

## CALENDARIO INCONTRI ORIENTAMENTO A.S. 2020/2021

### RIVOLTO AGLI STUDENTI E ALLE STUDENTESSE DI TERZA MEDIA

È stata soddisfatta, in prima istanza, solo una delle opzioni indicate.

In occasione dell'incontro già programmato presso l'istituto, sarà valutata la possibilità di iscriversi a un altro laboratorio.

*Si raccomanda agli alunni partecipanti agli incontri laboratoriali "Crea la tua APP" di dotarsi di uno smartphone ANDROID.*

SCUOLA	CORSO	DATA	ORA
<b>I.C. Mazzini Torre S.S.</b>	Accendiamo la luce	13-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	13-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	13-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	13-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. Manzoni- Alighieri Cellino S.Marco – San Donaci</b>	Accendiamo la luce	13-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	13-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	13-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	13-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. S. Chiara – Pacuvio (gruppo del 13/11)</b>	Accendiamo la luce	13-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	13-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	13-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	13-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. S. Pancrazio</b>	Accendiamo la luce	13-nov-2019	Ore 15-17
	Crea la tua App	13-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	13-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	13-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. Centro - Salvemini</b>	Crea la tua App	13-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	13-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	13-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. Centro - Virgilio</b>	Accendiamo la luce	13-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	13-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	13-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	13-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. Mesagne</b>	Accendiamo la luce	13-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	13-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	13-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	13-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. S. Chiara – Pacuvio ( gruppo del 20/11)</b>	Accendiamo la luce	20-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	20-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	20-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	20-nov-2019	ore 15-17

<b>I.C. Commenda – G.Cesare</b>	Accendiamo la luce	20-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	20-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	20-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	20-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. Torchiarolo - Valesium</b>	Accendiamo la luce	20-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	20-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	20-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. CAPPUCCINI L. da Vinci</b>	Crea la tua App	20-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	20-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	20-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. S.Elia</b>	Accendiamo la luce	20-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	20-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	20-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	20-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. Fasano – Bianco - Pascoli</b>			
	Crea la tua App	20-nov-2019	Ore 15-17
	Automazione e Robotica	20-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	20-nov-2019	Ore 15-17
<b>I.C. Latiano</b>	Accendiamo la luce	20-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	20-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	20-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. Casale - Kennedy</b>	Accendiamo la luce	27-nov-2019	Ore 15-17
	Crea la tua App	27-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	27-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	27-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. S. PIETRO V. Don Minzoni</b>	Accendiamo la luce	27-nov-2019	Ore15-17
	Crea la tua App	27-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	27-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	27-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. S. VITO DEI N. Meo</b>	Accendiamo la luce	27-nov-2019	Ore 15-17
	Crea la tua App	27-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	27-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. S. Chiara – Pacuvio ( gruppo del 27/11)</b>	Accendiamo la luce	27-nov-2019	ore 15-17
	Crea la tua App	27-nov-2019	ore 15-17
	Automazione e Robotica	27-nov-2019	ore 15-17
	Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	27-nov-2019	ore 15-17
<b>I.C. Carovigno- Morelli - Cavallo</b>			
	Automazione e Robotica	27-nov-2019	ore 15-17

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**Prof.ssa Mina Fabrizio**



Accendiamo la luce	LAB FISICA PIANO TERRA
Crea la tua App	LAB INF SECONDO PIANO
Automazione e Robotica	LAB Elett PRIMO PIANO SX
Dalla progettazione meccanica alla stampa 3D	LAB MECCATRONICA PIANO TERRA