

Aspettando Unijunior

Bella SCIENZA!

# SOMMARIO

---

UNIUNIOR

La storia

Le sedi

I mesi di lockdown

Le sfide del presente

Mission per il futuro

*Bella SCIENZA!*

Il progetto

Il programma  
2020-2021

Pubblico e target

Team

Social & web



## UNIJUNIOR

*Unijunior - conoscere per crescere* è il progetto educativo e innovativo di stampo europeo di comunicazione e divulgazione della conoscenza ai giovanissimi, facente parte di Eucunet, la rete europea delle Children's Universities.

Unijunior ha ottenuto il **patrocinio**, la collaborazione ed il sostegno delle rispettive **Università** e dei Campus interessati, della **Regione Emilia Romagna** e dell'**Ufficio Scolastico Regionale**, dei **Comuni** di Bologna, Ferrara, Modena, Reggio Emilia, Rimini, Forlì, Cesena e Ravenna.

Unijunior è rivolto a **bambin\*** e **ragazz\*** dagli 8 ai 14 anni ai quali docenti universitari tengono lezioni e laboratori. Assumendo un linguaggio adeguato all'età e con l'aiuto degli operatori Leo Scienza, la lezione è resa comprensibile e stimolante.



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



Università  
degli Studi  
di Ferrara

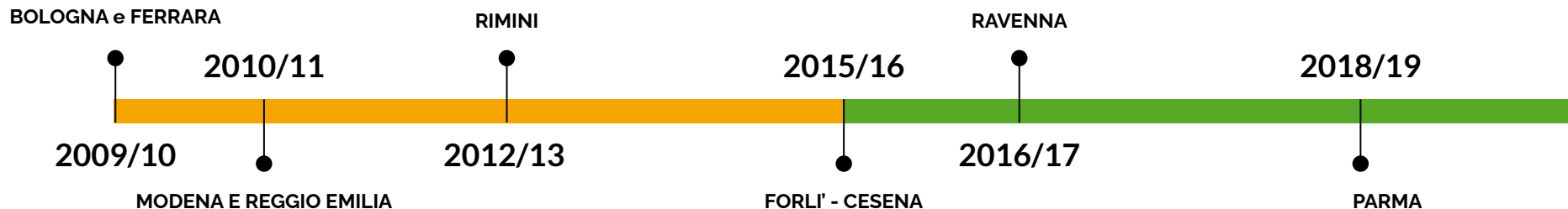


MINISTERO DELL'ISTRUZIONE,  
DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA





# La storia di Unijunior



# Le sedi Unijunior

I numeri dell'ultimo anno accademico



**oltre 700 iscritti**, 42 fra lezioni e visite nei musei universitari: tutti gli appuntamenti esauriti, 44 i docenti coinvolti



**più di 300 iscritti**, 27 lezioni e oltre 20 docenti. Gli iscritti arrivano in tanti anche dalle vicine province venete. Nel 2017 si aggiunge la sede di Rovigo



**circa 250 iscritti**, 16 lezioni (8 a Modena e 8 a Reggio Emilia), tutte esaurite. Dal 2019 si svolgono appuntamenti anche a Mantova



**300 iscritti**, 24 lezioni e 18 docenti coinvolti tra professor\* e ricercator\*



**100 iscritti**, 16 lezioni in calendario e 18 i docenti coinvolti: dal 2019 si svolgono lezioni anche a Bertinoro



**240 iscritti**, un programma di 12 lezioni frontali e laboratori con 13 docenti



**oltre 450 iscritti**, 18 lezioni in programma e 17 docenti coinvolti da ogni Dipartimento

## I mesi di lockdown

I mesi di lockdown sono stati per Unijunior, come per la maggior parte delle manifestazioni culturali, un momento difficile, di sfide impegnative ma anche di crescita e cambiamento. **A fine febbraio le lezioni dal vivo si sono interrotte:** subito abbiamo realizzato quanto fosse importante rimanere vicino ai giovanissimi iscritti, per condividere il momento particolare e per non smettere di immaginare, stupire e meravigliarsi.

Tra marzo e aprile le lezioni di Unijunior si sono svolte online, con centinaia di bambini connessi ed entusiasti professori desiderosi di trasmettere la propria passione agli spettatori. Inoltre con il format digitale **Unijunior & Leo Scienza a casa tua!** ci siamo impegnati a stare vicino ai nostri utenti nel rispetto e nella condivisione del **#iorestoacasa**: laboratori online di **Digital Edutainment**, link a video sorprendenti dei nostri “scienziati pazzi”, applicazioni da scaricare per divertirsi a casa, attività da svolgere con i genitori, giochi da costruire con materiali di riciclo e tanto altro.





## Le sfide del presente

Unijunior vuole tornare nelle aule delle Università e dei Campus dell'Emilia-Romagna appena sarà possibile, speriamo già nella primavera 2021. Intanto affrontiamo le sfide del presente, trasformando le difficoltà in opportunità: accompagniamo i giovanissimi nell'utilizzo della tecnologia, viviamo i social come eclettici strumenti di condivisione, adattiamo la didattica alle esigenze delle nuove generazioni di nativi digitali.

1

### *La conoscenza non si ferma*

Stupore, curiosità e fantasia dei bambini vanno nutriti e coltivati, specialmente ora che siamo limitati nei movimenti e nello svago

2

### *Un mondo nuovo*

La tecnologia diventa mezzo di crescita e comunicazione, permettendo a bambin\* e ragazz\* di scoprire cose nuove e condividere esperienze

3

### *La distanza che non ci allontana*

Nonostante le limitazioni nei contatti fisici e negli incontri dal vivo non vogliamo dimenticarci l'importanza delle relazioni e della socialità

4

### *Insieme è meglio*

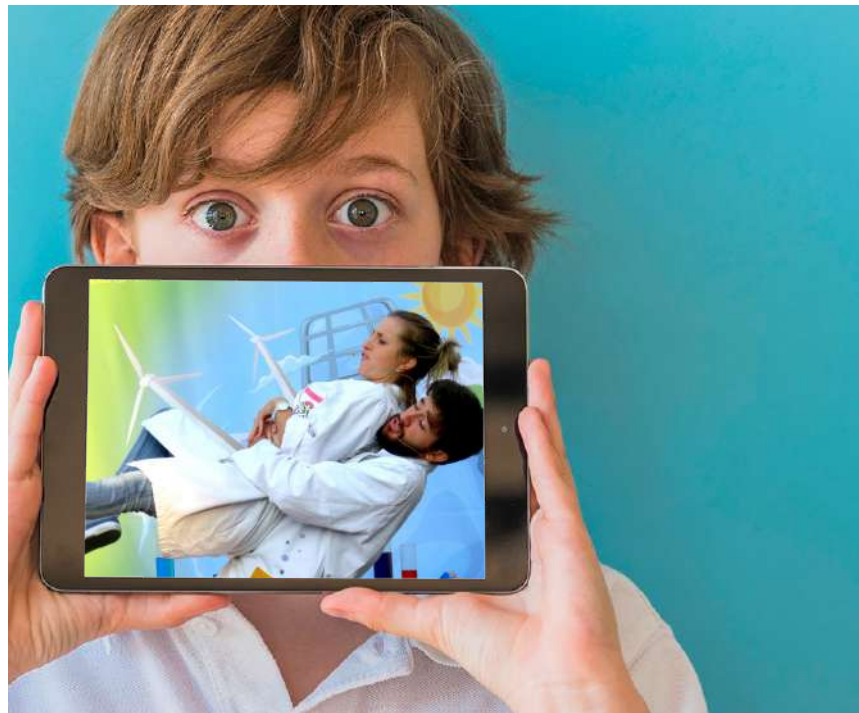
Ridere e divertirsi assieme sono strumenti di crescita personale e occasione di condivisione in questo periodo di restrizioni difficili da accettare

# Mission per il futuro

Il nuovo format di Unijunior propone un'opportunità di sostegno e vicinanza a bambin\* e ragazz\*, alimentando grandi passioni e suggerendo nuovi orizzonti di scoperta, non dimenticando il bisogno di divertirsi e meravigliarsi.

**Bella SCIENZA!** è lo show online rivolto agli studenti Unijunior: la didattica, trasferendosi in streaming sul web, si reinventa nelle forme e nel linguaggio. **Teatralità e gamification, interazione via chat e condivisione istantanea di contenuti: Bella SCIENZA!** fa le prove di futuro, di come saranno comunicazione, apprendimento, studio e lavoro.

Il nuovo format **contribuisce a costruire il mondo digitale che - in quanto educatori, insegnanti, genitori - vorremmo per i giovanissimi:** ricco di contenuti, non fruito passivamente ma luogo di espressione individuale, aperto all'ironia, alla poesia, alla scoperta.





# Bella SCIENZA!

Attraverso una piattaforma per videoconferenze gli “scienziati pazzi” di Leo Scienza raggiungeranno le case dei giovanissimi spettatori con eruzioni vulcaniche, razzi spaziali, scavi archeologici e reazioni chimiche esplosive!

Divertimento e conoscenza, gioco e scoperta procedono insieme per offrire a bambin\* e ragazz\* un'ora di risate, interazione, meraviglia, crescita.

Per partecipare basta un **CLICK!**

Iscriviti alla nostra  
newsletter

Scarica la app Zoom  
Meeting

Ricevi la mail e fai click  
sul link

# Il progetto

**Bella SCIENZA!** è il nuovo show online, gratuito e aperto a tutti, rigorosamente **in diretta** e spericolatamente **interattivo**, che i "professori pazzi" di Leo Scienza realizzeranno **da novembre a gennaio**, per tutti gli amici di Unijunior.

**Esperimenti scientifici**, interviste impossibili, collegamenti da tutto il mondo, **quiz e tanto divertimento!** Ogni puntata dedicata ad un tema diverso: dai dinosauri alle stelle, dalla chimica all'ambiente, basterà collegarsi da casa attraverso pc, tablet o telefono.



# Il programma invernale 2020/21

*Bella Scienza!*



## Che forza la natura!

Geologia e meteorologia,  
vulcani, terremoti e uragani



## Tutti pazzi per la chimica

Reazioni chimiche, intrugli,  
esperimenti esplosivi ed  
inaspettati



## Un giorno nel Giurassico

Paleontologia tra scavi,  
fossili e l'estinzione dei  
dinosauri



# Il programma invernale 2020/21

*Bella Scienza!*



## Apprendisti astronauti

Un viaggio tra stelle e pianeti alla scoperta dell'Astronomia



## Missione Pianeta Futuro

Surriscaldamento globale, energie rinnovabili, riciclo e green-economy



## A spasso nella storia

Dai geroglifici egizi ai miti greci, dai gladiatori romani ai cavalieri medievali





# Publico e target

L'obiettivo è quello di risvegliare la curiosità e l'immaginazione dei ragazzi attraverso un'esperienza divertente ed educativa dalla quale si capisca l'importanza della scienza e i suoi effetti sul mondo circostante in modo alternativo.

- 01 | Babin\* e ragazz\* dai 6 ai 14 anni
- 02 | Babin\* e ragazz\* curiosi
- 03 | Babin\* e ragazz\* annoiati ma con la voglia di mettersi in gioco
- 04 | Genitori che vogliono regalare ai loro figli un momento di intrattenimento intelligente, di (nuova) socialità e divertimento (assicurato!)



# Team

Il nostro staff è composto da laureati e studenti nell'ambito delle scienze, dell'educazione e del teatro.

Condividono propensione e passione verso la divulgazione scientifica, predisposizione alla recitazione e all'interazione con i bambini.

L'Associazione Leo Scienza svolge laboratori in ambiti scolastici ed extrascolastici, animazioni in parchi tematici e manifestazioni culturali, spettacoli e performance in teatri, festival tematici e campagne di sensibilizzazione, eventi commerciali e promozionali.



# Social & web



## SITO

Sul sito di Unijunior la pagina dedicata a Bella SCIENZA!: contenuti e anticipazioni, foto e video, attività educative online e giochi da stampare

## NEWSLETTER

Ogni mese oltre 13.000 utenti ricevono 2 newsletter dedicate agli appuntamenti in programma



## SOCIAL

Facebook: costante upload di contenuti sulla pagina Unijunior, che conta 3900 "Mi piace" e grande interazione dei suoi follower





**Grazie.**

[www.unijunior.it](http://www.unijunior.it)  
[info@unijunior.it](mailto:info@unijunior.it)