

POLO  
LICEALE  
MATTIOLI

VASTO



Città del  
Vasto

28 marzo - 2 aprile 2022

# Festival della Scienza Adventura

# Equilibri

23<sup>a</sup>  
Edizione

Progetti degli studenti  
Eventi speciali  
Laboratori  
Incontri  
Webinar  
Teatro

*VastoScienza*  
Centro Culturale di Scienza e Arte



*Guerra*

**Dirigente Scolastica:** Maria Grazia Angelini

**Direttrice Scientifica:** Rosa Lo Sasso

**Con la collaborazione di:** Donato Berarducci, Alba Lalli, Clotilde Muzii, Giovanna Santangelo, Anna Di Bussolo, Teresa Pardi, Daniela Sacchetti, Mafalda Bellano, Gianfranco Paolucci, Guerino Taresco, Giuseppina Addeo, Nino Di Pietro, Antonio Palombo, Lorezo Di Legge, Orsolina Colonna, Carla Orsatti, Carmine De Luca, Gioele Petti, Antonio Saraceni, Personale degli Uffici di Segreteria del Polo Liceale "R. Mattioli", Team di Vastoscienza.

**D.S.G.A:** Maria Giuseppina Centorami

**Animatore Digitale e Webmaster:** Filoteo Di Laudo

**Ufficio Stampa:** Giovanna Santangelo

**Vice capo redattori:** Simone Di Minni, Giulia Di Paolo, Giuseppe Colameo, Marina D'Aulerio, Stefania Capuano.

**Redattori:** Ester Del Borrello, Cecilia Molino, Francesca Casimiro, Nicole Cinquina, Mariachiara Stefano, Maria Vittoria Tinari, Alice Marchesani, Giacomo Varriale, Ilaria Sputore, Giorgia Smargiassi, Alessandra Giorgera, Lucrezia Stampone, Ilaria De Felice, Carola Monte, Giulia Tiranno, Angelica Buccigrossi, Francesca D'Aurizio, Sofia Turdò, Sara MG D'Annunzio, Sharon Rubbi, Hiba Nadir, Michelangelo Grimaldi, Raffaella Pelliccia, Laura Del Casale, Francesca Bruno, Emanuele Notturmo, Gianmaria Ausanio.

**Fotografi:** Giovanna Borrelli, Alessia Della Gatta, Francesca Fecondo, Alice Bova, Anna D'Aulerio, Francesca Prudenza, Gabriele Di Giacomo, Grata Di Segni, Sara Prencepe, Giovanna Borrelli, Bendetta Cicchillitti, Isabella Busico, Lorenzo Saraceni, Melany Severo, Chiara Antenucci.

**Illustrazione:** Guerino Taresco

Si ringraziano tutti i docenti, il personale degli uffici di segreteria, il personale ATA e coloro che, in qualche misura, hanno contribuito alla realizzazione di questa nuova, stimolante avventura. Un grazie speciale agli studenti.

Il Festival della Scienza Ad/ventura è la grande progettualità degli studenti del Polo Liceale "R. Mattioli" che, assistiti dai propri docenti, percorrono significativi itinerari di ricerca e di studio e restituiscono le conoscenze acquisite attraverso modalità innovative e creative.

# Laboratori

**Tutti i giorni 09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00**

**Polo Bibliotecario Comunale "R. Mattioli"**

**CAMBIAMENTE** Laboratorio su Fake News e Cancro

Dubbi, domande e perplessità: come capire quali informazioni sono davvero attendibili nell'epoca di internet? Siamo ogni giorno bombardati da news che sbucano da ogni angolo del web. Per il benessere della vita di tutti i giorni, poco importa in fondo se gli alieni esistono o meno. Tuttavia, quando si tratta della nostra salute le cose si fanno più serie. La dieta alcalina cura il cancro? Quale cibo è realmente salutare? Il deodorante è cancerogeno? Grazie a una conferenza interattiva ed esperienziale il pubblico imparerà a capire quali fonti sono attendibili e quali no, acquisendo strumenti di giudizio da utilizzare nella vita di tutti i giorni.

**A cura di Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro**



**Tutti i giorni 08:45-10:00/10:15-11:00/11:30-12:45**

Laboratorio in live streaming

**KATALISYS** Trasformazioni in equilibrio

La maggior parte delle reazioni chimiche che avvengono all'interno del nostro organismo sarebbero impossibili senza l'intervento di sostanze catalizzatrici. Lo stesso vale per tutti quei processi industriali che sono utili per la sintesi di materiali e medicinali. Ma cosa sono questi catalizzatori e quali meraviglie ci riservano per il futuro?

**A cura di Ossigeno SCS - Bologna**

**Tutti i giorni 08:45-10:10/10:15-11:00/11:30-13:00**

**TEKATEKANO! Molecole in bilico** Laboratorio in live streaming

La chimica è la scienza delle trasformazioni e, in particolare, degli equilibri. Il mondo che ci circonda si basa su delicati equilibri chimici, compresa la vita.

**A cura di ComeScienza**

# Laboratori

Dal 29 marzo gincane scientifiche  
09:30-10:00/10:30-11:00/11:30-12:00

Sale Palazzo d'Avalos

**IN EQUILIBRIO SUL FILO DELLA CONOSCENZA**

**OSMOSI/OMEOSTASI**

**TENSEGRITÀ - LA FISICA IN EQUILIBRIO**

**IL MONDO IN EQUILIBRIO**

**...L'ABISSO GUARDERÀ DENTRO DI TE ("VENOM" UNA RISORSA?)**

**EQUILIBRI IN SOLUZIONE**

**EQUILIBRIO ANTIOSSIDANTE**

**E' QUI IL BRIO?**

**STRAMPALATI EQUILIBRI**

coordinati da **Nino Di Pietro, Giuseppina Addeo e Rosa Lo Sasso**, docenti di Scienze Naturali e da **Orsolina Colonna**, docente di Educazione Fisica



# Mostra

Dal 28 marzo 09:00-13:00/16:30-19:00

sala Mattioli

**QUANDO LA STORIA NON BASTA: IN BILICO SULLA MEMORIA**

A cura del gruppo PON "L'Arte del comunicare"

coordinati da **Clotilde Muzii**, docente di Lettere e

e **Giovanna Santangelo**, docente di Filosofia e Storia

# Allestimenti

**Dal 29 marzo 09:30-10:00/10:30-11:00/11:30-12:00**

**Sale di Palazzo d'Avalos**

## **IL TERZO PARADISO**

A cura degli studenti della classe **IVB**,

coordinati da **Clotilde Muzii**, docente di Lettere e **Giovanna Santangelo**,  
docente di Filosofia e Storia

**Dal 29 marzo 09:30-10:00/10:30-11:00/11:30-12:00**

**Sale di Palazzo d'Avalos**

## **L'EQUILIBRIO DELLA VOCE DI UN POETA: PIER PAOLO PASOLINI**

A cura degli studenti del corso **PON "Essere giuria"**,

coordinati da **Anna di Bussolo** e **Teresa Pardi**,  
docenti di Lettere del Polo Liceale "R. Mattioli".

# Lunedì 28 marzo

**09:30-11:00**

## **SALUTO INAUGURALE E INCONTRO ONLINE**

**Intro**

**ARABESQUE** di Claude Debussy

Esecuzione e versi di **Emanuele Santoro**, studente di Il Liceo Musicale, coordinato da **Irina Gladilina**, docente di pianoforte.

**Saluti**

**Francesco Menna** Sindaco di Vasto

**Anna Bosco**, Assessora all'Istruzione, allo Sviluppo Economico e alla Transizione Digitale

**Nicola Della Gatta** Assessore alla Cultura, al Welfare e all'Inclusione Sociale

**Maria Grazia Angelini** Dirigente Scolastica del Polo Liceale "R. Mattioli" di Vasto

**Rosa Lo Sasso** Direttrice Scientifica del Festival Ad/ventura

**Tavola rotonda**

## **IL DIFFICILE EQUILIBRIO NELL'ERA DELLA COMUNICAZIONE DIGITALE**

**Germano Guerra**, Direttore del Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio"-Università degli Studi del Molise

**Giustino Orlando**, Farmacologo Giardino dei Semplici-Dipartimento di Farmacia Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

**Elisa Santoni**, Tutor Master Digital Communications Specialist, Università Cattolica del Sacro Cuore - Milano

**Mirko Olivieri**, Dottorando di Ricerca, Università IULM

Conduce

**Alessandro Vizzarri**, Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa Università degli Studi Tor Vergata - Roma

11:00-12:30 Webinar DeA Scuola nell'ambito del Festival "La scuola è"

**UNA LEZIONE DA NOBEL: ALLA SCOPERTA DEI SISTEMI COMPLESSI**

**Fabiola Gianotti - Dario Menasce - Luca Perri**

Una lezione divertente e interattiva guidata dall'astrofisico Luca Perri per condividere la bellezza della scienza e l'importanza della diffusione della conoscenza scientifica a partire dai banchi di scuola.

09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00 Laboratorio didattico

**Polo Bibliotecario Comunale Raffaele Mattioli, via Aragona**

**CAMBIAMENTE** a cura di Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro



09:00-10:00/10:30-11:30

**Sala Irma Perrotti - Polo Bibliotecario Raffaele Mattioli, via Aragona**

**DOVE RIALLACCIARE I FILI DELLA MEMORIA E DELLA STORIA CIVICA**

A cura di **Maria Grazia Della Penna**, Funzionario del Settore Servizi e Politiche Culturali

11:50-13:00 Workshop Progetto Erasmus+Eaciti

**COMMUNICATING ON SOCIAL MEDIA**

**Giuseppe Ritucci**, Giornalista Chiaro Quotidiano e Social media manager

Dalle 13:30 **PROGETTI DEGLI STUDENTI ONLINE**



**Martedì 29 marzo**

09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00 Laboratorio didattico

**Polo Bibliotecario Comunale Raffaele Mattioli, via Aragona**

**CAMBIAMENTE** a cura di Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro



**09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00** Laboratorio di scrittura creativa  
Sala Irma Perrotti - Polo Bibliotecario Raffaele Mattioli, via Aragona

**VERSI IN EQUILIBRIO**

A cura di **Raffaella Zaccagna**, "scrittrice ad alta voce"

**09:00-10:45** sala Aldo Moro Tavola rotonda

**BREAK EVENT POINT**

**Antonella Di Lena**, Dottore Commercialista Odcec Larino

**Paola Valentini**, Dottore Commercialista Odcec Vasto, Mediatore Adr Vasto

**Barbara Palmisciano**, Banca di Credito Cooperativo della Valle del Trigno  
conduce **Patrizia Ciccarella**, Docente di Storia e Filosofia del Polo Liceale "R. Mattioli"

**09:10-10:10** auditorium Polo Liceale "R. Mattioli"

**LEUCEMIE ACUTE: I GRANDI TRAGUARDI DELLA RICERCA ITALIANA**

**Serena Travaglini**, Dottore di Ricerca, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

**09:10-11:00** laboratorio linguistico Polo Liceale "R. Mattioli" - **Progetto EACiti workshop**

**IL FACT-CHECKING IN THE AGE OF INFODEMICS**

**Noemi Urso**, Debunker, Caporedattrice di Butac e Autrice di "Fake News - Cosa sono e come imparare a riconoscere le notizie false"

**09:10-10:10** webinar

**TRA REALE E VIRTUALE, DA LEONARDO AL METAVERSO**

**Mario Taddei**, Creatore e Curatore di mostre internazionali su Leonardo da Vinci, Docente di Design, Scenografia Virtuale e Realtà Virtuale all'Accademia di Belle Arti Leonardo Da Vinci, Acme Milano

**09:00-11:00** Laboratorio linguistico - Progetto EACiti-Workshop

**FACT-CHECKING IN THE AGE OF INFODEMICS"**

a cura di **Noemi Urso**, Debunker, Caporedattrice di Butac e Autrice di "Fake News - Cosa sono e come imparare a riconoscere le notizie false"

**10:10-11:00** Auditorium Polo Liceale "R. Mattioli" Lezione- concerto di musica classica  
**EQUILIBRIO TRA DUE MONDI - classico e popolare nella musica di Heitor Villa-Lobos**  
Francesco Luciani, Docente di Chitarra del Liceo Musicale "R. Mattioli"

**11:30-12:30** Auditorium Polo Liceale "R. Mattioli"  
**FAKE NEWS - Come Riconoscerle, Come Smascherarle**  
Noemi Urso, Debunker, Caporedattrice di Butac e Autrice di "Fake News - Cosa sono e come imparare a riconoscere le notizie false"  
presenta **Carla Orsatti**, Docente di Lingua e Cultura inglese

Dalle 13:30 **PROGETTI DEGLI STUDENTI ONLINE**



**16:30-18:00 collegamento live**  
**GENDER EQUILIBRIUM NELLE STEM**  
Maria Cimini, Ricercatrice Presso la Temple University di Philadelphia  
Flavia Galante, Ingegnere Matematico, Quant Pricing Models - Londra  
Clarissa Lauditi, Ricercatrice Politecnico di Torino, Collabora con Università Bocconi di Milano  
Giuseppina Addeo, Scientix Ambassador, Docente di Scienze Naturali Polo Liceale "R. Mattioli"

**Mercoledì 30 marzo**

**08.30-11.30**

**Aula di Fisica - Progetto EACiti-Workshop**

**STAND UP FOR VICTIMS. UNDERSTANDING HATE SPEECH**

a cura di **Francesca Cesarotti**, Formatrice di Amnesty International Italia

**09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00** Laboratorio didattico  
**Polo Bibliotecario Comunale Raffaele Mattioli, via Aragona**  
**CAMBIAMENTE** a cura di Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro



**09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00**  
**Sala Irma Perrotti - Polo Bibliotecario Raffaele Mattioli, via Aragona**  
**EQUI...LIBRI** Studenti di classe **VB**,  
coordinati da **Carmine De Luca**, docente di Lingua e cultura Inglese

**09:15-10:10** incontro online  
**IL CORAGGIO DI DENUNCIARE**  
**Salvatore Borsellino**, Attivista antimafia

**10:10-11:00** Auditorium Polo Liceale "R. Mattioli"  
**EQUILIBRI "ALTRI"**  
**Espluca no- profit laboratorio di comunicazione culturale e scientifica nell'era digitale**  
**SCIENZA E ARTE: UNA COPPIA SFUGGENTE**  
**Franco Luigi Fabbri**, Creatore di Scienza Per Tutti e di Secon Physics, Fondatore e Presidente  
Espluca No- Profit

**10:00-11:30** Pinacoteca Palazzo d'Avalos conversazione  
**ACROBATI DI PAROLE**  
**Giuseppe Ritucci**, Giornalista Chiaro Quotidiano  
**Martina Luciani**, Giornalista Chiaro Quotidiano  
Presenta **Giovanna Santangelo**, Docente di Storia e Filosofia e Caporedattore del Mattioli's Chronicles

**11:30-12:30** collegamento live con il **CERN Ginevra** Pillole orientative  
**EQUILIBRIUM**  
**Sonia Natale**, Fisico astroparticellare, comunicazione ed educazione Cern

11.50-13.00 aula di Fisica - workshop

**COMMUNICATING THROUGH IMAGES** Progetto EACiti

a cura di **Gianfranco Paolucci**, Docente di Disegno e Storia dell'Arte,  
**Carmine De Luca**, Docente di Lingua e Cultura Inglese

12:10-13.00 auditorium Polo Liceale "R. Mattioli"

**DIRITTO ALLA PARTECIPAZIONE ATTIVA DEI RAGAZZI E DELLE RAGAZZE**

a cura di **Francesca Cesarotti**, Formatrice di Amnesty International Italia

Dalle 13:30 **PROGETTI DEGLI STUDENTI ONLINE**



15:30 auditorium Polo Liceale "R. Mattioli"

**EQUILIBRI "ALTRI"**

Assegnazione targhe Esplica no-profit in celebrazione del X anniversario di  
"Adotta scienza e arte nella tua classe"

**Franco Luigi Fabbri**, Presidente Esplica No-Profit  
**Beatrice Boccardi**, Membro Cd Esplica No-Profit

## Giovedì 31 marzo

09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00 Laboratorio didattico  
Polo Bibliotecario Comunale Raffaele Mattioli, via Aragona

**CAMBIAMENTE** a cura di Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro



09:00-10:10/10:30-11:30

Sala Irma Perrotti - Polo Bibliotecario Raffaele Mattioli, via Aragona

Conversazione

**EQUILIBRI IN BILICO** Il potere delle parole per volare

**Mariella Fiore**, Pedagoga Clinica, Psicomotricista, Autrice, Animatrice alla Lettura

**09:10-11:00/ 11:30-13:00** auditorium Polo Liceale "R. Mattioli"

## **LE NUOVE ROTTE DEL VOLONTARIATO DEL DONO**

A cura di **AVIS** e **ADMO**

**09:30-11:00** Incontri online con gli ex allievi oggi scienziati

## **QUALI EQUILIBRI PER UNA VITA DA SCIENZIATO?**

**Chiara Di Renzo**, Account Executive in Salesforce

**Luca Muratore**, Ricercatore presso l'IIT

**Enzo Savelli**, Ingegnere Energetico e Fondatore di Eco

**Mattia Rossi**, Dirigente Medico - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona

Conduce **Mafalda Bellano**, Docente di Matematica e Fisica

**10:10-11:00** incontro online

## **L'ISOLA CROATA DEL MOLISE: In equilibrio tra due culture**

**Francesca Sammartino**, Assistente di Linguistica Italiana all'Università di Zagabria,

Presidente della "Fondazione Piccoli"

**11:30-13:00** collegamento live con i Laboratori di Fisica Nucleare del Gran Sasso

## **EQUILIBRI COSMICI**

A cura di **Nicola Canci** e **Nicola Rossi**, Ricercatori LNGS

presenta **Stefano Calvano**, Docente di Matematica e Fisica

**11:45 -12:45** collegamento live con il CERN,

Laboratorio europeo di Fisica delle particelle - Ginevra

## **IL DECELERATORE DI ANTIPROTONI**

con **Sonia Natale**, Fisico astroparticellare, comunicazione ed educazione Cern

**11:30-13:00** cortile Polo Liceale "R. Mattioli" caccia al tesoro

## **EQUILIBRI NASCOSTI**

Studenti di classe **VE**, coordinati da **Giuseppina Addeo**, Scientix Ambassador,

Docente di Scienze Naturali Polo Liceale "R. Mattioli"

Dalle 13:30 **PROGETTI DEGLI STUDENTI ONLINE**



15:30-16:30 incontro online - pillole orientative

**EQUILIBRIO NELLA NATURA: I FIORI EDULI**

**Renata Bracale**, Professore Associato in Nutrizione Umana - Università degli Studi del Molise

17:00 incontro online - pillole orientative

**PRECARIATO COSMOLOGICO: LA DELICATA DANZA DELLE FORZE**

**Alessio Marini**, Responsabile Osservatorio Astronomico Colle Leone, Docente di Filosofia

## Venerdì 1 aprile

09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00 Laboratorio didattico

Polo Bibliotecario Comunale Raffaele Mattioli, via Aragona

**CAMBIAMENTE** a cura di Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro



09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00 laboratorio di scrittura creativa

Sala Irma Perrotti - Polo Bibliotecario Raffaele Mattioli, via Aragona

**VERSI IN EQUILIBRIO**

A cura di Raffaella Zaccagna, "scrittrice ad alta voce"

09:10- 10:10 Auditorium Polo Liceale "R. Mattioli" - Pillole orientative

**TRA TERRA, SPAZIO E CYBERSPAZIO: nuovi equilibri per un pianeta più sostenibile**

**Francesco Valente**, Ingegneria Spaziale e Astronautica

10:30 Auditorium

**CERIMONIA DI CONSEGNA DEI CERTIFICATI CAMBRIDGE PET E FCE**

**10:30-11:30 Polo Bibliotecario Mattioli CONCERTO**

**IN BILICO SULLE CORDE**

**Davide Di Ienno**, chitarra

**Alessandro Pensa**, violino

**10:00-11:00 Pinacoteca di Palazzo d'Avalos CONVERSAZIONE**

**IL FANTASY COME SPECCHIO DELLA REALTÀ:**

**DA "REQUIEM DI PRIMAVERA" A "DARK WINGS", I FRAGILI EQUILIBRI TRA MONDI**

**Krisha Skies**, autrice di Words Edizioni e Horti di giano Edizioni

**11:30-12:30 WEBINAR**

**COME DIVENTARE LEONARDO DA VINCI**

**Mario Taddei**, Creatore e Curatore di mostre internazionali su Leonardo da Vinci, Docente di Design, Scenografia Virtuale e Realtà Virtuale all'Accademia di Belle Arti Leonardo Da Vinci, Acme Milano

**09:30-11:00** videoconferenza- Pillole orientative

**RIVOLUZIONE DIGITALE**

**Elisabetta Rotolo** Founder MIAT

**Beniamino Tambelli** Founder TCM group

**Davide Totaro** Data Scientist, TubiTV

**Daniele Cafolla** Head of Biomechatronics Lab, IRCCS Neuromed, Pozzilli

**Luigi Pavone** Head of Clinical Bioengineering Unit, IRCCS Neuromed, Pozzilli

**Valerio Caracino** Responsabile Unità Chirurgica Robotica e Mininvasiva, Ospedale Civile Santo Spirito, Pescara

Conduce **Alessandro Vizzarri**, Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa Università degli Studi Tor Vergata - Roma

**11:00-12:00 Pinacoteca di Palazzo d'Avalos - Pillole orientative**

**EQUILIBRI COSMICI**

**Nicola Canci**, Tecnologo di Ricerca Presso Istituto di Fisica Nucleare

presenta **Daniela Sacchetti** Docente di Matematica e Fisica

**11:30 Auditorium Polo Liceale "R. Mattioli" - Pillole orientative**

### **EQUILIBRI ALIMENTARI**

**Giustino Orlando** - Farmacologo Giardino dei Semplici-Dipartimento di Farmacia Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

**Dalle 13:30 PROGETTI DEGLI STUDENTI ONLINE**



**15:30-16:30** webinar - Pillole orientative

### **L'EQUILIBRIO DEL MICROBIOTA**

**Antonio Del Casale** Dipartimento di Biotecnologie, Università di Verona

**19:30**

presso Hotel Perrozzi

### **COOKING SHOW: NUTRIENTI IN EQUILIBRIO**

**Vittoria Varalli**, nutrizionista, docente di potenziamento di Scienze

## Sabato 2 aprile

**09:00-10:00/10:30-11:30/12:00-13:00** Laboratorio didattico

**Polo Bibliotecario Comunale Raffaele Mattioli, via Aragona**

**CAMBIAMENTE** a cura di Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro



**09:00-10:00/10:30-11:30**

**Sala Irma Perrotti - Polo Bibliotecario Raffaele Mattioli, via Aragona**

**EQUI...LIBRI** Studenti di classe **VB**,

coordinati da **Carmine De Luca**, docente di Lingua e cultura Inglese

**09:10-10:45 auditorium Polo Liceale "R. Mattioli" Tavola rotonda**

**TEDx VASTO UN PROGETTO PER VASTO INTERNAZIONALE**

Intervengono:

**Paride Rossi**, Licenziatario Tedxvasto

**Luciana Di Risio**, Co-Org. Tedxvasto

**Lorenzo Di Guilmi**, Responsabile Logistica Tedxvasto

**Luca Barbagallo**, Responsabile Comunicazione e Brand Strategy Tedxvasto

**09:20-10:30 webinar** - Pillole orientative

**STRESS OSSIDATIVO E DIFESE ANTIOSSIDANTI: UNA QUESTIONE DI EQUILIBRI**

**Francesco Giansanti**, Ricercatore Universitario Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'ambiente - Università di L'Aquila - Presidente del CAD di Scienze Biologiche  
presenta **Nino Di Pietro** Docente di Scienze naturali

**09:30-10:30/11:30-12:30 Teatro Scuola Madonna dell'Asilo**

**TEORIA DELL'AMORE DUALISTICO** spettacolo di improvvisazione teatrale

Due strampalati scienziati, in una conferenza sulle scienze psicologiche, espongono le loro due differenti teorie sull'amore allo scopo di riuscire a dare una risposta definitiva ad una domanda esistenziale che da sempre l'uomo si pone: "Che cos'è l'amore?" ...

**Compagnia teatrale Dualismi**

**11:30 Inaugurazione del MURO DELLE ECCELLENZE**

**Dalle 13:30 PROGETTI DEGLI STUDENTI ONLINE**



**Ad/ventura è luogo fisico e ideale di riflessione sulla Scienza,  
è palestra di creatività, è punto di vista sul mondo della Ricerca.  
Un viaggio che ricomincia ogni anno...**

CLASSE	PERCORSI DIDATTICI ONLINE <a href="http://www.liceoscientificovasto.edu.it">www.liceoscientificovasto.edu.it</a>	DOCENTI REFERENTI
I A	<b>Sul fil di lana</b>	Mariella Di Brigida, Fausto Nelli
I A S.A.	<b>Equilibrio motorio</b>	Tito Galante, Davide Ruffilli
I B	<b>Equilibri tra generi</b>	Stefano Calvano, Nino Di Pietro
I B S.A.	<b>Anche il caos è equilibrio: tra chimica e termodinamica</b>	Antonio Michele Palombo, Simona Ialacci
I E	<b>Il mondo in equilibrio</b>	Nino Di Pietro, Marilena Pasquini
I E	<b>La difficile ricerca dell'equilibrio attraverso i miti</b>	Marilena Pasquini, Nino Di Pietro
II A	<b>Fisica a tutto sesto</b>	Antonietta Della Rocchetta, Emiliana Turchi
II A S.A.	<b>Equilibrico</b>	Teresa Flocco, Antonietta Della Rocchetta
II B	<b>Avengers: Infinity War, Everything reaches a balance</b>	Marilena Di Cosmo, Carmine De Luca
II C	<b>In equilibrio sul filo della conoscenza</b>	Daniela Sacchetti, Rosa Lo Sasso
II D	<b>La fisica in equilibrio</b>	Giuseppina Di Fonzo, Nino Di Pietro
II E	<b>Osmosi-Omeostasi</b>	Nino Di Pietro, Marilena Sarchione

CLASSE	PERCORSI DIDATTICI ONLINE <a href="http://www.liceoscientificovasto.edu.it">www.liceoscientificovasto.edu.it</a>	DOCENTI REFERENTI
II B S.A.	<b>Io... non me la bevo</b>	Antonio Michele Palombo
II LM	<b>Equilibri, suoni, colori, immagini dal "Trattato sulla tolleranza"... "Preghiera a Dio"</b>	Maria del Carmen, Lidia Colameo, Paolina Valentini
I/II LM	<b>Note ed emozioni in equilibrio</b>	Irina Gladilina
III A	<b>Aequilibrium vitae</b>	Donato Berarducci, Patrizia Ciccarella
III A S.A.	<b>...l'abisso guarderà dentro di te</b>	Nino Di Pietro, Roberto Micucci
III B	<b>Panta rei</b>	Giovanna Santangelo, Gianfranco Paolucci
III B S.A.	<b>La scuola medica salernitana e l'omeostasi</b>	Donato Berarducci, Tito Galante
III C	<b>Tecnologia e sentimenti: un equilibrio possibile</b>	Rosa Lo Sasso, Anna Di Bussolo
III D	<b>Conflitti ed equilibri</b>	Maurizio Vicoli, Maria Gaetana Di Iorio
III LM	<b>Equilibrio(?)</b>	Tito Galante, Fabio Adalgisio D'Orazio
IV A	<b>Il fragile equilibrio della giustizia: pro sexto Roscio Amerino</b>	Mafalda Bellano
IV A S.A.	<b>Equilibrio temporale</b>	Roberto Micucci, Antonietta Della Rocchetta

CLASSE	PERCORSI DIDATTICI ONLINE <a href="http://www.liceoscientificovasto.edu.it">www.liceoscientificovasto.edu.it</a>	DOCENTI REFERENTI
IV B	<b>Il terzo paradiso</b>	Giovanna Santangelo, Clotilde Muzii
IV B S.A.	<b>Freakshow (L'equilibrio nel circo)</b>	Filoteo Di Laudo, Giuseppina Addeo
IV C	<b>È qui il brio? Cerchiamolo in palestra</b>	Orsolina Colonna, Maria Scafetta
IV D	<b>Il filtro delle emozioni</b>	Daniela Sacchetti, Alessandra Del Borrello
IV LM	<b>L'esperimento del Dott. Vertova</b>	Patrizia Ciccarella
V A	<b>L'equilibrio delle antitesi</b>	Donato Berarducci, Gianfranco Paolucci
V A S.A.	<b>In bilico su una news</b>	Giuseppina Addeo, Filoteo Di Laudo
V B	<b>Equi...libri</b>	Carmine De Luca
V B S.A.	<b>Equilibrio antiossidante</b>	Giuseppina Addeo, Teresa Pardi
V D	<b>De aequilibrio mentis</b>	Giovanna Santangelo, Albina Anna Lalli
V E	<b>Lo squilibrio mentale</b>	Giuseppina Addeo, Stefania Colangelo
V LM	<b>L'equilibrio della felicità</b>	Andrea Montanaro, Tito Galante



Servizi Museali



Via Cardone, 32 - Vasto



Info: [festivaladventura@libero.it](mailto:festivaladventura@libero.it) sms 3283812156