



**Circolare n° 136**

Ai docenti I.C. "Nelson Mandela"

**Oggetto: Calendario formazione docenti settembre 2023 e iscrizioni Piattaforma Futura.**

Come anticipato nella Circolare n° 136, da venerdì 1 a lunedì 11 settembre si svolgerà la formazione deliberata in Collegio Docenti, all'interno delle ore collegiali, a completamento dei corsi organizzati nel mese di giugno. Si allega il calendario dei corsi, specificando che:

- PER TUTTI I DOCENTI (Primaria e Secondaria): i docenti che non hanno frequentato a giugno il modulo di formazione obbligatorio sull'utilizzo della Promethean devono frequentarlo a settembre. In caso di sovrapposizione del corso con i Consigli di Classe, la precedenza va data al corso di formazione;

- PER I DOCENTI DELLA SCUOLA PRIMARIA: ogni docente della Primaria deve scegliere UNO DEI DUE MODULI da 10 ore, corso tablet oppure corso robotica e stampante 3D (va scelto il corso non frequentato a giugno); le 10 ore verranno svolte in presenza. I nuovi docenti che entreranno in servizio da settembre seguiranno il corso tablet. Il modulo di 10 ore di formazione per la Scuola Primaria è obbligatorio in quanto deliberato dal Collegio Docenti: i docenti che frequenteranno il pomeriggio del 6 settembre (corso robotica), quel giorno non dovranno venire a scuola la mattina;

- PER I DOCENTI DELLA SCUOLA SECONDARIA: ogni docente della Secondaria può iscriversi a uno dei due moduli da 10 ore (robotica con Lego Spike e stampante 3D o robotica con Lego Bricq e stampante 3D). Per la Scuola Secondaria tale modulo di formazione da 10 ore è facoltativo.

Tutti i corsi sono pubblicati sulla Piattaforma "FUTURA", le iscrizioni partiranno il 21 agosto e i corsi saranno attivati al raggiungimento di 20 iscritti. Di seguito sono indicati i codici ID dei percorsi per l'iscrizione, che è da fare direttamente sulla Piattaforma "Futura":

- CORSO INTRODUTTIVO PER L'UTILIZZO EFFICACE DEI MONITOR PROMETHEAN (Scuola Primaria e Secondaria di I grado) **ID PERCORSO: 130883**

- CORSO BASE DI ROBOTICA CON LEGO WEDO 2.0 E LEGO SPIKE ESSENTIAL E STAMPANTE 3D (Scuola Primaria) **ID PERCORSO: 142718**

- CORSO UTILIZZO IPAD NELLA DIDATTICA (Scuola Primaria) **ID PERCORSO: 142719**

- CORSO BASE DI ROBOTICA CON LEGO SPIKE PRIME E STAMPANTE 3D (Scuola Secondaria di I grado) **ID PERCORSO: 142720**

- CORSO BASE CON LEGO BRICQ MOTION PRIME E STAMPANTE 3D (Scuola Secondaria di I grado) **ID PERCORSO: 142721**

Si allega di seguito il calendario dei corsi.

Cordiali saluti, Paolo Carbone, DS (firmato digitalmente)

## SETTEMBRE 2023

Corso	1	4	5	6	7 inizio Secondaria	8	11	12 inizio Primaria	13
Lego BricQ Secondaria 10h	Riboni 10:00-13:00 (Curtatone)	Leone 13:30-17:00 (Galmozzi)	Leone 9:00-12:30 (Galmozzi)						
Lego Spike Prime Secondaria 10h	Leone 10:00-13:30 (Galmozzi)	Riboni 14:00-17:00 (Curtatone)	Leone 13:30-17:00 (Galmozzi)						
Lego WeDo/ stampa 3D Primaria		Leone 9:00-12:30 (Braguti)	Riboni 9:00-12:00 (Curtatone)	Leone 13:30-17:00 (Braguti)					
Tablet Primaria					Sortino 9:00-12:30 (Braguti)	Sortino 9:00-12:30 (Braguti)	Sortino 9:00-12:30 (Braguti)		
Promethean Primaria/Sec ondaria				Leone 8:30-12:30 (Galmozzi)					