



ISTITUTO COMPRENSIVO "S. ALLENDE"  
Largo Gino Strada,5 - 20037 Paderno Dugnano (MI)  
MIIC8D700L – C.F. 97667040154 – Codice Univoco Ufficio: UF4PFM  
e-mail: miic8d700l@istruzione.it  
PEC: miic8d700l@pec.istruzione.it  
Sito: [www.icsallendepaderno.it](http://www.icsallendepaderno.it)

CIRC.N. 155 DEL 14.03.2025

*Ai genitori e agli alunni delle classi seconde  
Ai coordinatori delle classi seconde*

Nell'ambito delle iniziative per l'Orientamento, la **Commissione Orientamento** propone:

VUOI PROGETTARE  
IDEE SOSTENIBILI?

VUOI VIAGGIARE  
NEL FUTURO?

ISCRIVITI A:  
**SiamoTutti**  
**EnergiaMoltiplicabile**

**11 aprile e 16 maggio**  
parteciperai al Laboratorio "Esplorando la sostenibilità"  
al **Museo di Storia naturale** di Milano  
e visiterai il **Museo del Futuro** (Milano)

**LEGGI IL  
PROGRAMMA E  
ISCRIVITI  
ENTRO IL 24 MARZO!  
TI ASPETTIAMO!**

*Come vivremo nel futuro? Come ci aiuterà la tecnologia?*

*Come proteggeremo l'ambiente?  
...ti piacciono Scienze e Tecnologia, ma non ti senti abbastanza forte in queste materie?  
Ti piacerebbe scoprire in quali lavori coltivare queste passioni?*

*Siamo sempre più "tecnologici", ma i laureati in materie scientifiche continuano ad essere pochi, solo il 24,5% infatti sceglie le STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics) e su 100 donne che scelgono l'Università, solo il 14,5% sceglie un corso STEM (La Repubblica, 14/06/2023)*

Vieni a conoscere con noi le **STEM: Science, Technology, Engineering and Mathematics** (scienze, tecnologia, ingegneria e matematica):

1. Parteciperemo al laboratorio **ESPLORANDO LA Sostenibilità** al **Museo di Storia naturale a Milano**
2. Visiteremo il *Museo interattivo del Futuro* **STEP FUTURABILITY DISTRICT** a Milano, dove potrai interagire con l'intelligenza artificiale per scoprire in vari "step" la tua personale propensione al futuro

Il percorso è gratuito e pensato per un numero ridotto di studenti, massimo 5 partecipanti per ogni gruppo, che saranno affiancati da un *mentor* (docente orientatore della scuola). Si svilupperà in circa 10 ore totali, secondo il seguente calendario:

INCONTRO INTRODUTTIVO Giovedì 10 aprile 2025	13.30-14.30	PRESENTAZIONE DEL PROGETTO E ORGANIZZAZIONE	A SCUOLA	Durata: 1 ora
Venerdì 11 aprile 2025	13.30- 18.30 (da scuola si va alla stazione di Paderno; rientro autonomo dalla stazione)	Laboratorio <b>ESPLORANDO LA SOSTENIBILITÀ</b> al <b>Museo di Storia naturale</b> di Milano	Milano (in treno, gratuito)	Durata: 5 ore
Venerdì 16 maggio 2025	13.30- 18.00	Visita al <b>Museo del Futuro Step</b> <i>FuturAbilityDistrict</i> Milano	Milano (in treno, gratuito)	Durata: 4,5 ore

Per la buona riuscita del progetto, pensato come un pacchetto di attività interconnesse tra loro con valore orientativo, si chiede la partecipazione a TUTTI gli incontri.

La **Commissione Orientamento**, Prof.sse Bazzocchi Silvia e Saita Nicoletta

-----ritagliare e consegnare al Coordinatore -----

ISCRIZIONE AL PROGETTO DI ORIENTAMENTO **SiamoTuttiEnergiaMoltiplicabile**

Il sottoscritto..... genitore di  
..... della classe ..... del plesso S. Allende, autorizza il/la  
proprio/a figlio/a a partecipare agli incontri e alle uscite indicate in tabella nelle giornate 10/04/2025, 11/04/2025 e  
16/5/2025 accompagnati dalle docenti Bazzocchi Silvia e Saita Nicoletta.

Firma

Paderno Dugnano, li .....

.....