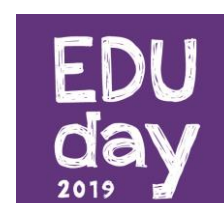




Edu Day 2019 è il **più grande evento Microsoft dedicato al mondo della Scuola e dell'Università**. Un programma ricco di attività e dibattiti, con l'obiettivo di esplorare le nuove frontiere digitali della didattica.

Sviluppato in collaborazione con l'**Ufficio Scolastico Regionale della Basilicata**, si inserisce nella cornice di iniziative in collaborazione con il **MIUR** dedicate alla digitalizzazione della scuola e del progetto **Ambizione Italia**, che prevede entro il 2020 il coinvolgimento di più di 2 milioni di persone e la formazione di studenti e professionisti attorno alle nuove competenze richieste dal mercato del lavoro di oggi. L'evento si avvale del patrocinio dell'USR Basilicata, della **Conferenza dei Rettori delle Università Italiane**, del **Comune di Matera**, dell'**Agenzia Spaziale Italiana**, del **Politecnico di Bari**.

Edu Day 2019 è il **più grande evento Microsoft dedicato al mondo della Scuola e dell'Università**. Un programma ricco di attività e dibattiti, con l'obiettivo di esplorare le nuove frontiere digitali della didattica.



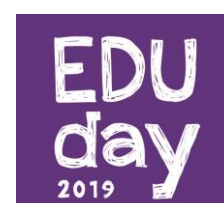
## Teatro Comunale di Matera, Piazza Vittorio Veneto

10.00	<b>Saluti Istituzionali</b> Raffaello de Ruggieri, <i>Sindaco di Matera</i> Claudia Datena, <i>Direttore USR Basilicata</i>
10.20	<b>Keynote: Ambizione Italia e le Digital Skill per un futuro digitale</b> Silvia Candiani, <i>AD Microsoft Italia</i>
10.40	<b>Innovazione</b> Anna Sirica e Ettore Perozzi, <i>Agenzia Spaziale Italiana</i>
11.00	<b>Creatività &amp; Social Emotional Learning</b> Andrea Benassi, <i>Ricercatore Indire</i> Laura Artusio, <i>Direttrice PerLab, in partnership con lo Yale Center for Emotional Intelligence</i>
11.20	<b>Accessibilità e Inclusione</b> Sergio Messina, <i>Presidente Associazione Italiana Dislessia</i>
11.40	<b>Learning tools: gli strumenti di apprendimento Microsoft per DSA</b> Davide Di Camillo, <i>Microsoft Education Specialist</i>
12.00	<b>Digital Skills: L'importanza delle digital skills per i lavori del futuro</b> Eugenio Di Sciascio, <i>Rettore Politecnico di Bari</i> Tommaso Di Noia, <i>Politecnico di Bari, Machine Learning</i>
12.20	<b>Flipgrid: la piattaforma per il social learning</b> Cristiana Pivetta, <i>Docente dell'IC Don Milani di Carbonia e MIE Expert</i>
12.40	<b>Keynote</b> Anthony Salcito, <i>Vice Presidente Microsoft Corporation Education</i>
13.00	<b>"La Scuola Digitale"</b> Marco Bussetti, <i>Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca</i> **

## Piazza Vittorio Veneto

### 1. Aula ACER

		<b>Il social Learning con Flipgrid</b> , <i>Cristiana Pivetta Docente formatore esperta di didattica multimediale e MIE Expert</i>
09.15	10.15	<i>Workshop per studenti</i>
		<b>Alla scoperta del corpo umano con la Mixed Reality</b> , <i>ACER ITALIA</i>
10.30	11.30	<i>Workshop per studenti</i>
		<b>Esploratori nella spazio con la Mixed Reality</b> , <i>ACER ITALIA</i>
11.45	12.45	<i>Workshop per studenti</i>
		<i>Light Lunch</i>
14.15	15.15	<b>Le soluzioni ACER e Windows 10 per la scuola</b> , <i>Alessio Leone ACER ITALIA e Luca Di Fino MIE Expert</i>
		<i>Workshop per insegnanti</i>



\*Il programma potrà subire modifiche

\*\* Invitato da confermare

15.30	16.30	<b>Comunicare e collaborare con Office 365</b> , Carlo Sansonetti Docente e MIE Expert <i>Workshop per insegnanti</i>
16.45	17.45	<b>Le soluzioni ACER e Windows 10 per la scuola</b> , Alessio Leone ACER ITALIA, Carlo Sansonetti MIE Expert <i>Workshop per insegnanti</i>

## 2. Aula HP

09.15	10.15	<b>Digital Ink con device Win10</b> , Sabrina Sabatelli Microsoft Italia <i>Workshop per studenti</i>
10.30	11.30	<b>Collaborative learning</b> , Virginia Alberti docente di matematica all'I.I.S. B. Castelli di Brescia, MIE fellow <i>Workshop per studenti</i>
11.45	12.45	<b>Hacking STEM</b> , Virginia Alberti docente di matematica all'I.I.S. B. Castelli di Brescia, MIE fellow <i>Workshop per studenti</i>
<i>Light Lunch</i>		
14.15	15.15	<b>Classi virtuali e strumenti digitali per includere e promuovere le competenze per i millennials</b> , Virginia Alberti docente di matematica all'I.I.S. B. Castelli di Brescia, MIE fellow <i>Workshop per insegnanti</i>
15.30	16.30	<b>Hacking STEM</b> , Virginia Alberti docente di matematica all'I.I.S. B. Castelli di Brescia, MIE fellow <i>Workshop per insegnanti</i>
16.45	17.45	<b>Digital Ink con device Win10</b> , Sabrina Sabatelli Microsoft Italia <i>Workshop per insegnanti</i>

## 3. Aula LENOVO

09.15	10.15	<b>A scuola con Minecraft</b> , Marco Vigelini - Minecraft Global Mentor <i>Workshop per studenti</i>
10.30	11.30	<b>A scuola con Minecraft</b> , Marco Vigelini - Minecraft Global Mentor <i>Workshop per studenti</i>
11.45	12.45	<b>A scuola con Minecraft</b> , Marco Vigelini - Minecraft Global Mentor <i>Workshop per studenti</i>
<i>Light Lunch</i>		
14.15	15.15	<b>A scuola con Minecraft</b> , Marco Vigelini - Minecraft Global Mentor <i>Workshop per insegnanti</i>
15.30	16.30	<b>A scuola con Minecraft</b> , Marco Vigelini - Minecraft Global Mentor <i>Workshop per insegnanti</i>

16.45	17.45	<b>Ascuola con Minecraft</b> , <i>Marco Vigelini - Minecraft Global Mentor</i> <i>Workshop per insegnanti</i>
-------	-------	--

## IC Torraca, Viale Aldo Moro 6

### Aula 1

09.15	12.45	<b>Percorso sull'Intelligenza Artificiale</b> , <i>Fondazione Mondo Digitale</i> <i>Workshop per studenti</i>
Light Lunch		
14.15	17.45	<b>Percorso sull'Intelligenza Artificiale</b> , <i>Fondazione Mondo Digitale</i> <i>Workshop per insegnanti</i>

### Aula 2

09.15	12.45	<b>Percorso sull'Intelligenza Artificiale</b> , <i>Fondazione Mondo Digitale</i> <i>Workshop per studenti</i>
Light Lunch		
14.15	17.45	<b>Percorso sull'Intelligenza Artificiale</b> , <i>Fondazione Mondo Digitale</i> <i>Workshop per insegnanti</i>

### Aula 3

09.15	12.45	<b>Percorso sull'Intelligenza Artificiale</b> , <i>Fondazione Mondo Digitale</i> <i>Workshop per studenti</i>
Light Lunch		
14.15	17.45	<b>Percorso sull'Intelligenza Artificiale</b> , <i>Fondazione Mondo Digitale</i> <i>Workshop per insegnanti</i>

### Aula Magna

14.15	15.15	<b>Lab Services</b> , <i>la nuova soluzione dei laboratori virtuali</i> , <i>Biagio Catalano</i> , <i>Technical solution Microsoft</i> <i>Workshop per insegnanti</i>
15.30	16.30	<b>Accessibilità e inclusione con Office 365 e Windows 10</b> <i>Guido Rizzo</i> , <i>Education account Microsoft</i> <i>Workshop per insegnanti</i>
16.45	17.45	<b>Classi Virtuali con Microsoft Teams</b> , <i>Davide di Camillo Solution</i> <i>specialist Microsoft</i> <i>Workshop per insegnanti</i>

## Speakers' Corner – Casa Cava

**9.30-12.00**

Uno spazio autogestito dai ragazzi, nel quale avranno la possibilità di confrontarsi e porre domande ad alcune persone provenienti dal mondo delle istituzioni e delle aziende.

Parteciperanno al confronto:

Laura Artusio – Direttrice PerLab

Andrea Benassi - Ricercatore Indire

Silvia Candiani - AD Microsoft Italia

Barbara Cominelli – Direttore Marketing & Operations Microsoft Italia

Raffaello Giulio de Ruggieri - Sindaco di Matera

Elisa Liberale - Legal Director Microsoft Italia

Pino Mercuri -Direttore Risorse Umane di Microsoft Italia

Anna Sirica - Direttore generale Agenzia Spaziale Italiana

Anthony Salcito - Vice Presidente Microsoft Corporation Education

