli alunni dell'Istituto Comprensivo Duca d'Aosta di Ossona al fine di iscrivere gli stessi ai moduli previsti dal progetto "La Scuola illumina il futuro":
Codice Progetto: 10.2.2A-FDRPOC-LO-2021-134 – CUP F49J21003930006

INDICE

il presente avviso di **selezione degli alunni e delle alunne per la partecipazione ai progetti** formativi articolati in moduli da 30 ore ciascuno.

L'adesione ai moduli formativi è completamente libera e gratuita ma, una volta che la domanda sarà accettata, la frequenza sarà obbligatoria e, come per tutte le attività co-finanziate dal Fondo Sociale Europeo, saranno consentite assenze fino ad un massimo del 25% del monte ore del modulo (quindi massimo 7,5 ore di assenza). Alla fine del percorso gli alunni riceveranno un attestato delle competenze e conoscenze acquisite.

Le lezioni sono impostate secondo un approccio laboratoriale dando particolare importanza alla condivisione del lavoro e al recupero della socialità.

Gli alunni potranno iscriversi ai moduli indipendentemente dalla sede dove questi si terranno, rispettando naturalmente le classi di riferimento.

Nel caso in cui il numero degli iscritti risulti maggiore rispetto al numero dei posti disponibili, si procederà a selezionare gli alunni secondo **l'ordine cronologico di presentazione delle domande**. I moduli saranno attivati se sarà raggiunto il numero minimo di 9 iscritti.

Le iscrizioni sono aperte da venerdì 13 maggio fino a **mercoledì 18 maggio alle ore 12:00**. Le famiglie degli studenti selezionati saranno contattate dai docenti tutor per formalizzare l'iscrizione. Coloro che dovessero risultare esclusi riceveranno comunque la comunicazione dal tutor sull'esito dell'iscrizione.

Per procedere con l'iscrizione è sufficiente compilare il form collegato a ciascun modulo. E' possibile iscriversi a più moduli.

MODULI PER LA SCUOLA PRIMARIA

3 moduli Robotica, 2 moduli Italiano

1

Modulo: ROBOTICA

Il laboratorio sarà dedicato all'apprendimento dei principi di base della programmazione con l'utilizzo di strumenti e kit robotici.

Destinatari: Alunni/e classi 4 e 5

Posti disponibili: 15

Sede di svolgimento: Osson

Calendario:

Lunedì	13/06/2022	9:00 – 12:00	Lunedì	20/06/2022	9:00 – 12:00
Martedì	14/06/2022	9:00 – 12:00	Martedì	21/06/2022	9:00 – 12:00
Mercoledì	15/06/2022	9:00 – 12:00	Mercoledì	22/06/2022	9:00 – 12:00
Giovedì	16/06/2022	9:00 – 12:00	giovedì	23/06/2022	9:00 – 12:00
Venerdì	17/06/2022	9:00 – 12:00	venerdì	24/06/2022	9:00 – 12:00

Iscrizione: Robotica Primaria Osson

2

Modulo: ROBOTICA

Il laboratorio sarà dedicato all'apprendimento dei principi di base della programmazione con l'utilizzo di strumenti e kit robotici.

Destinatari: Alunni/e classi 4 e 5 **Posti disponibili:** 15 **Sede di svolgimento:** S. Stefano Ticino

Calendario:

Lunedì	13/06/2022	9:00 – 12:00	Lunedì	20/06/2022	9:00 – 12:00
Martedì	14/06/2022	9:00 – 12:00	Martedì	21/06/2022	9:00 – 12:00
Mercoledì	15/06/2022	9:00 – 12:00	Mercoledì	22/06/2022	9:00 – 12:00
Giovedì	16/06/2022	9:00 – 12:00	giovedì	23/06/2022	9:00 – 12:00
Venerdì	17/06/2022	9:00 – 12:00	venerdì	24/06/2022	9:00 – 12:00

Iscrizione: Robotica S. Stefano

3

Modulo: ROBOTICA

Il laboratorio sarà dedicato all'apprendimento dei principi di base della programmazione con l'utilizzo di strumenti e kit robotici.

Destinatari: Alunni/e classi 4 e 5 **Posti disponibili:** 15 **Sede di svolgimento:** Casorezzo

Calendario:

Lunedì	13/06/2022	14:00 – 17:00	Lunedì	20/06/2022	14:00 – 17:00
Martedì	14/06/2022	14:00 – 17:00	Martedì	21/06/2022	14:00 – 17:00
Mercoledì	15/06/2022	14:00 – 17:00	Mercoledì	22/06/2022	14:00 – 17:00
Giovedì	16/06/2022	14:00 – 17:00	Giovedì	23/06/2022	14:00 – 17:00
Venerdì	17/06/2022	14:00 – 17:00	Venerdì	24/06/2022	14:00 – 17:00

Iscrizione: Robotica Casorezzo

4

Modulo: ITALIANO ATTIVO

La lingua italiana è veicolo per lo studio delle altre discipline e condizione indispensabile per l'accesso critico a tutti gli ambiti culturali. L'attività didattica prevede l'adozione di un modello esplicativo della

struttura e del funzionamento del sistema della lingua attraverso lo svolgimento di giochi linguistici, che possono rendere l'apprendimento dinamico e stimolante.

Destinatari: Alunni/e delle classi 1 e 2. Si ritengono valide, e prioritarie, le iscrizioni degli alunni pervenute alla scuola a seguito dell'avviso del 3/05/22.

Posti disponibili: 15

Sede di svolgimento: Ossona

Calendario:

Martedì	14/06/2022	8:30 - 12:30	Mercoledì	22/06/2022	8:30 - 12:30
Mercoledì	15/06/2022	8:30 - 12:30	Giovedì	23/06/2022	8:30 - 12:30
Giovedì	16/06/2022	8:30 - 12:30	Martedì	28/06/2022	8:30 - 11:30
Martedì	21/06/2022	8:30 - 12:30	Mercoledì	29/06/2022	8:30 - 11:30

Iscrizione: Italiano attivo Ossona

5

Modulo: LETTORI CREATIVI

In questo laboratorio la lettura diventerà esplorazione e avventura: ogni studente sarà coinvolto con tutte le sue percezioni e sensazioni, le sue emozioni e i suoi pensieri. Inoltre, attraverso varie attività gli studenti saranno in grado di condividere i propri pensieri e di imparare a considerare i diversi punti di vista per arrivare a confrontarsi in maniera attenta e rispettosa.

Destinatari: alunni delle classi 4 e 5

Posti disponibili: 15 **Sede di svolgimento:** Casorezzo

Calendario:

Lunedì	14/06/2022	8:30-12:30	Martedì	22/06/2022	8:30-12:30
Martedì	15/06/2022	8:30-12:30	Mercoledì	23/06/2022	8:30-12:30
Mercoledì	16/06/2022	8:30-12:30	Martedì	28/06/2022	8:30-11:30
Lunedì	21/06/2022	8:30-12:30	Mercoledì	29/06/2022	8:30-11:30

Link: [LETTORI CREATIVI](#)

Grazie della collaborazione

Il Dirigente Scolastico

Dott. Alessandro Lattanzi

firma apposta ai sensi dell'art. 3, c.2. DL. n.39/93