



Illustrazione di Alessandro Samra



IL PIACERE DELLA CONOSCENZA

15 > 25 SETTEMBRE 2016

www.kidsuniversityverona.it

KidsUniversityVerona

Con il patrocinio e in collaborazione con



Sponsor



Con il contributo di



Sponsor Tecnici



Media Partner



Grazie a



15 - 25 settembre 2016
IL PIACERE DELLA CONOSCENZA

2016, ovvero seconda edizione di Kidsuniversity Verona, laboratori ed eventi per scuola e territorio.

2016, due anniversari letterari importanti: 400 anni dalla morte di due grandi autori, due sognatori, due avventurieri della conoscenza e dell'arte del racconto: **William Shakespeare** e **Miguel De Cervantes**.

Un anno, dunque, importante che riconferma la volontà dell'ateneo di Verona - grazie al prezioso supporto organizzativo di Pleiadi, leader nella divulgazione scientifica - di regalare alla città e al suo territorio una serie di iniziative, esperienze ed eventi che ruotino intorno al **piacere della conoscenza**.

Il tutto possibile grazie alla rete di relazioni con istituzioni, sponsor, associazioni ed enti che entusiasticamente si sono affiancati a noi.

Kidsuniversity è un format internazionale che dallo scorso anno è sbarcato a Verona e coinvolgerà oltre 2.500 alunni e alunne delle scuole veronesi, i loro insegnanti e le famiglie per sperimentare con i docenti dell'ateneo, con esperti e con i partner laboratori per conoscere, scoprire, avventurarsi nel mondo della ricerca scientifica. Da protagonisti.

Dieci giorni di laboratori mattutini per le scuole, pomeridiani per tutti ed eventi serali di approfondimento e intrattenimento culturale, affrontando anche tematiche delicate come il bullismo, la dismorfofobia e le relazioni familiari.

Novità di questa edizione i **Teachers Lab**, workshop dedicati agli insegnanti, i **Kids Lab Partner**, realizzati grazie al sostegno dei nostri partner e il **Kids Space** in piazza Bra, uno spazio nel cuore della città, aperto alla creatività e alla fantasia, dal 19 al 24 settembre, dalle 10 alle 20.

Una sfida, un'avventura che Don Chisciotte avrebbe affrontato con fantasiosa determinazione e che i personaggi delle opere shakespeariane avrebbero saputo vivere con istinto e passione.

Benvenuti in Kidsuniversity Verona 2016... che il viaggio avventuroso abbia inizio, insieme!

INDICE ARGOMENTI

KIDSLAB	PAG. 1
EVENTI	PAG. 15
KIDS SPACE	PAG. 20
TEACHERS LAB	PAG. 26
KIDSLAB SCUOLE	PAG. 29

Tutti gli eventi e i laboratori, laddove non diversamente specificato, sono a ingresso gratuito e su prenotazione, come da programma, fino a esaurimento posti.



KIDS LAB

Se le mattine sono dedicate alle scuole, nei pomeriggi di Kidsuniversity Verona si aprono le porte di associazioni, enti, musei e realtà del territorio che con entusiasmo offrono a bambine, bambini, ragazzi, ragazze e alle loro famiglie, laboratori, workshop e appuntamenti in cui la "fame" di conoscenza troverà "pane per i suoi denti".

**LUNEDÌ
19 SETTEMBRE**

L'ARENA FOR KIDS

L'Arena di Verona

L'Arena

Ore 16.00 - 17.30

Età 8-13 anni

Corso Porta Nuova, 67

Il quotidiano della città "L'Arena" viene fondato nel 1866 e quest'anno compie ben 150 anni. Per festeggiare questo importante traguardo "L'Arena" apre la sua redazione a possibili futuri giornalisti, per far conoscere la storia e la redazione del giornale e imparare a realizzare una prima pagina. L'attività si sviluppa su due livelli: il primo, di tipo storico, in cui viene raccontata la storia de "L'Arena", i suoi momenti storici più salienti e il suo forte legame con la città di Verona. Il secondo riguarda invece la realizzazione del quotidiano: dopo aver spiegato le funzioni delle persone all'interno di una redazione, la struttura del quotidiano e i tempi di

realizzazione, saranno gli stessi "giornalisti in erba" a realizzare un proprio menabò. La visita si conclude con una passeggiata in redazione per conoscere gli spazi di lavoro.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: Pleiadi 049701778. segreteria@gruppopleiadi.it.

**MARTEDÌ
20 SETTEMBRE**

**GRUPPI DI GIOCO
IN INGLESE**

Learn with Mummy

Ore 16.45

Età 2.5-6 anni

partecipazione bambino + genitore.

Ore 17.45 - Età 6-9 anni

Via Rosmini, 6

I Gruppi di Gioco in inglese, Playgroup, portano i bambini (e le famiglie) a vivere l'inglese come uno strumento di comunicazione vivo, reale, emotivamente ricco. I bambini in età prescolare partecipano con i genitori, e insieme continuano a giocare, cantare e leggere in inglese anche a



casa. I bambini della scuola primaria vengono coinvolti in giochi collaborativi, centrati sulla persona e su tutti gli strumenti di comunicazione. Risultato: l'acquisizione naturale dell'inglese!

Massimo 10 partecipanti su prenotazione: 320 1156419 letizia@learnwithmummy.com

MERCOLEDÌ 21 SETTEMBRE

OFFICINA ROBOTICA FOR FAMILY

KIDSLAB PARTNER
Vivigas e Pleiadi

Ore 16.00-18.00
Età: 6-12 anni
Polo Universitario Santa Marta
Aula STM.4 - Via Cantarane, 24



Bambini e bambine, ragazzi e genitori uniti per un unico obiettivo: realizzare una macchina funzionante che colori la pista su cui cammina! Passa un pomeriggio con mamma e papà per dedicati

alla costruzione di un robot da corsa. Grazie all'utilizzo di componenti elettriche come led e motorini e con l'aiuto dell'operatore, potrai osservare la trasformazione del segnale da elettrico a meccanico e riflettere su come la traiettoria di un robot sia influenzabile.

Massimo 30 partecipanti su prenotazione:
Pleiadi 049 701778
segreteria@grupppoleiadi.it

COME SI REALIZZA UN FILM

Centro audiovisivi
Biblioteca Civica



Ore 16.30-18.30
Età: 8-13 anni
Via Cappello, 43

Ti piacerebbe sapere come si realizza un film? Capire cosa fa un regista? Come lavorano e quali sono le figure professionali coinvolte sul set? Come si creano gli effetti speciali? Questa è l'occasione

che fa per te! Lo scopriremo insieme guardando il dietro le quinte e alcune sequenze di un film di successo, svelando così tutti i segreti della sua realizzazione.

Ingresso libero fino a esaurimento posti.
Info: 045 8079732
servizio.audiovisivi@comune.verona.it

GIOVEDÌ 22 SETTEMBRE

IL TUTORIAL DI JACOPO FO. USARE ACQUERELLI. TRE MOMENTI

MusALab Museo Archivio
Laboratorio Franca Rame
Dario Fo & Libera Università di
Alcatraz Associazione Cacao



Ore 14.00-19.00
Età: 8-13 anni
Archivio di Stato - Via S. Teresa, 12

Laboratorio online con Jacopo Fo in collegamento dal sito www.alcatraz.it o dalla sede MusALab.

Jacopo Fo, in tre momenti, spiega e dimostra online le tecniche, le potenzialità, le magie del dipingere con gli acquerelli: 1) le tecniche base per dipingere con gli acquerelli; 2) dipingere con gli acquerelli: le potenzialità; 3) le matite acquerellabili. Dalle ore 14 potrai seguire online il tutorial, realizzare a tua volta un disegno, titolarlo, inviare entro le ore 18 il disegno a Jacopo Fo che, alle ore 19, proclamerà quello più fantasioso. La presentazione video fotografica dei disegni sarà esposta in loop a MusALab nelle giornate di sabato 24 e domenica 25 settembre.

Info e prenotazioni:
075 9229914
info@alcatraz.it

OFFICINA ROBOTICA

KIDSLAB PARTNER

Vivigas e Pleiadi

Ore 16.00-18.00
Età: 6-12 anni
Polo Universitario Santa Marta
Aula STM.4 - Via Cantarane, 24



Bambini e genitori uniti per un unico obiettivo: realizzare una macchina funzionante che colori la pista su cui cammina! Passa un pomeriggio con mamma e papà per dedicarti alla costruzione di un robot da corsa. Grazie all'utilizzo di componenti elettriche come led e motorini e con l'aiuto dell'operatore, potrai osservare la trasformazione del segnale da elettrico a meccanico!

Massimo 30 partecipanti su prenotazione:
Pleiadi 049 701778
segreteria@grupppoleiadi.it

LABORATORIO DI FOTOGRAFIA: DA GRANDE VOGLIO FARE...

Verona fotografia



Ore 16.00-18.00
Età: 8-13 anni
Corso Milano, 5

All'interno di un vero e proprio set fotografico i partecipanti verranno introdotti alla tecnica fotografica e all'uso della luce per poi raccontare, attraverso trucchi e vestiti, i loro sogni e immortalarli con un ritratto. Le opere saranno esposte sabato 24 settembre per l'evento finale Doctor Kids, al termine del quale ogni bambino potrà portare a casa il suo ritratto.

Massimo 10 persone su prenotazione: 327 6125621
segreteria@veronafotografia.it

GRUPPI DI GIOCO IN INGLESE

Learn with Mummy



Ore 17.00

Età: 0-2.5 anni, partecipazione bambino+genitore.

Ore 17.45

Età: 2.5-6 anni, partecipazione bambino+genitore

Via Rosmini, 6

I Gruppi di Gioco in inglese, Playgroup, portano i bambini (e le famiglie) a vivere l'inglese come uno strumento di comunicazione vivo, reale, emotivamente ricco. I bambini in età prescolare partecipano con i genitori, e insieme continuano a giocare, cantare e leggere in inglese anche a casa. I bambini della scuola primaria vengono coinvolti in giochi collaborativi, centrati sulla persona e su tutti gli strumenti di comunicazione. Risultato: l'acquisizione naturale dell'inglese!

Massimo 10 partecipanti su prenotazione: 320 1156419
letizia@learnwithmummy.com

PICCOLI CHEF: LABORATORIO DI CUCINA PER RAGAZZI

Scuola di cucina "è cucina"



Ore 17.00-19.00

Età: 8-13 anni

Via XX Settembre, 90

"è cucina", scuola di cucina che organizza anche corsi per bambini - Piccoli chef - e per ragazzi - Junior chef academy - propone per Kidsuniversity un divertente laboratorio di cucina interattivo.

Massimo 25 partecipanti, costo 10 euro, prenotazione obbligatoria entro il 19 settembre: 334 1934095
info@ecucina.eu



I LIBRI ILLUSTRATI TRA EMOZIONI, SOGNI, DESIDERI

Silvia Blezza Picherle

Università di Verona



ore 17.00-18.30

Età: 8-10 anni

Biblioteca Civica Ragazzi
Sala Nervi - Via Cappello, 43

Durante il laboratorio si leggeranno e presenteranno, anche attraverso modalità audio-visuali, alcuni albi e libri illustrati della migliore produzione editoriale internazionale rivolti specificatamente a bambini dagli 8 ai 10 anni e spendibili in gradi scolastici superiori. Durante l'incontro si leggerà ad alta voce in modo espressivo-letterario e si discuterà con i bambini, facendo incontrare, esplorare e "assaggiare" opere di narrative differenti sul piano grafico-iconico e della scrittura.

Minimo 6 e massimo 20 partecipanti, su prenotazione tramite modulo reperibile sul sito web delle Biblioteche del Comune di Verona:
<http://biblioteche.comune.verona.it>

VENERDÌ 23 SETTEMBRE

IL BOSCO FANTASTICO: REALIZZA CON NOI LA TUA CREATIVITÀ CON ELEONORA ALBANESE

MusALab Museo Archivio
Laboratorio Franca Rame Dario Fo & Libera Università di Alcatraz
Associazione Cacao



Ore 14.00-19.00

Età: 8-13 anni + adulti

Archivio di Stato - Via S. Teresa, 12

Laboratorio online con Eleonora Albanese in

collegamento dal sito www.alcatraz.it o dalla sede MusALab. Il Bosco Fantastico della Libera Università di Alcatraz, un Parco Museo, un percorso artistico da scoprire tra i boschi delle colline umbre. Eleonora Albanese, artista eclettica, ti mostrerà online gli oggetti da usare per un tuo progetto disegnato. Si voterà online la più bella creazione prodotta. Come premio, Eleonora, insieme al suo gruppo di artisti in gioco, realizzerà la tua installazione nel bosco fantastico di Alcatraz. Ti aspettiamo! Vieni e ammira la tua creazione con i tuoi occhi! I progetti disegnati e le foto degli oggetti presentati verranno esposti al MusALab.

Per prenotazioni: 075 9229914
info@alcatraz.it



UNO SGUARDO AL MONDO: STUDENTI STRANIERI CI RACCONTANO IL LORO PAESE!

Ufficio relazioni internazionali
Università di Verona

Ore 15.00-16.00/16.30

Età: 8-13 anni

Chiostro San Francesco, via San Francesco, 22

Alcuni studenti stranieri, ospiti dell'Università di Verona per un periodo di studio, racconteranno il loro Paese di origine. I più piccoli potranno così conoscere alcuni Paesi stranieri attraverso narrazioni, canzoni, aneddoti, alimenti tipici. Sarà come fare un viaggio intorno al mondo, esplorando virtualmente terre vicine e lontane. Un viaggio che appassionerà piccoli e grandi.

Per prenotazioni:
international@ateneo.univr.it

LABORATORIO DI FOTOGRAFIA: DA GRANDE VOGLIO FARE...

Verona fotografia



Ore 16.00-18.00
Età: 8-13 anni
Corso Milano, 5

All'interno di un vero e proprio set fotografico i partecipanti verranno introdotti alla tecnica fotografica e all'uso della luce per poi raccontare, attraverso trucchi e vestiti, i loro sogni e immortalarli con un ritratto. Le opere saranno esposte sabato 24 settembre per l'evento finale Doctor Kids, al termine del quale ogni bambino potrà portare a casa il suo ritratto. Massimo 10 persone su prenotazione: 327 6125621 segreteria@veronafotografia.it

VIVILAB FOR FAMILY

KIDSLAB PARTNER

Vivigas



Ore 16.00-18.00
Età: 6-12 anni
Polo Universitario Santa Marta
Aula STM.4 - Via Cantarane, 24

Un laboratorio caratterizzato da provette, reagenti, palloncini ed esperimenti alla scoperta del settore che regola tutti gli equilibri del nostro pianeta: l'energia. Grazie a un "esperto energetico" nel suo laboratorio attrezzato, i partecipanti e i loro genitori potranno comprendere l'importanza delle diverse risorse e il rapporto che si ha con esse nel quotidiano.

Massimo 30 partecipanti su prenotazione:
Pleiadi 049 701778
segreteria@grupppleiadi.it

GIOCHIAMO CON PEZZI DI CAMERA D'ARIA

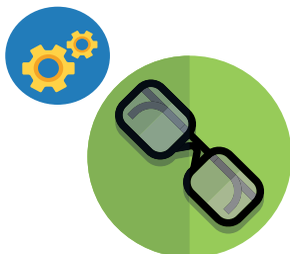
Centro di Riuso Creativo



Ore 17.00-19.00
Età: 6-10 anni
Ex Arsenale Militare, palazzina
15 (di fronte sede Polizia Municipale)

Con la camera d'aria della bicicletta saranno realizzati dai bambini piccoli oggetti, anche utilizzando ago e fili colorati.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: Eco sportello
045 8078666, 335 8242946.



IL LIBRO ILLUSTRATO TRA SEGRETI DI PAROLE E VOCI DI COLORI

Luca Ganzerla
Università di Verona



Ore 17.00-18.30
Età: 8-10 anni
Biblioteca Civica Ragazzi
Sala Nervi - Via Cappello, 43

Durante il laboratorio si leggeranno e presenteranno, anche attraverso modalità audio-visuali, alcuni albi e libri illustrati della migliore produzione editoriale internazionale rivolti specificatamente a bambini dagli 8 ai 10 anni e spendibili in gradi scolastici superiori. Durante l'incontro si leggerà ad alta voce in modo espressivo-letterario e si discuterà con i bambini, facendo incontrare, esplorare e assaggiare opere di narrative differenti sul piano grafico- iconico e della scrittura.

Minimo 6 massimo 20 partecipanti su prenotazione tramite modulo reperibile sul sito web delle Biblioteche del Comune di Verona (<http://biblioteche.comune.verona.it>)

SABATO 24 SETTEMBRE

COSTRUIAMO GIOCHI E GIOCATTOLI CON MATERIALE RICICLATO

Centro di Riuso Creativo



Ore 9.00-10:30; ore 11.00-12.30
Età: 6-10 anni
Ex Arsenale Militare, palazzina
15 (di fronte sede Polizia Municipale)

Con i materiali di scarto del Centro di Riuso Creativo ogni bambino realizza il proprio gioco o giocattolo anche sonoro!

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: Eco sportello
045 8078666 - 335 8242946

PICCOLI CHEF: LABORATORIO DI CUCINA PER RAGAZZI

Scuola di cucina "è cucina"



Ore 10.00-12.00
Età: 8-13 anni
Via XX Settembre, 90

"è cucina", scuola di cucina che organizza anche corsi per bambini - Piccoli chef - e per ragazzi - Junior chef academy - propone per Kidsuniversity un divertente laboratorio di cucina interattivo.

Massimo 25 partecipanti, costo 10 euro, prenotazione obbligatoria entro il 19 settembre: 334 1934095, info@ecucina.eu



TECH4KIDS

Verona FabLab



Ore 10.00-18.00
Età: 6-13 anni, accompagnati da un adulto
Viale del lavoro, 2 - Grezzana

Verona Fab Lab si fa in quattro per Kidsuniversity, proponendo:
1) attività con robot mbot, programmabile da bambini con ambiente simil Scratch;
2) littlebits: creare semplici circuiti elettrici per capire come funzionano i vari elementi (pulsanti, interruttori, potenziometri, led, motorini, ventole, ecc.);
3) creazione di piccoli circuiti elettrici con batterie e led per capire che esiste il positivo e il negativo e i led sono polarizzati;
4) esperimenti di chimica.

Ingresso libero.
Info: 344 0458663
info@veronafablab.it

**CODERDOJO -
PROGRAMMARE È
UN GIOCO DA RAGAZZI**

Coderdojo Verona



Ore 10.30-12.30
Età 7-10 anni
Ore 14.30-16.30
Età 11-14 anni
Università di Verona,
Dipartimento di Informatica,
Strada Le Grazie, 15

Coder in gergo informatico è il programmatore, Dojo in giapponese è la palestra. CoderDojo è un movimento senza scopo di lucro, una rete internazionale di computer club dove i ragazzi possono incontrarsi e imparare gratuitamente a scrivere programmi e applicazioni per il computer, a sviluppare siti web, videogiochi e molto altro ancora, sotto la guida di volontari (mentor).

Massimo 25 partecipanti.
Info e prenotazioni: <http://coderdojovr.eventbrite.com>

LICINI: SEGNI E COLORI

Accademia di Belle Arti di Verona



Ore 14.30-15.30 ; ore 16.00- 17.00
Età: 8-13 anni
Via Carlo Montanari, 5

Prendendo spunto dal lavoro di Osvaldo Licini, l'atelier creativo dell'Accademia di Belle Arti di Verona proporrà un viaggio alla scoperta del colore e della traccia generatrice della forma, nella costruzione di un mondo narrativo basato sulla fantasia dei bambini.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: 045 8000082
aba@accademiabelleartiverona.it

UN SAFARI IN CITTÀ

Museo di Storia Naturale



Ore 14.00-15.00; ore 15.00-16.00; ore 16.00-17.00
Età: 8-13 anni
Lungadige Porta Vittoria, 9

Il mondo animale è pronto per farsi conoscere: i bambini potranno avventurarsi in un safari urbano alla ricerca degli animali tipici della città e, tra il pesciolino d'argento, il pappagallo e il pipistrello, potranno scoprire le loro abitudini e approfondire il particolare ambiente in cui convivono a stretto contatto con l'uomo. Dopo la visita seguirà un laboratorio in cui i bambini potranno toccare con mano e osservare al microscopio gli animali.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione alla segreteria didattica dei Musei del Comune di Verona da lunedì a

venerdì (9.00-13.00 e 14.00-16.00) 045 8036353
segreteria@didattica@comune.verona.it

**REINVENTIAMO I
PERSONAGGI
DELLA STORIA TRATTA
DA "IL PAESE
DEI MOSTRI SELVAGGI"
UTILIZZANDO
MATERIALE DI RICICLO**

Centro di Riuso Creativo



Ore 15.00-16.30
Età: 6-10 anni
Ex Arsenale Militare, palazzina 15 (di fronte sede Polizia Municipale)

Lettura animata della storia "Il paese dei mostri selvaggi" e realizzazione personalizzata di un "mostro" con il materiale di scarto presente al Centro di Riuso creativo: carta con diverse texture, stoffa, cartone, lane colorate, coni e cilindri

di cartone o plastica colorata, bottoni, ecc. Alla fine i bambini inventano insieme un racconto o un gioco con i loro nuovi personaggi.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: Eco sportello
045 8078666, 335 8242946



BATIK DI FAMIGLIA

Museo Africano di Verona



Ore 16.00-18.00

Età: dai 6 anni

Vicolo Pozzo, 1

Impariamo a realizzare un batik: una tecnica antica di colorazione dei tessuti, diventata poi forma d'arte che ha percorso le strade di tutto il mondo e ancora oggi in molti paesi dell'Africa viene usata per realizzare coloratissimi e ricercatissimi capolavori di tessuto. Laboratorio per massimo 10 nuclei famigliari

Info e prenotazioni: 045 8092199; comunicazione@museoafricano.org


**REINVENTIAMO I
PERSONAGGI DELLA
STORIA TRATTA DA
"I MALFATTI"
UTILIZZANDO
MATERIALE DI RICICLO**

Centro di Riuso Creativo

Comune
di Verona

Ore 17.00-18.00

Età: 6-10 anni

Ex Arsenale Militare, palazzina 15 (di fronte sede Polizia Municipale)

Lettura animata della storia "I Malfatti" e realizzazione personalizzata di un "malfatto" con il materiale di riciclo presente al Centro di Riuso Creativo: carta con diverse texture, stoffa, cartone, lane colorate, coni e cilindri di cartone o plastica colorata, bottoni ecc. Alla fine i bambini inventano insieme un racconto o un gioco con i loro nuovi personaggi.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: Eco sportello 045 8078666, 335 8242946

**DOMENICA
25 SETTEMBRE**
**I GIOCHI DEI
BAMBINI ROMANI**

Centro di Riuso Creativo

Comune
di Verona

Ore 9.00-10:30

Età: 6-10 anni

Ex Arsenale Militare, palazzina 15 (di fronte sede Polizia Municipale)

Laboratorio e gioco dedicati al mondo dei Romani, in cui i bambini utilizzano i materiali di riuso del Centro per realizzare giochi e semplici abiti da indossare e divertirsi come facevano i bambini romani.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: Eco sportello 045 8078666, 335 8242946

**TUTTI IN MOSTRA:
DAI MAGAZZINI
DEL GRANO AI
MAGAZZINI D'ARTE**

MusALab Museo Archivio
Laboratorio Franca Rame
Dario Fo & Archivio di Stato di
Verona



Ore 10.00-13.00; 15.00-18.00

Età: 8-13 anni + adulti

Archivio di Stato - Via S. Teresa, 12

Sin dalle origini, i Magazzini Generali di Verona hanno vissuto un respiro europeo come centro italiano di esportazione delle derrate alimentari verso i paesi del nord Europa. A partire da questa memoria, la visita guidata guarda alla struttura (ex magazzino 1 denominato "del grano"); ai depositi; alla rassegna documentaria, con analisi

e illustrazione di documenti originali; al MusALab con opere documentali, pittoriche e scenografiche che narrano artisti, arti e mestieri del teatro, attraversando la storia d'Italia. L'itinerario proposto non è vincolante, perciò i visitatori potranno accedere ai due siti del MusALab e dell'Archivio di Stato, in ordine diverso, con la guida dei funzionari archivisti di Stato.

Durante la giornata sarà anche possibile assistere alla proiezione del film "JOHAN PADAN A LA DISCOVERY DE LE AMERICHE" (con inizio alle ore: 10, 12, 14 e 16). Un film di animazione di Giulio Cingoli, tratto dall'opera teatrale di Dario Fo con Rosario Fiorello e Dario Fo. Durata 83 min. Italia, 2002.

Per prenotazioni: 045 594580
as-vr@beniculturali.it e
archivioctfr@francarame.it

**TECH4KIDS**

Verona FabLab



Ore 10-13

Età: 6-13 anni, accompagnati da un adulto

Viale del lavoro, 2 - Grezzana

Verona Fab Lab si fa in quattro per Kidsuniversity, proponendo:

- 1) attività con robot mbot, programmabile da bambini con ambiente simil Scratch;
- 2) littlebits: creare semplici circuiti elettrici per capire come funzionano i vari elementi (pulsanti, interruttori, potenziometri, led, motorini, ventole, ecc.);
- 3) creazione di piccoli circuiti elettrici con batterie e led per capire che esiste il positivo e il negativo e i led sono polarizzati;
- 4) esperimenti di chimica.

Ingresso libero.

Info: 344 0458663
info@veronafablab.it

GIOCHI DELL'ALTRO MONDO: GLI EGIZIANI

Centro di Riuso Creativo



Ore 11.00-12.30
Età: 6-10 anni
Ex Arsenale Militare, palazzina 15 (di fronte sede Polizia Municipale)

Laboratorio e gioco dedicati al mondo dell'antico Egitto in cui i bambini utilizzano i materiali di riuso del Centro per realizzare giochi e semplici abiti da indossare, e divertirsi come facevano i bambini egiziani.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: Eco sportello 045 8078666, 335 8242946



SULLA VIA DELLA SETA

D-Hub Atelier



Ore 11.00
Età: dagli 8 anni
Giardino ex Nani
Via XX Settembre, 57/A

Attraverso il gioco ripercorriamo la leggendaria via della Seta, attraversando Cina, Uzbekistan, Turkmenistan, Iran, Irak, Siria e Turchia. Un modo per rivolgere lo sguardo alle migrazioni attuali e alla ricchezza culturale che rappresentano. I giochi tradizionali da tavolo giunti fino a oggi - come gli scacchi, il backgammon, i mandala, il domino - raccontano infatti storie di incontri, scambi e contaminazioni.

Massimo 15 partecipanti.
Info: 340 2972835
info@dhubatelier.com

UN SAFARI IN CITTÀ

Museo di Storia Naturale



Ore 14.00-15.00; ore 15.00-16.00; ore 16.00-17.00
Età: 8-13 anni
Lungadige Porta Vittoria, 9

Il mondo animale è pronto per farsi conoscere: i bambini potranno avventurarsi in un safari urbano alla ricerca degli animali tipici della città e, tra il pesciolino d'argento, il pappagallo e il pipistrello, potranno scoprire le loro abitudini e approfondire il particolare ambiente in cui convivono a stretto contatto con l'uomo. Dopo la visita i bambini potranno toccare con mano e osservare al microscopio gli animali.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: Segreteria didattica dei Musei, lunedì-venerdì 9.00-13.00 e 14.00-16.00 - 045 8036353
segreteriaididattica@comune.verona.it

IPERSPAZI DI CANNUCCE

Centro di Riuso Creativo



Ore 15.00-16.30; ore 17.00-18.30
Età: 6-10 anni
Ex Arsenale Militare, palazzina 15 (di fronte sede Polizia Municipale)

La geometria come gioco appassionante e come strumento al servizio della fantasia, assieme alla libertà di sfidare le leggi della statica, sono gli scopi principali di questo laboratorio. L'attività è realizzata unicamente con cannucce di plastica di scarto, senza l'apporto di alcun altro materiale per cui si può definire un modello di riciclo integrale.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: Eco sportello 045 8078666, 335 8242946



RAP YOUR ENGLISH

D-Hub Atelier e Nanà Osei



Ore 15.00
Età: 8-13 anni
Giardino ex Nani
Via XX Settembre, 57/A

Il rap è uno stile musicale amato dalle giovani generazioni: da una parte permette di esprimere le proprie emozioni e pensieri, dall'altra aiuta a soffermarsi sul significato delle parole, all'ascolto attento degli altri e valorizza le potenzialità individuali dei ragazzi. Durante Rap Your English si parlerà in inglese per cui i bambini verranno stimolati ad ascoltare, esprimersi e cantare in lingua inglese. Il laboratorio terminerà con una presentazione di quanto realizzato al pubblico.

Massimo 15 partecipanti.
Costo: offerta libera.
Info e prenotazioni:
340 2972835;
info@dhubatelier.com

LICINI: SEGNI E COLORI

Accademia di Belle Arti di Verona



Ore 15.30-16.30
Età: 8-13 anni
Via Carlo Montanari, 5

Prendendo spunto dal lavoro di Osvaldo Licini, l'atelier creativo dell'Accademia di Belle Arti di Verona proporrà un viaggio alla scoperta del colore e della traccia generatrice della forma, nella costruzione di un mondo narrativo basato sulla fantasia dei bambini.

Massimo 15 partecipanti su prenotazione: 045 8000082
aba@accademiabelleartiverona.it



MOVIMENTI COLORATI**Giuliana Magalini e Alfred Ejlli**

Ore 16.00

Età: 8-13 anni

Giardino ex Nani

Via XX Settembre, 57/A

Insieme agli artisti Magalini e Ejlli esploriamo lo spazio intorno a noi utilizzando movimento e colore.

Un'occasione per vivere momenti speciali, personali e di condivisione.

Massimo 20 partecipanti. Info e prenotazioni: 340 3464442 giomagalini@tiscali.it

A CACCIA DI ANIMALI E FANTASTICHE STORIE**Direzione Musei D'Arte e Monumenti - Museo degli affreschi alla Tomba di Giulietta**

Ore 16.30

Età: 6-11 anni

Via Luigi da Porto, 5

Avventurosi racconti letti e spiegati attraverso gli affreschi del Museo. I percorsi comprendono una visita e un laboratorio didattico.

Massimo 25 partecipanti su prenotazione: Segreteria didattica dei Musei da lunedì a venerdì 9.00-13.00 e 14.00-16.00, 045 8036353 segreteriadidattica@comune.verona.it

L'ISOLA DI SAMIA**La Feltrinelli Libri e Musica**

Ore 16.30

Età: dai 4 anni

Via Quattro Spade, 2

Un laboratorio emozionale e creativo dedicato ai giovani lettori, ma anche ai più grandi, in compagnia di Agata De Nuccio, autrice del libro "Samia e l'isola dei pesci rondine" (Officina Grafica).

Questa è una storia che ci dà una visione del dramma dei migranti completamente diversa da quelle che siamo abituati a sentire o a leggere. Lo sguardo è quello di una bambina che sogna un'isola dove, insieme alla sua famiglia, la vita potrà essere veramente felice, non ci saranno più guerra e fame, tutti potranno coltivare la terra, giocare e ascoltare le favole del nonno. Ma Ozena, il mostro che impersona il nostro egoismo, il bieco interesse, non glielo permetterà. Agata De Nuccio ci invita a scacciare Ozena dal nostro cuore, per accogliere tutte le Samia che incontriamo ma spesso fingiamo di non vedere.

Ingresso libero sino ad esaurimento posti.

**EVENTI**

Kidsuniversity Verona è anche eventi, per raccontare il piacere della conoscenza attraverso spettacoli e mostre, tra arte, illustrazione, interpreti d'eccezione e ospiti speciali. Una specifica attenzione sarà rivolta al mondo dei ragazzi e dei genitori: tra i numerosi appuntamenti una conferenza

sul tema del bullismo, un incontro sull'essere genitori nell'era dei social, uno spettacolo sulla dismorfofobia e un intenso monologo di Gioele Dix sul rapporto padri-figli. Non mancherà, come di consueto, la cerimonia finale Doctor Kids, riservata alle classi che hanno partecipato ai Kids Lab Scuola.

**GIOVEDÌ
15 SETTEMBRE****ESPERIENZE IN GIOCO.
TOCATI TRA SPAZIO,
TEMPO E COMUNITÀ**

Ore 17.00-19.30

Biblioteca Civica, sala Farinati, Via Cappello, 43

Un'occasione per riflettere sulla relazione tra senso di comunità, spazio e tempo nell'esperienza del gioco e, in particolare, del Tocati. Festival internazionale dei giochi in strada. Dialogano sul tema docenti universitari, professionisti, rappresentanti del mondo delle associazioni e dell'Ulss 20.

LA MAGIA DEI COLORI

I libri nell'evoluzione dell'editoria per bambini in Italia e in Europa narrati dalle Grafiche AZ



Ore 18.30 inaugurazione.

Biblioteca centrale "A. Frinzi", via San Francesco, 20.

La mostra è aperta tutti i giorni dalle 8.30 alle 23.30, fino al 21 ottobre 2016.

"Con questa mostra vogliamo aprire le porte dei nostri archivi per esporre le opere originali di importanti artisti, far conoscere editori internazionali, in una parola: dare visibilità a questa nobile arte". Così racconta Leonardo Aldegheri, uno dei titolari di Grafiche AZ, partner di Kidsuniversity. Un'eccellenza veronese che, da 45 anni, lavora per l'editoria nazionale, europea e internazionale. Uno dei pochissimi operatori totalmente specializzati nella stampa di libri di pregio per bambini.

MERCOLEDÌ 21 SETTEMBRE

INCONTRO CON ROSSANA CAMPO, VINCITRICE PREMIO STREGA GIOVANI 2016



Ore 18.00
Via Quattro Spade, 2



Rossana Campo, nel suo ultimo romanzo "Dove troverete un altro padre come il mio" (Ponte alle Grazie), racconta il rapporto con Renato, il padre amatissimo e difficile scomparso di recente. O, meglio, racconta il rapporto con le molteplici figure, spesso contraddittorie, che Renato ha incarnato lungo tutta la sua vorticosa esistenza: il maestro di vita, l'individuo gioviale e irriducibilmente ottimista, ma anche l'attaccabrighe, lo "zingaro" che non riconosce alcuna autorità. In una parola

un essere infinitamente vitale e tremendamente fragile. Ne emerge un racconto della parte più profonda di sé di rara autenticità. Dialoga con l'autrice Thomas Ducato, Fuori Aula Network, Università di Verona.

FUORICLASSE.
IL FILM CHE RACCONTA LA SCUOLA POSSIBILE
Proiezione cinematografica

Ore 21.00
Aula Magna del Polo Santa Marta, via Cantarane, 24

Sei laboratori fuori dalle righe in sei scuole primarie della periferia italiana per scoprire quanto può essere creativo andare a scuola, dentro e fuori classe, se la scuola è agita in modo aperto, curioso, orizzontale. Un viaggio tra le immagini per scoprire, attraverso la dignità e lo stupore del pensiero infantile, com'è vivere nella

periferia lombarda, o nella campagna della Basilicata: com'è ora l'Italia, dal punto di vista dei bambini. Un modo per scoprire che la scuola fantastica è una scuola possibile. Un film di: Stefano Collizzolli e Michele Aiello. Regia: Stefano Collizzolli. A cura di ZaLab.

Luigina Mortari, docente di Pedagogia (Università di Verona) dialoga con il co-autore Michele Aiello.

GIOVEDÌ 22 SETTEMBRE

BULLO A CHI?
BULLISMO ONLINE E OFFLINE: PERCHÉ, DOVE, COME E QUANDO
Conferenza pubblica

Ore 21.00
Sala convegni Palazzo della Gran Guardia, Piazza Bra

Incontro aperto alla città per discutere e analizzare un fenomeno social(e) che

coinvolge e stravolge scuola, famiglie e società. Ne parliamo con: Stefano Quaglia, Dirigente dell'Ufficio per l'Ambito Territoriale VII - Verona, Giuliana Guadagnini, Responsabile Punto Ascolto USP Verona e Giuseppe Burgio, ricercatore di Pedagogia all'Università Kore di Enna. Introduce e modera: Tiziana Cavallo, responsabile comunicazione Università di Verona.

VENERDÌ 23 SETTEMBRE

#MIRRORS
UN RACCONTO SULLA DISMORFOFOBIA
Spettacolo teatrale del Teatro della Gran Guardia

Ore 21.00
Teatro Stimate
Via Carlo Montanari, 1

Un tema delicato quello della dismorfobia, la difficoltà che molti giovani (e non solo)

hanno nel riconoscere in modo naturale la propria immagine corporea. Una visione distorta del proprio aspetto che può procurare serie difficoltà nelle relazioni e portare a reazioni esasperate. Siamo alla fermata del tram e, come ogni giorno, Anita lo attende per andare a scuola. Ma lei ha un atteggiamento di continuo disagio e sofferenza a causa, si scoprirà, della non accettazione del suo corpo. Finché un giorno alla fermata capita Ken, ragazzo estroverso.

Di Andrea Pennacchi e Lia Bonfio Regia: Andrea Pennacchi. Consulenza scientifica: dott. Adriano Legacci (Presidente Pagine Blu degli Psicologi e Psicoterapeuti).



SABATO 24 SETTEMBRE

PRESENTAZIONE DEL COMITATO SCIENTIFICO DI KIDSUNIVERSITY VERONA

Ore 11.30
Palazzo Giuliani - Sala Barbieri
Via dell'Artigliere, 8

Kidsuniversity cresce e si dota di un Comitato scientifico per offrire al proprio pubblico - mondo della scuola, famiglie e territorio - un'esperienza sempre più utile e coinvolgente. Per farlo chiamerà docenti, esperti anche internazionali, professionisti della divulgazione scientifica, esponenti della società, intorno allo stesso tavolo, per discutere e costruire insieme le future Kidsuniversity Verona e non solo.

DOCTOR KIDS

riservata

Ore 15.30
Aula Magna - Polo Zanotto
Viale dell'Università, 4

Una cerimonia del tutto particolare. Nell'**Aula Magna dell'Università di Verona** - dove si laureano o si dottorano i "grandi" - saliranno sul palco i "**piccoli dottori**".

I partecipanti ai Kids Lab Scuole avranno l'opportunità di ricevere dalle mani del Rettore Nicola Sartor l'attestato che li nomina "Doctor Kids". A fianco del Rettore vi saranno l'Assessore all'Istruzione Alberto Benetti e Stefano Quaglia, direttore dell'Ufficio Scolastico Territoriale di Verona. Non mancheranno **ospiti d'eccezione** che ci porteranno davvero lontano, lontano. A raccontare un grande sogno diventato obiettivo, e infine realtà, sarà **Maurizio Cheli**, astronauta ed ex pilota dell'Aeronautica Militare, nel 1996 a bordo

della missione spaziale STS-75 Tethered Satellite. Maurizio Cheli racconterà la sua incredibile esperienza e la sua passione, nata da un gesto semplice: alzare lo sguardo al cielo. Insieme a lui Enrico Flamini, coordinatore scientifico di ASI, l'Agenzia Spaziale Italiana.



Come consuetudine, la cerimonia sarà accompagnata dalle frizzanti note della **Marching Stomp Band** - Progetto dell'Assessorato alle Politiche Giovanili del Comune di Verona.



SOGNO DI UNA NOTTE DI MEZZA ESTATE

Spettacolo teatrale
di Fondazione Aida

Ore 18.00
Età: 5-10 anni
Teatro Stimato
Via Montanari, 1



Una notte di tempesta. In una stanza, un attore ripassa la sua parte. Poi si addormenta e allora accade l'impensabile: tutto si trasforma e la stanza diventa un bosco. Un elfo e una fata scherzano, bisticciano, si raccontano storie tra il fruscio delle foglie. L'attore si sveglia e tra loro inizia un gioco, il gioco del teatro. Questi gli elementi che **William Shakespeare** ha sapientemente miscelato in un testo che parla ancora a noi. Perché il "Sogno di una notte di mezza estate" è una commedia leggera di trasformazioni e intrighi. Tutto tornerà al proprio posto ma nulla sarà più come prima, dopo questa notte. Perché

nel bosco alle volte ci si perde, perché dal bosco si esce sempre, si esce diversi, forse migliori. Una fiaba senza tempo che ammalia e diverte. Lasciatevi incantare anche voi.

Regia di Mirco Cittadini
Con Rossella Terragnoli, Marta Boscaini, Matteo Mirandola.

DOMENICA 25 SETTEMBRE

GENITORI 2.0. CHIACCHIERE A COLAZIONE

Incontro con **Matteo Bussola**
e **Beatrice Borini**

In collaborazione con Girls
Geek Dinner Verona.



Ore 11.00
Società Letteraria
Piazzetta Scalette Rubiani, 1

Matteo Bussola, autore di "Notti in bianco, baci a colazione" (Einaudi) e Beatrice Borini,



blogger di "L'Angolo dei Libri" chiacchierano di rete, social, figli e genitori partendo dall'essere un papà e una mamma decisamente digital.

VORREI ESSERE FIGLIO DI UN UOMO FELICE

Spettacolo teatrale di e con
Gioele Dix

Produzione Giovit. Distribuzione Bags
Entertainment

Ore 21.00
Teatro Ristori
Via Teatro Ristori, 7

Gioele Dix torna in scena con un monologo intenso, personale ed estremamente divertente che ruota attorno all'idea della paternità: che essa sia ignorata, perduta, cercata o ritrovata. Uno spettacolo che si ispira all'**Odissea** per raccontare di un altro viaggio, meno spettacolare di quello di Ulisse, ma altrettanto determinante: quello di Telemaco alla ricerca del padre. Un recital vivace e documentato con tratti di improvvisa e affilata ironia.

KIDS SPACE

Novità dell'edizione 2016 è Kids Space! Uno spazio in PIAZZA BRA per tanti appuntamenti con la conoscenza, la sperimentazione e la creatività, a ciclo continuo dalle 10.00 alle 20.00 da lunedì 19 a sabato 24 settembre.

Kids Space è il centro nevralgico di Kidsuniversity, accessibile a tutti per informazioni, ma anche per intrattenersi con le

attività e con i laboratori proposti. Inoltre, ogni giorno, dalle 10 alle 20, sarà attiva "La palestra della mente". Bambini, ragazzi e adulti, nello spazio esterno di Kids Space, potranno venire ad allenarsi con esperimenti interattivi, giochi matematici e prove di abilità.

Un luogo dove scoprire tante curiosità del mondo universitario con un metodo interattivo e coinvolgente.

**LUNEDÌ
19 SETTEMBRE**

DALLA CARTA AL TABLET

Pleiadi

Ore 16.30

La necessità di comunicare è sempre esistita ed ha attraversato ogni civiltà ed epoca: dai segnali di fumo dei nativi americani, alla lenta corrispondenza cartacea, fino ad arrivare alle e-mail e alla moderna tecnologia. Un divertente percorso attraverso lo spazio, il tempo e l'ingegno umano, in cui i bambini scopriranno l'evoluzione dei materiali e delle tecniche di scrittura.

**SCIENCE SHOW
PAZZA SCIENZA**

Pleiadi

Ore 18.30

Uno show degli esperimenti più accattivanti e divertenti della scienza, per avvicinare i più piccoli verso il pazzo lavoro dello scienziato e i mirabolanti lati nascosti delle scienze! Uno spettacolo tra scienza e teatro, per sperimentare e indagare le curiosità del mondo circostante, attraverso una carrellata di esperimenti provenienti da tutte le scienze, dalla chimica alla biologia, dalla fisica alla matematica.

**DA GRANDE FARÒ...
IL NATURALISTA!**

Pleiadi

Ore 19.00

Cosa fanno i naturalisti e come lo si diventa? Per i bambini pensare cosa fare da grandi è molto semplice: c'è chi

vuole fare il pompiere, chi la dottoressa, chi l'attrice e naturalmente c'è sempre chi vuole fare l'astronauta! Poi crescono e tutto si complica: quale scuola frequentare? Quale facoltà scegliere? Che lavoro fare? Per cominciare a rispondere ad alcune di queste domande ogni sera un professionista o un docente universitario si metterà in gioco per spiegare ai bambini la sua passione e la sua professione proponendo anche attività sperimentali.

**MARTEDÌ
20 SETTEMBRE**

**LABORATORIO DI
FOTOGRAFIA: DA
GRANDE VOGLIO FARE...**

Verona fotografia

Ore 16.00-18.00

Età: 8-13 anni

All'interno di un vero e proprio set fotografico i partecipanti

verranno introdotti alla tecnica fotografica e all'uso della luce per poi raccontare, attraverso trucchi e vestiti, i loro sogni e immortalarli con un ritratto. Le opere saranno esposte sabato 24 settembre per l'evento finale Doctor Kids, al termine del quale ogni bambino potrà portare a casa il suo ritratto.

Massimo 10 persone su prenotazione: 327 6125621 segreteria@veronafotografia.it

**SCIENCE SHOW
LA LOTTERIA DELLA
SCIENZA**

Pleiadi

Ore 18.30

Un dinamico spettacolo di pillole di scienza dove sarà il pubblico stesso a indirizzare lo show: pescando da un cesto una delle tante domande scientifiche, i partecipanti potranno assistere alle risposte in diretta. Come? Attraverso un accattivante, quanto spettacolare, esperimento

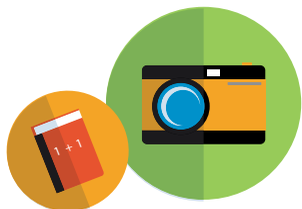
eseguito dal nostro scienziato-attore! Lo spettacolo durerà dai 15 ai 20 minuti, per un totale di circa 4 molecole "pescate" da quattro diversi spettatori. Tra uno spettacolo e l'altro ci sarà un intervallo di circa 15 minuti.

DA GRANDE FARÒ... IL MATEMATICO!

Pleiadi

Ore 19.00

Cosa fa un matematico e come lo si diventa? Grazie ad un matematico tutti i bambini verranno coinvolti in attività pratiche per scoprire che la matematica non sono solo le tabelline. Fino a esaurimento posti.



MERCOLEDÌ 21 SETTEMBRE

LABORATORIO DI FOTOGRAFIA: DA GRANDE VOGLIO FARE...

Verona fotografia

Ore 16.00-18.00

Età: 8-13 anni

All'interno di un vero e proprio set fotografico i partecipanti verranno introdotti alla tecnica fotografica e all'uso della luce per poi raccontare, attraverso trucchi e vestiti, i loro sogni e immortalarli con un ritratto. Le opere saranno esposte sabato 24 settembre per l'evento finale Doctor Kids, al termine del quale ogni bambino potrà portare a casa il suo ritratto. Massimo 10 persone su prenotazione: 327 6125621 segreteria@veronafotografia.it

SPETTACOLO SCIENTIFICO A -200°C

Pleiadi

Ore 18.30

Uno show fatto da spettacolari esperimenti di fisica riguardanti l'azoto liquido con l'obiettivo di mostrare al pubblico cosa può accadere a temperature molto basse. Tra improvvise reazioni e vari usi dell'azoto liquido gli spettatori potranno stupirsi ed imparare.

DA GRANDE FARÒ... L'ASTRONOMO?

Pleiadi

Ore 19.00

Cosa fanno gli astronomi e come lo si diventa? Tra stelle, galassie e costellazioni tutti i bambini sognano di andare nello spazio. Con questa attività potranno sperimentare il mestiere di chi oggi giorno lavora con le stelle grazie all'aiuto di un vero astronomo.

GIOVEDÌ 22 SETTEMBRE

DOCU_KIDS REPORT

Diplomart/Bridge Film Festival

Ore 14.00-18.00

Età: 13-17 anni

Attraverso **tre laboratori** interattivi i partecipanti verranno introdotti al mondo del cinema, del giornalismo e della comunicazione, fino alla realizzazione di un documentario. Il primo laboratorio, giovedì 22, fornirà nozioni teoriche mentre nei pomeriggi seguenti, **venerdì 23** (Arsenale) e **sabato 24** (Polo Zanotto), i KIDS diventeranno i veri protagonisti dei loro DOCU-KIDS Reports, trasformandosi in registi, giornalisti e tecnici del suono-video o fotografia e realizzando un vero e proprio documentario, grazie al supporto e alle attrezzature del team del Bridge Film Festival.

Minimo 5 massimo 10 partecipanti, prenotazione obbligatoria: 339 7098383

Il costo complessivo per la partecipazione **a tutti e 3 i pomeriggi** è di € 50.

ROCKET - RAZIAMO

Pleiadi

Ore 16.30

Come funziona un razzo? Come si costruisce? Un laboratorio affascinante ed interattivo per rispondere a queste, apparentemente complicate, domande. Attraverso divertenti esperimenti sulle proprietà dell'acqua e dell'aria verranno svelati i segreti della missilistica, dalla spinta a propulsione ai motori a reazione, dalle leggi di Newton ai razzi ad acqua. Durante il laboratorio i partecipanti si trasformeranno in giovani ingegneri spaziali e saranno chiamati a costruire in prima persona tre diversi tipi di razzo! I razzi costruiti verranno testati e lanciati dalla stazione spaziale di Piazza Bra... quanto lontani andranno?

SCIENCE SHOW. LA LOTTERIA DELLA SCIENZA

Pleiadi

Ore 18.30

Un dinamico spettacolo di pillole di scienza dove sarà il pubblico stesso a indirizzare lo show: pescando da un cesto una delle tante domande scientifiche, i partecipanti potranno assistere alle risposte in diretta. Come? Attraverso un accattivante, quanto spettacolare, esperimento eseguito dal nostro scienziato-attore!

Lo spettacolo durerà dai 15 ai 20 minuti, per un totale di circa 4 molecole "pescate" da quattro diversi spettatori. Tra uno spettacolo e l'altro ci sarà un intervallo di circa 15 minuti.



DA GRANDE FARÒ... IL CHIMICO!

Pleiadi

Ore 19.00

Cosa fa un chimico e come lo si diventa? La chimica è ovunque, dalla cucina al bagno, dall'aula scolastica al giardino di casa. I bambini potranno scoprire cos'è realmente la chimica e provare a sperimentare alcune reazioni chimiche assieme ad un chimico professionista!!

VENERDÌ 23 SETTEMBRE

TINKERING EXPERIENCE

Pleiadi

Ore 15.00-17.00

Un laboratorio di costruzione in cui il bambino, accompagnato da un adulto, è incentivato a mettere alla prova il suo ingegno e le sue doti pratiche per maturare un prodotto finale, che può essere tecnologico come un piccolo robot o meccanico come una giostra.



BOLLE DI SAPONE

Focus Junior

Ore 17.30

Età: 7-11 anni

Lo sapete che le bolle sono, geometricamente parlando, delle sfere perfette? E che ci possono aiutare a risolvere complessi problemi matematici? Quante volte abbiamo soffiato per creare mille bolle di sapone, ignorando quante scienze coinvolgessero e quante risposte fornissero! Attraverso semplici e divertenti esperimenti i partecipanti scopriranno gli inaspettati principi fisici, chimici e matematici alla base delle bolle di sapone, all'interno di un laboratorio che svelerà i segreti della "scienza della schiuma", dalle geometrie nascoste alle strutture perfette.

SPETTACOLO SCIENTIFICO A -200°C

Pleiadi

Ore 19.00

Uno show fatto da spettacolari esperimenti di fisica riguardanti l'azoto liquido con l'obiettivo di mostrare al pubblico cosa può accadere a temperature molto basse. Tra improvvise reazioni e vari usi dell'azoto liquido gli spettatori potranno stupirsi ed imparare.

SABATO 24 SETTEMBRE

SCIENCE MARKET

Pleiadi

Ore 10.00-15.00

Science market è un gran mercato all'aperto, composto da bancarelle che invece di contenere frutta e verdura raccolgono kit per costruire esperimenti. Basta avere la giusta quantità di "scienziati" per comprare quello che desideri realizzare con arnesi alla mano, sull'onda della filosofia maker.

Nello Science Market si possono trovare una vasta gamma di esperimenti da realizzare dai più semplici ai più complessi con circuiti elettrici, led e motorini. Tutto in nome del gioco dinamico e intelligente.

FANTASTICHE ESPLOSIONI

Focus Junior

Ore 15.30

Età: 7-11 anni

Aceto, acqua, bicarbonato e altri semplici ingredienti che troviamo in cucina servono solo per fare da mangiare? Con gli ingredienti con cui si prepara una torta si può generare una reazione esplosiva? Sugli scaffali delle nostre cucine si nasconde un arsenale chimico, basta conoscere la scienza! Con qualche pillola di chimica svelata dai nostri scienziati e materiali comuni, i partecipanti si divertiranno a sperimentare la chimica in cucina. Un laboratorio accattivante, ma in tutta sicurezza, per stupire ed affascinare giocando con la scienza!

ASTROFOOD FOR KIDS

Pleiadi

Ore 16.30 e 17.30

"Astrofood for kids" è un laboratorio dedicato all'alimentazione spaziale, un format innovativo e originale: l'astro-scienziato di Pleiadi farà scoprire ai più piccoli, che resteranno letteralmente a bocca aperta, le tecniche di coltivazione fuori suolo a basso impatto e come ci si alimenta nello spazio.

I piccoli astronauti potranno, inoltre, scoprire che sapore ha il cibo che gli astronauti mangiano durante le loro missioni tramite vere e proprie degustazioni.

Su prenotazione: 049 701778
segreteria@gruppopleiadi.it

SCIENCE SHOW PAZZA SCIENZA

Pleiadi

Ore 19.00

Uno show degli esperimenti più accattivanti e divertenti

della scienza, per avvicinare i più piccoli verso il pazzo lavoro dello scienziato e i mirabolanti lati nascosti delle scienze! Uno spettacolo tra scienza e teatro, per sperimentare e indagare le curiosità del mondo circostante, attraverso una carrellata di esperimenti provenienti da tutte le scienze, dalla chimica alla biologia, dalla fisica alla matematica.

Kids Space è realizzato grazie a:



All'interno di Kids Space saranno disponibili materiali informativi di:



TEACHERS LAB

Particolare attenzione, in questa seconda edizione, è rivolta al mondo degli insegnanti delle scuole primarie e secondarie di primo grado con workshop a loro completamente dedicati (a numero chiuso su prenotazione). Occasioni di aggiornamento in forma di laboratori pratici su tematiche delicate e attuali, in cui i docenti si trovano spesso coinvolti.

Professori universitari e professionisti accompagneranno i partecipanti in percorsi di confronto e co-progettazione.

Dove:

Palazzo Giuliani
Sala Barbieri
Via dell'Artigliere, 8

Prenotazioni:

Prenotazione obbligatoria entro il 18 settembre 2016. Minimo 15 e massimo 25 partecipanti.

Pleiadi 049 701778
segreteria@gruppopleiadi.it

A ogni partecipante sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

LUNEDÌ 19 SETTEMBRE

RELAZIONI DI CONVIVENZA. EDUCARE ALLE DIFFERENZE TRA FEMMINILE E MASCHILE NELLA SCUOLA CONTEMPORANEA

A cura di: FEDERICA DE CORDOVA e ANTONIA DE VITA (Cesdef, Università di Verona), STEFANIA GIRELLI (L'Ombelico Associazione Onlus, Milano), CRISTINA MARTINI (ProsMedia, Università di Verona). Introduce CHIARA STELLA (Associazione Isolina, Verona).

Ore 17-19

A partire da esperienze concrete l'incontro intende fornire spunti di riflessione ed intervento per la prevenzione di comportamenti

prevaricatori fondati nelle differenze di genere. Professioniste esperte guideranno le/i partecipanti in un processo di scambio e riflessione sul come bambine/i e ragazze/i fanno esperienza e costruiscono spazi sociali e valoriali a partire dal loro essere femmine o maschi. Il linguaggio del corpo, il prendere forma delle emozioni saranno gli spunti per entrare nel merito di come possiamo contribuire a creare relazioni non violente dal punto di vista emotivo e relazionale.

MARTEDÌ 20 SETTEMBRE

LA DIDATTICA INCLUSIVA. METODOLOGIE E OPPORTUNITÀ PER IL BENESSERE DI INSEGNANTI E ALUNNI

A cura di: ANGELO LASCIOLI (Università di Verona) e TIZIANA TURCO (Associazione Italiana Dislessia Verona).

Ore 17-19

Disabilità, dislessia, difficoltà di apprendimento... Ogni giorno gli insegnanti si trovano ad affrontare una sfida educativa. Come trasformare quelli che possono essere ostacoli in opportunità per l'insegnamento? Quali strumenti e quali strategie mettere in atto per una didattica inclusiva, che soddisfi il bisogno di relazione e di benessere della comunità classe? Lascioli, docente di Pedagogia speciale e Turco, formatrice AID, invitano a un dialogo partecipato, per costruire insieme una piccola cassetta degli attrezzi da portare con sé in classe.

MERCOLEDÌ 21 SETTEMBRE

PERCORSI DI EDUCAZIONE INTEGRATA MENTE-CUORE NELL'ESPERIENZA DEL PROGETTO ALICE

A cura di: LUGINA DE BIASI (Progetto Alice Italia-India).

ore 14.00-17.30

Il laboratorio nasce sulla base di una lunga sperimentazione tra scuole italiane e indiane denominato "Progetto Alice". L'intento è offrire riflessioni e pratiche concrete per lo sviluppo dell'auto-consapevolezza di pensieri, percezioni, emozioni, reazioni che sono alla base di un'educazione integrata tra mente e cuore. Attivando processi di consapevolezza è possibile migliorare l'attenzione e la concentrazione e ridurre le tensioni all'interno del gruppo-classe, sia nella relazione adulti/bambini sia tra bambini.

Il laboratorio sarà condotto in maniera partecipativa e prevede una parte teorica e una parte pratica.

GIOVEDÌ 22 SETTEMBRE

VIOLENZA E ADOLESCENZA. CONFLITTI E CIVILTÀ DELLE RELAZIONI A SCUOLA

A cura di: GIUSEPPE BURGIO
(Università Kore di Enna) e
ANTONIA DE VITA (Cesdef-
Università di Verona)

ore 14.00-17.30

Il workshop vuole entrare nel merito dei conflitti che attraversano le relazioni con e tra le/gli adolescenti a scuola. Partendo dalle esperienze e dai bisogni di chi insegna, cercheremo, con modalità partecipative, di interrogarci assieme sul senso di queste dinamiche relazionali.

VENERDÌ 23 SETTEMBRE

DIDATTICA INTERATTIVA IN AULA: SPIEGARE LA SCIENZA ATTRAVERSO LA SPERIMENTAZIONE

A cura di: PLEIADI e
Gardaland SEA LIFE Aquarium

ore 17.00-19.00

Un incontro pratico sulla tematica del "learning by doing", con l'obiettivo di aggiornare sulle metodologie didattiche innovative e interattive.

Pleiadi proporrà attività di laboratorio da sperimentare in aula: come dar vita a esperimenti con materiale semplice utilizzando l'ingegno, al fine di rendere le lezioni di scienze più interattive e incentivare l'interesse da parte degli alunni.

Il team di Gardaland SEA LIFE Aquarium proporrà attività di laboratorio sul tema del mimetismo:

utilizzando immagini che mostrano le diverse tecniche di mimetismo si potranno comprendere le strategie di difesa degli abitanti del mare. Schede didattiche interattive permettono di stimolare la fantasia e mettere in pratica quanto appreso.



KIDS LAB SCUOLA

Il cuore pulsante di Kidsuniversity Verona sono i laboratori mattutini aperti alle scuole per alunni e alunne dagli 8 ai 13 anni.

L'ateneo apre le porte delle proprie aule e laboratori per accogliere i più giovani e condividere la passione per la ricerca scientifica, il metodo e lo studio. Adattando le proprie materie, i docenti affrontano la curiosità di un pubblico diverso dal solito.

Da questa edizione le aule universitarie e altre sedi

accoglieranno anche i Kids Lab Partner, in cui le classi scopriranno mondi affascinanti tra editoria, biologia marina, robotica ed energia, grazie al prezioso supporto degli sponsor che ci accompagnano in questa magica avventura.

Una proposta didattica che ha colto nel segno: tutti i laboratori per le scuole sono già stati prenotati e sono esauriti.

Li elenchiamo di seguito e rimandiamo al sito per la descrizione completa.

AREA SCIENZE DELLA VITA E DELLA SALUTE

Noi tutti uguali e tutti diversi. I paradossi del genoma umano.
Alberto Turco, docente di Genetica medica.

Un cuore matto... per ogni sport.
Federico Schena, docente di Metodi e didattiche delle attività sportive.

Una mela al giorno leva il medico di turno... uno stile di vita sano per una crescita sana.
Cristiano Fava, docente di Medicina interna.

I muscoli dell'uomo: forti forti ma anche precisi.
Federico Schena, docente di Metodi e didattiche delle attività sportive.

È un mondo piccolo: alla scoperta dei mattoncini che costruiscono il nostro corpo.

Guido Fumagalli e **Ilaria Decimo**, docenti di Farmacologia.

Un tuffo nel cuore... e nel DNA!

Oliviero Olivieri, **Domenico Girelli** e **Nicola Martinelli**, docenti di Medicina interna.

Il laboratorio dei pensieri.

Mirella Ruggeri, docente di Psichiatria, in collaborazione con dott.ssa **Marcella Bellani** e dott. **Nicola Dusi**.

Come il cervello controlla il nostro corpo.

Michele Tinazzi, docente di Neurologia e **Mirta Fiorio**, docente di Piscobiologia.

AREA SCIENZE E INGEGNERIA

Programmiamo giocando.

Isabella Mastroeni, docente di Informatica e **Graziano Pravadelli**, docente di Sistemi di elaborazione delle informazioni.

Okkiwi - il frutto giusto. Alla scoperta dell'oro verde.

Cristina Martini, assegnista di ricerca.

La scienza a colori.

Flavia Guzzo, docente di Botanica generale.

La matematica delle bolle di sapone.

Sisto Baldo, docente di Analisi matematica, **Marco Caliani**, docente di Analisi numerica, **Francesca Mantese**, docente di Algebra, **Giuseppe Mazzuocolo**, docente di Geometria.

Imparare dalla scienza. Il metodo scientifico spiegato ai ragazzi.

Cristina Martini, assegnista di ricerca.

Ti taggo o non ti taggo: come funzionano i Social Network.

Matteo Cristani, docente di Informatica.

Un tuffo nel passato al Museo di Storia dell'Informatica.

Marco Cristanini, curatore Museo di Storia dell'Informatica.

Robot, non solo per gioco!

Paolo Fiorini, docente di Sistemi di elaborazione delle informazioni e **Marta Capiluppi**, Gruppo di ricerca Altair.

AREA SCIENZE ECONOMICO GIURIDICHE

Come funziona una banca.

Federica Pasquariello, docente di Diritto commerciale.

Le tasse sono belle?

Veronica Polin, docente di Scienza delle finanze.

I meccanismi della pubblicità.

Federico Testa, docente di Economia e gestione delle imprese.

Costruiamo un'impresa... buona.

Claudio Baccarani, docente di Economia e gestione imprese.

Visita guidata alla mostra

"Santa Marta: storie e percorsi"
Maria Luisa Ferrari, docente di Storia economica.

Quanto valgono i soldi?

Giam Pietro Cipriani, docente di Economia politica.

Scopri l'Unione Europea e conosci i tuoi diritti.

Maria Caterina Baruffi, docente di Diritto internazionale e **Isolde Quadranti**, Centro di Documentazione Europea.

La magia della regole.

I principi fondamentali della convivenza democratica.

Cecilia Pedrazza Gorlero, docente di Storia del diritto e **Stefano Catalano**, docente di Diritto costituzionale.

Essere uguali, essere diversi di fronte alla legge

Donata Gottardi, docente di Diritto del lavoro e **Alessandra Cordiano**, docente di Diritto privato.

AREA SCIENZE UMANE

In viaggio nel teatro di Shakespeare con Romeo e Giulietta.

Lisanna Calvi, docente di Letteratura inglese.

Le nostre lingue indoeuropee
Stefan Rabanus, docente di Linguistica.

Radio Kids.

Thomas Ducato e **Andrea Diani**, Radio di ateneo, FuoriAulanetwork.

Diamo una mano a Cervantes!

Paola Bellomi e **Stefano Neri**, docenti di Letteratura spagnola.

La filosofia come bene comune. Corpi e menti in movimento.

Antonia De Vita, docente di Pedagogia, **Valentina Festo** e **Eleonora Pittoni** di "La scuoletta di Studio Guglielma".

Chi sono gli Spagnoli? Viaggi e viaggiatori nella Spagna dell'Ottocento.

Antonella Gallo, docente di Letteratura spagnola.

I passi dell'incontro. Laboratorio di teatro dell'oppresso e scrittura creativa.

Rosanna Cima, docente di Teorie e metodi della mediazione culturale, in collaborazione con **Mariateresa Muraca** e **Maria Livia Alga**.

Scrivere buone notizie.

Lorenzo Carpané, docente di Linguistica e letteratura italiana.

Raccontare un prodotto. Come nascono le storie di impresa e come si diventa storyteller.

Tiziana Cavallo, docente di Teorie e tecniche della comunicazione multimediale.

L'opera di William Shakespeare tra cinema e teatro.

Simona Brunetti, docente di Discipline dello spettacolo.

KIDS LAB PLEIADI



Chimica e vita

L'alfabeto della nutrizione

Geometria ricorsiva: dalla spirale al frattale

Bio Investigation

Tecno-tinkering lab.
Laboratorio di ingegneria e creatività

Biomonitoraggio ambientale

Gravity tinkering lab

La palestra del volo

Leggenda dei re dragoni.
A cura di: Azienda ULSS 20, Verona.



STATISTICA_MENTE.
Laboratori ludo-didattici per la promozione della cultura statistica.

A cura di: ISTAT - Ufficio Territoriale del Veneto e Ufficio Statistica del Comune di Verona



La leadership geniale! Sprigiona la tua creatività con i libri!
A cura di: Società editoriale GRAFICHE AZ e Legapress



Officina robotica.
A cura di: Vivigas e Pleiadi



La catena alimentare: chi mangia chi?
A cura di: Gardaland SEA LIFE Aquarium



H₂O: esperimenti scientifici sull'acqua
A cura di: Gardaland SEA LIFE Aquarium



Vivilab
A cura di: Vivigas



ASTROFOOD
A cura di: Pleiadi



Ideazione, coordinamento e organizzazione:

Tiziana Cavallo
Francesca Scarazzato
Università di Verona

Lucio Biondaro
Alessio Scaboro
Pleiadi

Segreteria organizzativa e amministrativa:

Lara Pollato, Silvia Biondaro, Eleonora Vignando
Pleiadi

Claudia Spera, Rita Graziani
Università di Verona

Media Relations e Social media:

Roberta Dini, Sara Mauroner, Giovanni Cerutti, Thomas Ducato, Sonia Berti
Università di Verona

Federica Clemente
Pleiadi

Sito web:

Paolo Rucci, Andrada Lung
Università di Verona

Grafica:

Marianna Bassani
Pleiadi

Grazie per averci creduto a:

Alberto Benetti (*Comune di Verona*), Stefano Quaglia (*UST*), Stefania Belleri (*Vivigas*), Carmela Palumbo (*MIUR*)

Un grazie speciale a tutti coloro che ci hanno aiutato e in particolare a:

Alessandro Albrizzi, Chiara Antonioli, Luisa Barini, Sara Benedetti, Mery Bergamasco, Francesca Berti, Raffaella Boaretto, Eva Bresaola, Daniela Brunelli, Chiara Costanzo, Antonia De Vita, Gian Andrea Delaini, Vincenza Di Nuzzo, Patrizia Dusi, Colombo Fasano, Silvia Franceschini, Giulia Giacomini, Giuseppe Giacon, Claudia Giordano, Chiara Ghini, Federico Marchetti, Valeria Merighi, Monica Mezzavilla, Loredana Nordera, Alessia Parolotto, Anna Pasqualin, Gianni Perbellini, Francesca Pulze, Alberto Raise, Carmela Russo, Giambattista Scano, Maria Teresa Scupoli, Elena Spaletta, Chiara Stella, Cosetta Thomas, Elisabetta Trentin, Elisabetta Zantedeschi

Un ringraziamento anche a tutti i volontari/e alla loro "prima" edizione.

Infine, ma non ultimo, un grazie a tutti i sogni, realizzati e non, che alimentano i nostri desideri.

Questo programma è stato chiuso il 12 agosto. Eventuali variazioni saranno segnalate sul sito www.kidsuniversityverona.it e su KidsUniversityVerona





INFO E PRENOTAZIONI

PLEIADI

lun/ven 9/13

049 70 17 78

segreteria@gruppopleiadi.it

www.kidsuniversityverona.it

 KidsUniversityVerona