

Festival della Scienza



ALICE NEL PAESE DELLE MERAVIGLIE
...del sapere...



Graphics by Chiara Catalano, Erika Manes, Riccardo Prospero

Partecipano

- CERN - Organizzazione Europea per la Ricerca Nucleare
 - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
 - Laboratori Nazionali del GranSasso
 - Consorzio Mario Negri Sud
 - I. I. S. "Pantini - Pudente" - Vasto
 - I. I. S. "F. Palizzi" - Vasto
 - I. I. S. "E. Mattei" - Vasto
 - Scuola Media Statale "G. Rossetti" - Vasto
 - Scuola Media Statale "R. Paolucci" - Vasto
 - Scuola Primaria III Circolo Didattico "V. Bachelet" - Vasto
 - Scuola Primaria I Circolo Didattico "G. Peluzzo" - Vasto
 - Ordine degli Avvocati di Vasto
 - Centro di Educazione Ambientale "Giglio di mare-Pancretium" - Vasto
 - Teatro del Paradosso - Loreto Aputino
 - Orchestra e coro "Musica in crescendo"
 - Laboratorio Creta Rossa - Vasto
 - Galleria Artibus - Vasto
 - La Fattoria degli Elfi - Vasto
 - CICAP - Vasto
 - Coro gospel "Angel's Eyes"
 - Libreria Mondadori - Vasto
 - Cooperativa Cogecste
 - Club Unesco - Vasto
 - Riserva Punta Aderci
- Docenti degli atenei:**
- Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara
 - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
 - Università degli Studi dell'Aquila
 - Università degli Studi della Tuscia
 - Università degli Studi del Molise



Preoccupati del significato, e il bel suono verrà da sé
Lewis Carroll

Mission

La diffusione della cultura scientifica attraverso una didattica che incrementi le potenzialità intellettuali e creative degli studenti.

“La creatività... non si sviluppa se non la stimoliamo. Un insegnamento trasmissivo, ripetitivo,... non spinge l'allievo a farsi proprie idee, proprie visioni. L'alunno “produttivo”... stabilisce rapporti, propone ipotesi... scopre connessioni che il docente non gli ha indicato”.

Come

“Inciampando” in problemi entusiasmanti

Perché

Per recuperare la curiosità, la creatività emotiva, l'intreccio fra esperienza diretta, logica e fantasia, partendo da una riflessione profonda e concreta sul metodo scientifico



... Ad/Ventura

“Un'altra avventura racconterò, più strana ancora”
W. Gombrowicz

sabato 17 marzo

ore 8.15

Apertura del Festival

Liceo Scientifico "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 8.45-10.00//Conversazione

Formazione scientifica e cultura della cittadinanza

Con **Giovanni Tognoni**, direttore del Consorzio Mario Negri Sud

Liceo Scientifico "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 10.00-11.00//11.10-12.30//Spettacolo teatrale

Mio nonno l'olivo

con **Fausto Roncone**, Teatro del Paradosso

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium (evento a pagamento)

ore 10.30-12.30//Giornata a tema

Frutta nelle scuole

Programma Ministeriale

Consumo di frutta e spremuta d'arancia, giochi ed animazione

a cura del **III Circolo Didattico di Vasto**

Scuola Primaria "L. Martella" Vasto

ore 11.15//Conferenza interattiva

Stappi...amo e ricicli...amo per l' AIRC

Con **Nicandro Gambuto**, docente di Scienze I.I.S. "Pantini-Pudente"

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

lunedì 19 marzo

ore 8.30-10.00//Lezione interattiva

Radio Wonderland

A cura di **Anna Di Bussolo**, docente di Lettere, Liceo Scientifico "R. Mattioli" Vasto e **studenti II A**

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 8.30- 13.00//Lezione interattiva

Specchi: figure impossibili

A cura di **Marilena Sarchione**, docente di Matematica e Fisica, Liceo Scientifico "R. Mattioli" Vasto e **studenti**

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

Il laboratorio può essere realizzato nelle scuole richiedenti.

ore 9.30-12.30//Lezione interattiva

mate MAGICA mente

a cura di **Daniela Sacchetti**, docente di Matematica e Fisica, Liceo Scientifico "R. Mattioli" Vasto, e **studenti V A**

Scuola Media "G. Rossetti" Vasto

Il laboratorio può essere realizzato nelle scuole richiedenti.

ore 8.30-13.00//Lezione interattiva di bio-motoria

Scienza in... movimento. Torneo "Per un pugno di ossa"

A cura di **Alba Lalli**, docente di Scienze Naturali, **Orsolina Colonna**, docente di Educazione Fisica, e **studenti III B, III G** - Liceo Scientifico "R. Mattioli" Vasto

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Palestra

ore 10.10-11.10//Lezione interattiva

Specchio, specchio dei miei guai

Con **Sabina D'Angelo**, docente Lingue, Liceo Scientifico "R.Mattioli" Vasto e **studenti IV E**

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 11.15//Incontro con l'esperto

Oltre Einstein: i nuovi misteri della fisica

Con **Eugenio Coccia**, Professore Ordinario di Fisica della Gravitazione-Università di Roma "Tor Vergata"

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 16.00//Esperienza sensoriale

Sognando il teatro

Con **Giovanni Ruggiero**, psicologo, e **Fabio Cieri**, psicologo
A cura dell'ASPIC

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 20.00//Evento speciale

Lento o veloce? Verso il concetto di tempo

Con **Sonia Natale**, fisico CERN, **Mafalda Cipulli**, neurologa,
Marco Bassi, musicista

Pinacoteca Palazzo d'Avalos, Vasto

martedì 20 marzo

ore 9.30//Laboratori

Acqua e magia: esperimenti in vetrina

A cura di **Di Sciascio Tiziana** e **Fiorella D'Italia**, docenti di Matematica e Scienze, Scuola Media Statale "G.Rossetti" e **studenti I B e I F**

Scuola Primaria III Circolo Didattico, V.Bachelet, Vasto

ore 8.30-12.30//Laboratorio

Le meraviglie di Alice

A cura della Scuola Media Statale "R.Paolucci"

Scuola Primaria I Circolo Didattico "G.Spataro", Vasto

ore 8.30- 11.00

Contatti

A cura di **Anna Menna**, docente Matematica e Fisica
e **studenti I, II, III e IV D**

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 9.00//Apertura mostra laboratorio

Freddo, da sempre un grande amico dell'uomo

Con **Danilo Gasca**, **Vanda Elisa Gatti**, divulgatori scientifici

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Laboratorio di Fisica

ore 9.10-11.00//Tra scienza e creatività

Amore e Psiche . Quando l'anima scopre l'amore

A cura di **Lella Di Iorio**, docente di Lettere, Liceo Scientifico "R.Mattioli" Vasto, **Desirée Pelliccia**, dott.ssa in tecniche psicologiche e **studenti V B**

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula disegno

ore 9.10-11.10

A che ora è la fine del mondo?

A cura di **Rosa Lo Sasso** e **studenti V H**

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 10.00-12.00//Conversazione

Le prospettive di studio/lavoro per i giovani alla vigilia del diploma.

Con **Claudio Bonasia**, esperto di Ris. Umane e Mercato del Lavoro, Pres. *Creavorogiovani* e **Nunzia Salvatorelli**, titolare di *Vastarredo*.

I.I.S. "F. Palizzi" Vasto

ore 11.15//Incontro con l'esperto

Dai quark alle stelle

Con **Sonia Natale**, fisico del CERN

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 11.15//Incontro con l'esperto

L'avventura della geologia!

Con **Enrico Miccadei**, docente di Scienze Geologiche, UdA Chieti-Pescara

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 17.00-19.00//Tavola rotonda

Ali-ment-azione e benessere

Con esperti **ASL Lanciano - Vasto - Chieti** e **Slow Food**

A cura del **III Circolo Didattico di Vasto**

Scuola Primaria "L. Martella"

ore 18.00//Caffè Scienza

Vasto: storie di caupone, cisterne e cantine

con **Luigi Murolo**, ordinario di Filosofia e Storia nei licei e **Antonio Stivaletta**, sommelier

Amblingh winebar, Vico Moschetto, Vasto

mercoledì 21 marzo

ore 9.30

Tutti pazzi per la chimica

Fiorella D'Italia e studenti II F Scuola Media Statale "G.Rossetti"
Scuola Primaria III Circolo Didattico, V.Bachelet, Vasto

ore 8.30-11.00//Lezione pratica

Esferodinamia

Con Gisela Fantacuzzi, interprete e ricercatrice nel movimento
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula 33

ore 8.30- 11.00//Presentazione della mostra e conversazione

Gli ideali che muovono

A cura di Grazia Bruno, docente di Religione L. Sc. "R.Mattioli" e studenti
Interviene Paolo Calvano, docente di Chimica I.I.S. "E.Mattei" Vasto
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula disegno

ore 9.00-11.15//Teatro Scienza

Alice nel paese delle meraviglie

A cura del Teatro Instabile Mattioli
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium (Evento a pagamento)

ore 9.30-10.30//Lezione pratica

Lo Yoga: scienza del corpo e della mente

Con Soraia Squillace, a cura di Palestra Pegaso Vasto
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Palestra

ore 8.30-10.10//Lezione in aula blu e applicazione in palestra

La Scienza... nel pallone

Con Orsolina Colonna e squadra di calcio studenti V H
Liceo "R. Mattioli" Vasto

ore 11.15//Incontro con l'esperto

Antipatici antipodi ovvero the Mock Science

Con Giulio Lucchetta, docente di Storia e Filosofia Antica Università
"d'Annunzio" Chieti
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 11.15

Alice in...crescendo musicale

Orchestra e coro "Musica in crescendo"
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium (Evento a pagamento)

ore 16.00-17.00//Tra scienza e creatività

Sherlock Holmes e la scienza

Con Luigi Murolo e studenti IV B (Matteo Chiari, Christian Cecalupi,
Nicola Diella, Giovanni Finarelli, Fabrizio Ragnatella)
Pinacoteca Palazzo d'Avalos, Vasto

ore 17.00-19.00//Laboratorio

Alice nel mondo della creta...

Studenti II B L. Sc. "R.Mattioli"; a cura del **laboratorio Creta Rossa**
Laboratorio Creta Rossa, Piazza del Tomolo 3, Vasto

ore 17.30-19.00//Tra scienza e creatività

Amore e Psiche. Quando l'anima scopre l'amore

A cura di **Lella Di Iorio**, docente di Lettere, Liceo Scientifico "R.Mattioli"
Vasto, **Desirée Pelliccia**, dott.ssa in tecniche psicologiche e **studenti V B**
Pinacoteca Palazzo d'Avalos, Vasto

ore 20.30//Lezione-spettacolo

Suoni dal silenzio

Un viaggio nella storia dell'uomo scandito dalla musica

A cura di **Paola Cerella**, docente di Filosofia e Storia I.I.S. "E. Mattei"
Teatro Rossetti, Vasto

//////////////////// **giovedì 22 marzo**

ore 8.30-10.10//Conversazione-proiezione

On (R)evolution. Attualità di una rivoluzione scientifica

A cura di **Anna Maria Ottaviano**, docente di Scienze I.I.S. "Pantini-
Pudente" e **studenti II A, II C**
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula disegno

ore 9.10-10.10//Conversazione

La Scienza dello Spirito

Con **Gianluca Gualterio**, laureando in psicologia
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula video

ore 9.10-11.10//Conversazione-proiezione

Donazione e trapianto di organi

Con **Walter Di Laudo**, dirigente medico di anestesia e rianimazione
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 9.10-11.00 //Lezione-laboratorio

Sulla velocità dei neutrini e quella della luce

Con **Francesco Vissani**, ricercatore dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso
***I Laboratori Nazionali del Gran Sasso:
osservare l'Universo da sotto la montagna***
Con **Nicola Canci**, assegnista di ricerca dei Lab. Nazionali del Gran Sasso
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 10.10-13.00//Lezione-laboratorio

Le meraviglie geologiche del Pianeta Terra

A cura di **Geoplanet S.a.s.** Cepagatti (PE)
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula disegno

giovedì 22 marzo

ore 11.15-12.10//Conversazione

Una giornata in Italia: il diritto all'informazione

Con **Pino Cavuoti**, giornalista e direttore de *Il Nuovo Molise*
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 16.00//Conversazione

Alice e... la dislessia. Un metodo di studio per i ragazzi DSA

A cura della Scuola Media "R.Paolucci" Vasto
Scuola Media "R.Paolucci" Vasto

ore 18,00-20,00//Lezione laboratorio

Materia oscura: due pezzi facili

a cura di **Nicola Rossi**, Dip. Fisica Università degli Studi dell'Aquila
A caccia di particelle

Con **Nicola Canci**, assegnista di ricerca dei Lab. Nazionali del Gran Sasso
Con **Nicola Rossi**, assegnista di ricerca UnivAq, Dip. di Fisica
Sala Michelangelo, Palazzo d'Avalos, Vasto

venerdì 23 marzo

ore 8.30-11.00//Lezione interattiva

mate MAGICA mente

Con **Daniela Sacchetti**, doc. Mat. e Fisica, L. Sc. "R.Mattioli" e **studenti V A**
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

Il laboratorio può essere realizzato nelle scuole richiedenti.

ore 9.00-10.15//Incontro con l'esperto

Il DNA del killer

Con **Liborio Stuppia**, Professore Straordinario di Genetica Medica-
Università "G. D'Annunzio" di Chieti

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 9.00-11.00//Narrazione scientifica

L'acqua : un storia da scoprire

A cura di **Clotilde Muzii**, doc. di Lettere L. Sc. "R.Mattioli" e **studenti I B**
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula disegno

ore 11.15-12.30//Incontro con l'esperto

Oltre il buio

Con **Gabriele Fraternali**, geoastronomo UdA Chieti-Pescara
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 11.15-13.00//Lezione interattiva

Specchio, specchio dei miei guai

Con **Sabina D'Angelo**, doc. di Lingue, L. Sc. "R.Mattioli" e **studenti IV E**
Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula disegno

ore 11.10//Teatro Scienza

Il più grande spettacolo dopo il big bang

Con **studenti V C**, **Rosa Lo Sasso** e **Marilena Pasquini**, doc. Lettere L. Sc. "R.Mattioli"; regia di **Alessandra Di Giacomo**

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 17.00 - replica ore 19,30//Videoinstallazione artistica

Viaggio nell'acqua. Un percorso tra arte, scienza e creatività

A cura di **Rosanna Pepe**, doc. Disegno e Storia dell'Arte L. Sc. "R.Mattioli", **Clotilde Muzii** e studenti (**Luca Barbagallo**, **Magda Cicchitti**, **Patrizia Falcone**, **Alessandra Di Giacomo**, **Brenda Pagano**, **Marianna Gasparini**, **Federico Pedace**, **Piero Florio**)

Pinacoteca Palazzo d'Avalos, Vasto

ore 18.00//Lectio magistralis

Il giudice alla ricerca della verità

con **Luca Monteferrante**, magistrato Ufficio Studi del Consiglio di Stato

Pinacoteca Palazzo d'Avalos, Vasto

//////////////////// **sabato 24 marzo**

ore 8.30-10.00//Conversazione

La sagra degli antichi saponi: lavare e lavarsi ecologicamente

Con **Giovanni Damiani**, biologo, Università degli Studi della Tuscia; a cura del Centro di Educazione Ambientale "**Giglio di mare - Pancratium**"

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 9.00 - 12.30//Laboratori alimentari, destinati a classi I Media

Ali-menti-amo Alice

A cura del **III Circolo Cidattico di Vasto**

Scuola Media "G. Rossetti" Vasto

ore 10.10-11.10//Conversazione

Freud prima di Freud

La letteratura fra inconscio e coscienza

Con **Gabriella Izzì-Benedetti**, critico letterario, poetessa e scrittrice

I.I.S. "Pantini-Pudente" Vasto

ore 10.10-11.10//Conversazione

Lo iodio e la profilassi delle patologie tiroidee

Con **Maurizio Gasperi**, endocrinologo Università del Molise

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 10.10-11.10//Conversazione

Le sfide in corso al CERN

Con **Luca Perrozzi**, fisico

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula blu

ore 11.15-12.10//Proiezione e conversazione

Con i miei occhi.

Natura selvaggia nella Regione Verde d'Europa, Abruzzo

Con **Roberto Mazzagatti** e **Alessandro Di Federico**, fotografi naturalisti;
a cura di **Riserva di Punta Aderci**, Coop. **ARCA** e **COGECSTRE**

I.I.S. "F. Palizzi" Vasto

ore 11.15-12.30//Conversazione

Energie rinnovabili. Scenari energetici futuri

Con **Roberto Cipollone**, Professore Ordinario di Interazione fra le
Macchine e l'Ambiente - Università degli Studi dell'Aquila

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Auditorium

ore 18.00-19.30//Conferenza

Alice, il sottosuolo, l'archeologia

Intervengono **Luigi Murolo** e **Davide Aquilano**, docente Lettere
I.I.S. "R.Mattioli" San Salvo

Pinacoteca Palazzo d'Avalos

//////////////////// **domenica 25 marzo**

ore 10.00-12.30

Alice nella... "fattoria" delle meraviglie!

Attività d'interazione con gli animali (coniglietti nani, cani, asini e cavalli)

A cura dell'associazione **La Fattoria degli Elfi**, onlus

Azienda agricola Giarrocco, ss.16 nord, Vasto

ore 17.00//Lettura di fiaba con merenda

Alice nel paese delle meraviglie

Con **Novella**, lettrice; a cura della **Libreria Mondadori Vasto**

Libreria Mondadori, via Circonvallazione Histonienne 3, Vasto

ore 18.00//Indagine scientifica sul paranormale

Pinocchio e la Scienza

Con **Luca Menichelli**, antenna per Vasto del **CICAP**

Libreria Mondadori, via Circonvallazione Histonienne 3, Vasto

ore 19.00//Aperitivo scientifico

Cocktail molecolare

A cura di pasticceria da **Lino Ciffolilli**

Libreria Mondadori, via Circonvallazione Histonienne 3, Vasto

ore 21.15

Concerto del coro gospel "Angel's Eyes"

Cattedrale di San Giuseppe, Vasto

È previsto il rilascio di attestati di partecipazione

Per prenotazioni:

Segreteria Liceo Scientifico "R. Mattioli" Vasto 0873.60919

www.vastoscienza.it

Dal 17 marzo al 30 aprile//ore 17.00-20.00//Mostra

Lapis e legno

Opere grafiche e sculture di **Vanni Macchiagodena**

Inaugurazione 17 marzo ore 19.00 - Ingresso gratuito

L'autore presenta opere ispirate al capolavoro letterario di Lewis Carroll
Le avventure di Alice nel Paese delle Meraviglie.

Galleria ArtiBus, Via Messina, 2 - Vasto

Dal 19 al 23 marzo//ore 10.00-12.00//Laboratori aperti, età 5/ 12 anni

***Esperimenti meraviglia... con giocattoli,
materiali e apparecchiature di uso comune***

A cura di **Edizioni Didattiche Gulliver S.r.l.**

Edizioni Didattiche Gulliver S.r.l., Via Incoronata, 157/B, Vasto

Dal 19 al 25 marzo//Ore 9.10- 12.10//Mostra fotografica

The Importance of Living Grenn

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula Punto Scienza

Dal 19 al 25 marzo//Ore 9.10- 12.10//Mostra

Gli ideali che muovono

A cura di **Grazia Bruno**, doc. Religione, L. Sc. "R. Mattioli" e **studenti**

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Aula disegno

(compatibilmente con gli eventi in programma)

Dal 20 al 25 marzo//ore 17.00-20.00 //Mostra

Scientific Time

A cura di **Rosanna Di Toro**, doc. Scienze Ist.Arte e **studenti**

Sala Mattioli, Corso De Parma, Vasto

Dal 19 al 25 marzo//ore 17.00-20.00//Mostra

Immagina...mostra...scopri

A cura di **Giovanna Santangelo**, docente di Storia e Filosofia Liceo
"R.Mattioli" Vasto e Studenti V E

Sala Michelangelo, Palazzo d'Avalos, Vasto

Dal 20 al 23 marzo//ore 9.00-16.00//Mostra laboratorio

Freddo, da sempre un grande amico dell'uomo

Con **Danilo Gasca, Vanda Elisa Gatti**, divulgatori scientifici

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Lab. di Fisica (Evento a pagamento)

Dal 19 al 24 marzo//Ore 9.10- 12.10//Mostra

Contatti

a cura di **Anna Menna**, docente di Matematica e Fisica

Liceo "R. Mattioli" Vasto - Spazio Smeraldo

Dal 20 al 25 marzo//ore 17.00-20.00//Mostra

Tra i colori di Alice

a cura della **Scuola Media "R.Paolucci"**

Sala Vittoria Colonna, Palazzo d'Avalos, Vasto

Dal 19 al 25 marzo//ore 9.00-13.00//Laboratorio creativo, età 5/90 anni

AliceLab

- ❖ **LA SCIENZA IN GIOSTRA**
con **Elisabetta Cinquina, Chiara Scopa e Francesca Lepore**,
animatori scientifici
- ❖ **LA FIABA DI ALICE - studenti III A - Aula rossa**
- ❖ **IL CASTELLO DELLA REGINA ROSSA - Studenti IV C - Aula 22**
- ❖ **LA SCIENZA DEL CAPPELLAIO MATTO - Studenti I C - Lab. di chimica**
- ❖ **WONDERLAND'S GOT TALENT - Studenti IIC - Aula 33**
- ❖ **LA SCIENZA DI BRUCALIFFO - Studenti II B - Laboratorio di chimica**
- ❖ **LA FAVOLA DEI SUONI - Studenti III C - Aula fotosud**
- ❖ **GEOLAB : GEOCANDO TRA I CIOTTOLI - Studenti V C - Aula serra**

Liceo "R. Mattioli" Vasto

Gli animatori: studenti universitari, laureati, dottorandi e giovani ricercatori, capaci di progettare attività coinvolgenti e di stimolare la curiosità del visitatore.

In possesso degli strumenti della divulgazione scientifica, questi ragazzi costituiscono un patrimonio e una risorsa in termini di esperienza, competenza e professionalità.

Idea, organizzazione e direzione: Rosa Lo Sasso

Con la collaborazione di: Clotilde Muzii, Alba Lalli, Orsolina Colonna

Coordinatori di progetti specifici: Paola Cerella, Annamaria Ottaviano, Giovanna Santangelo, Rosanna Pepe, Daniela Sacchetti, Anna Menna, Marilena Sarchione, Grazia Bruno, Sabina D'Angelo, Lella Di Iorio, Alfredo Forenza, Anna Di Bussolo, Rosanna Di Toro, Fiorella D'Italia, Luigi Murolo, Clotilde Muzii, Alba Lalli, Orsolina Colonna.

Segreteria Organizzativa: Rossana De Sanctis, VastoScienza

Dirigente Scolastico: Silvana Marucci

Comune di Vasto: Anna Suriani *Assessore alla Cultura*

Ufficio stampa

Giuseppe Ritucci, Davide Vasile, Lorenzo Malatasta, Sara Ohanian, Maria Luigia Calvano, Alessandro Silvestri, Valentina Barisano, Giovanni Orlando, Jade Valette, Giovanna Pistacchio, Paride Rossi, Alessandra Castorio, Mariangela Potente, Antonio Lezzoche, Francesca Meola, Mariachiara Sciascia, Lorenzo Molino, Giulio De Vito.

Realizzazione sito www.vastoscienza.it

Davide Vasile

Giuria concorso fotografico

Alfredo Forenza, Michelina Mecoli, Rosanna Pepe, Mario D'Ascenzo.

Si ringraziano

Luca Monteferrante, Camillo Valentini, Donato Berarducci, Pasquale Colamartino, Nicola Gianrocco, Vittoria Scopa, Elisabetta Cinquina, Filoteo Di Laudo, Giovanni Ghianni, Chiara Scopa, Francesca Di Martino, Ada Scarpa, Rosalba Viola, Gemma Di Nardo, Raimondo Pascale, Silvia Bosco, Raffaella Valori, Emidio Guastadisegni, Bruno Scafetta, Daniela Madonna, Yari Perrotti, Maria Siponta Salvemini, Maria Cieri, Vito Di Giovanni, Luana Ciffolilli, Anna Satriano, Fausta Lo Sasso, Michele Baccalà, Giuseppe Buono, Nunzia Salvatorelli, Amblingh Winebar, Anna Danenza, Don Gianfranco Travaglini, Simona Venditti, Bruno D'Adamo.

Le redazioni di: Vasto Web, Histonium.net, Piazza Rossetti, Noi Vastesi, Primo Piano Molise, Il Centro, I Fatti del Nuovo Molise.