

PROGRAMMA

GNE 2012

tutti i 47 eventi
in una mano



25 MAGGIO villa Mondragone
giornalstinellerba.org



Giornalisti Nell'Erba®
SEGNALI DAL VERDE



ilrefus 

Giornalisti Nell'Erba è l'informazione ambientale fatta dai ragazzi.

E' un progetto, dell'associazione di promozione sociale Il Refuso, che coinvolge migliaia di bambini, ragazzi, scuole, docenti, famiglie in tutta Italia.

E' un Premio nazionale e internazionale di giornalismo ambientale per 5-21enni con una giuria d'eccezione (direttori, inviati, caporedattori di grandi testate nazionali, ambientali e non, scrittori, scienziati e ricercatori, imprenditori, esperti d'ambiente, comunicatori).

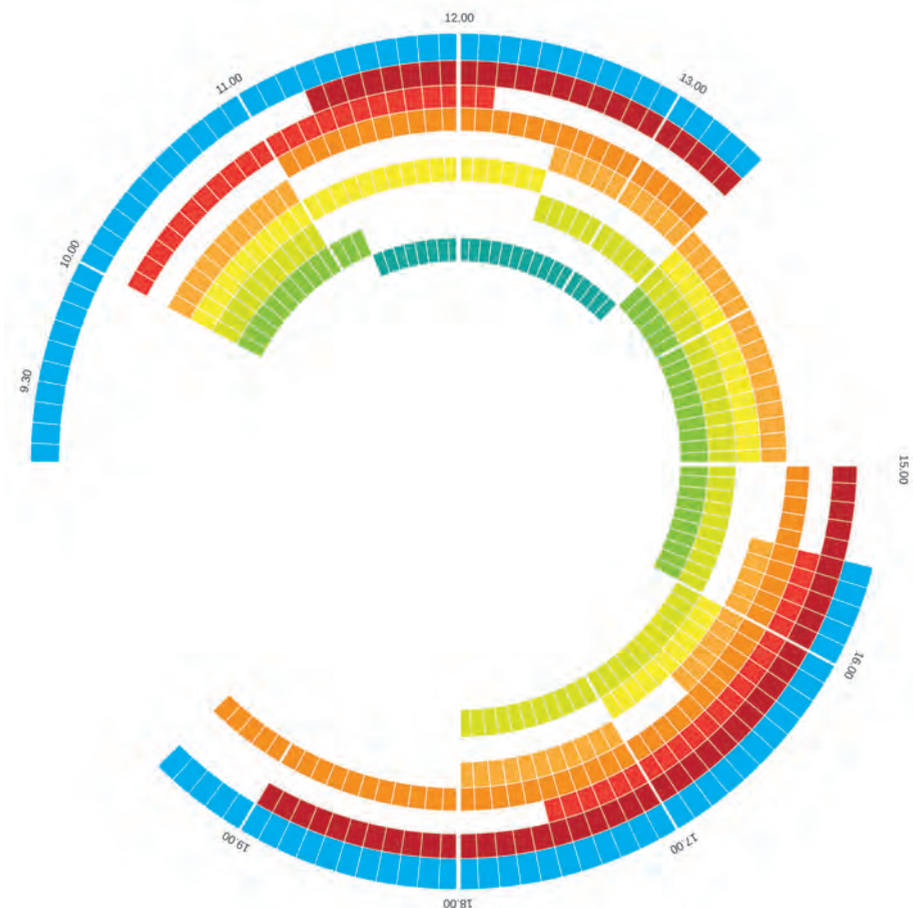
E' un giornale online dedicato all'ambiente e all'innovazione, scritto dalla più giovane e grande redazione ambiente del mondo (circa 5000 giovanissimi reporter).

E' formazione, esercizio di comunicazione efficace, laboratorio permanente di giornalismo scientifico dedicato alla tutela ambientale che è riuscito ad attirare a sé tutor come il direttore dell'Ansa Luigi Contu, l'oceanografo Jérôme Benveniste, senior advisor dell'ESA, Enrica Battifoglia, responsabile canale Scienza e Tecnica Ansa, Gaetano Savatteri, scrittore e giornalista Tg5, Giuseppe Smorto, condirettore di Repubblica.it, Virman Cusenza, direttore de Il Mattino, Monica Coppola, responsabile Chose Università di Tor Vergata, Roberto Natale, presidente FNSI, Ugo Armati del direttivo dell'Ordine Nazionale Giornalisti, Maurizio Torrealta, responsabile redazione inchieste Rainews24, Marco Fratoddi, direttore di La Nuova Ecologia, Marco Gisotti, direttore di Modus Vivendi, Alberto Fiorillo, portavoce di Legambiente, Tullio Berlinghi, scrittore ecc...

E' una **rete che conta 36.000 contatti** in mailing list, per un coinvolgimento stimato in 1.200.000 persone (oltre alle scuole di ogni regione e provincia, associazioni, comitati, gruppi ambientalisti, imprese, enti pubblici locali e nazionali, istituti esteri, famiglie ecc).

Ed è **GNEDAYS**, ossia manifestazioni che coinvolgono migliaia di persone, giovanissimi, famiglie, imprenditori, giornalisti, amministratori, ricercatori ecc, dedicate a tutti gli aspetti della sostenibilità.

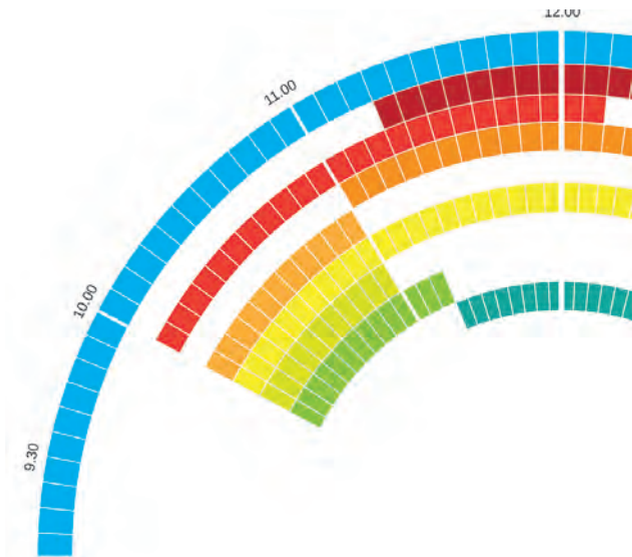
GNE2012 conta 47 eventi in un giorno.



GNE2012 si deve a

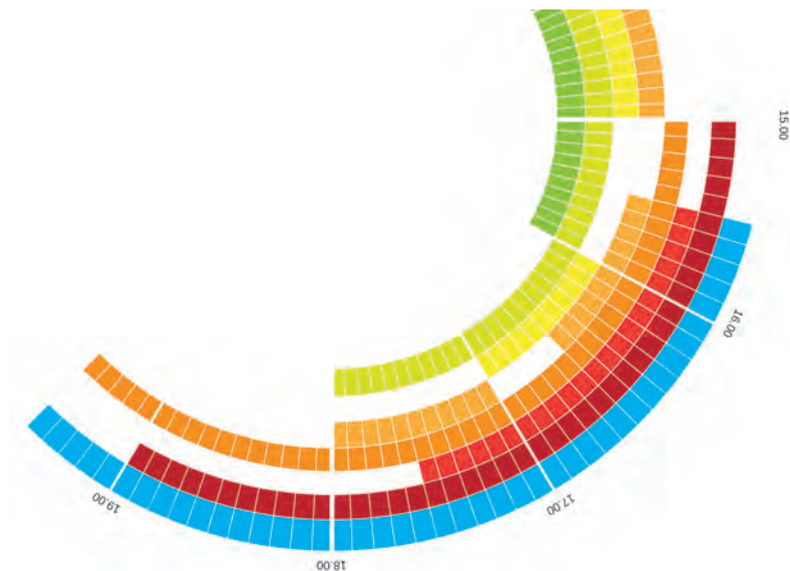
Paola Bolaffio in ordine alfabetico, David De Angelis, Laura Frangini, Ilaria Romano, Ernesto Stacchiola con, sempre in ordine alfabetico, Giorgia Burzachechi, Giulia Cimarelli, Rita Correnti, Hélène Duval, Tommaso Orazi, Angela Oreste, Giuseppe Carmine Paoletti, Laura Raduta, Lorenzo Vanzo, insieme ai giovanissimi Alice Attiani, Bianca Attiani, Giulia Attiani, Etienne Benveniste, Jules Benveniste, Laura Catini, Martina Cavallaro, Giorgia Darmanin, Kawtar Gourissa, Andrea Sorrentino, Caterina Stacchiola, Margherita Stacchiola, Francesca Zanobbi

E a tutti i relatori e moderatori di questa magnifica giornata che hanno aderito a titolo volontario e gratuito.



MATTINA

- ore 9.30 **Benvenuto e interventi autorità**
- ore 10.00 **Premiazione** fascia grandi (16-21 anni) - *Sala degli Svizzeri*
 Gioco di Ruolo **“Da che parte stai?”**
 a cura dell'associazione ScienzAttiva, con Andrea Vico - *Sala del Terrazzo*
 Arena con l'astronomo **Giuseppe Greco** - *Sala del Teatro*
 Lab. **La Gara di Riciclo**, a cura dell'Ass. Non solo ciripà- *Corte della Villa*
 Lab. **Esperimenti per gioco** a cura dell'Ass. Frascati Scienza- *Corte della Villa*
 Lab. **24ore con la Carta**, a cura della casa editrice Creativamente - *Corte della Villa*
 Lab. **Facciamo la pasta**, a cura di Il Torchio ristorante - *Corte della Villa*
- ore 10.30 Arena con il giornalista **Fabrizio Zucchini** dell'ASI - *Sala del Teatro*
- ore 11.00 **Premiazione** fascia piccoli (5-10 anni) - *Sala degli Svizzeri*
- ore 11.15 Panel Discussion **“Energie a confronto”**- *Sala del Teatro*
Cosa facciamo: Color Your Life - *Sala del Terrazzo*
 Arena con l'ecodesigner *Paolo Mondini* - *Sala del Giardino*
 Lab. **Esperimenti per gioco** - *Corte della Villa*
Il Pendolo di Foucault - *Sala del Pendolo*
- ore 11.30 **Cosa facciamo:** In barca con Altura Vela - *Sala del Terrazzo*
- ore 11.45 **Cosa facciamo:** Palazzo Verde/Museo della Rumentata di Genova - *Sala del Terrazzo*
 Arena con l'inviato speciale **Alfredo Macchi** - *Sala del Giardino*
- ore 12.15 **Il Pendolo di Foucault** - *Sala del Pendolo*
- ore 12.30 Tavola Rotonda **“Ambiente tu come lo dici”** - *Sala degli Svizzeri*
Workshop “Il Reportage” con A. Macchi - *Sala del Teatro*
 Lab. **La Fine che fa** - *Corte della Villa*
 Lab. **24ore della Carta** - *Corte della Villa*



POMERIGGIO

- ore 14.45 **Cosa facciamo:** Il Consiglio Comunale dei Ragazzi di Rossano C. - *Sala del Terrazzo*
- ore 15.00 **Workshop “Notizie Vere”**, con I. Romano - *Sala del Teatro*
 Lab. **24ore con la Carta** - *Corte della Villa*
 Lab. **Facciamo la pasta**, a cura di Il Torchio ristorante - *Corte della Villa*
- ore 15.15 **Cosa facciamo:** La tecnologia Hyst - *Sala del Terrazzo*
- ore 15.30 **Premiazione** fascia medi (11-15anni) - *Sala degli Svizzeri*
 Arena con il fisico **Giovanni Mazzitelli** INFN - *Sala del Giardino*
 Lab. **Il Quiz** - *Corte della Villa*
- ore 15.45 **Cosa facciamo:** Stampa 3d Kent's Strapper - *Sala del Terrazzo*
- ore 16.00 **Cosa facciamo:** Agenzia Spaziale Italiana - *Sala del Terrazzo*
 Arena con **Sergio Lupi**, imprenditore green - *Sala del Giardino*
Workshop Verso un’Ecologia del Giornalismo, M. Fratoddi - *Sala del Teatro*
 Lab **Esperimenti per gioco** - *Corte della Villa*
 Lab. **24ore della Carta** - *Corte della Villa*
- ore 16.30 **Gioco di ruolo** “Energia al Bivio” - *Sala del Terrazzo*
 Arena con **Emanuele Martinelli**, dir. canaleenergia.com - *Sala del Giardino*
- ore 17.00 **Premiazione** sez. Web e Internazionale - *Sala degli Svizzeri*
 Arena con **Giuseppe Mazzitelli** (Enea) - *Sala del Giardino*
 Lab. **Le possibilità sono infinite** - *Corte della Villa*
 Lab. **Stampiamo in 3d** - *Corte della Villa*
- ore 17.30 **Premiazione** Tutor (docenti e genitori) - *Sala degli Svizzeri*
Tavola Rotonda Segnali dal Verde - *Sala del Teatro*
 Lab. **24ore con la Carta** - *Corte della Villa*
- ore 18.00 **Libri:** present. di “**Operazione Natura**” di Gabriele Salari - *Sala del Terrazzo*
Dialogo sulla Memoria dell’Acqua, con Emilio Del Giudice e Jérôme Benveniste - *Sala degli Svizzeri*

9.30

Benvenuto, Saluti delle Autorità

Prof.ssa Francesca Dragotto

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Luciano Gori, Sindaco di Monte Porzio Catone

Sergio Urilli, Consigliere della Provincia di Roma

e *padrino* di gNe dalla prima edizione

Paola Bolaffio, ideatrice di gNe

Premio Nazionale Giornalisti Nell'Erba

ore 10.00

Premiazione della III fascia (16-21 anni)

Intervento di Natalja Montefusco, Rappresentanza in Italia della Commissione Europea

ore 11.00

Premiazione I fascia (5-10 anni)

ore 12.00

Presentazione Canale Scienza e Tecnica Ragazzi Ansa

Intervento di Tullio Fanelli, Sottosegretario all'Ambiente

ore 12.30

Tavola rotonda "Ambiente tu come lo dici?"

ore 13.45

Pausa

ore 15.30

Premiazione II fascia (11-15 anni)

ore 17.00

Premiazione Sezione Web e Internazionale

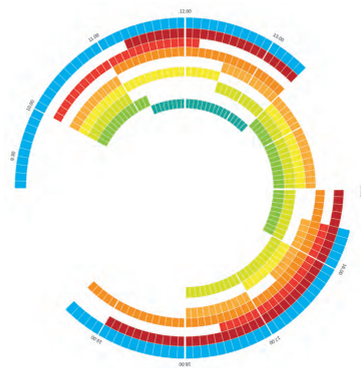
ore 17.30

Premiazione tutor (docenti, presidi, genitori)

ore 18.00

"Dialogo sulla Memoria dell'Acqua"

con Emilio Del Giudice e Jérôme Benveniste



I FINALISTI DI GNE6

Prima Fascia

Singoli & gruppi

Vittoria Amanti, 10 anni, di Bologna

Rachele Ferretti, 10 anni, di Bologna

Mattia Leonardi, 9 anni, di Livorno

Sofia Leonardi, 6 anni, di Livorno

Arianna Scartazza, 10 anni, di Livorno

Giovanna Tragni, 10 anni, di Bologna

Sachira Tanasie, 8 anni, Natascia (Regina) Halilovic, 8 anni, Melissa Seferovic, 7 anni,

Alberto Padeanu, 9 anni, Romina Antonescu, 9 anni, Giulia Hadzovic, 11 anni, Cosimo

Seferovic, 12 anni del Campo di Via di Salone, Roma, coord. Gessica Besson, Monia

Spadaro, Biljana Ljubisavljevic

Classi

- La Prima B Beata Vergine di Lourdes di Zola Predosa (Bo)- ins. Francesca Cavallari
Le Quinte A e B Bucciolini di Strada in Chianti (Fi) - ins. Attilia Greppi
La Terza C dell'Istituto Comprensivo di Galliciano nel Lazio (Rm) - ins. Maria Nuzzi
Le Quinte A e B Tommaso Lippera di Cerreto D'Esse (An), ins. Marta Gagliardi
La III C Domenico Giulioti di Greve in Chianti (Fi), ins. Agata Maddoli
La Quinta C dell'Istituto Comprensivo via G. Messina di Roma, ins. Paolo Aghemo
La Prima A Beata Vergine di Lourdes di Zola Predosa (Bo), ins. Rossella Iannibelli
Le Quarte dell'Istituto Don Milani di Monte Porzio Catone (Rm), ins. Barbara Forti

Seconda Fascia

Singoli

- Massimo Furlani, 13 anni, di Trento
Aureliana La Pusata, 15 anni, dell'Ist. Falcone di Barrafranca (En)
Odo Paganelli, 15 anni, di Bologna
Francesco Toscani, 16 anni, di Como
Rebecca Vitelli, 17 anni, di Carpineto Romano (Rm)
Francesca Zanobbi, 13 anni, di Grottaferrata

Classi e gruppi

- La III media E dell'Ist. E. Vittorini di Messina, ins. Rosa Martelli
La redazione di Parola Nostra delle medie dell'I.C. di Bovino, Castelluccio dei Sauri e Panni (Fg), ins. Anna Maria Gesualdi
Il IV ginnasio B del Liceo Carducci di Comiso (Ragusa), ins. Maria Stella Micieli
Valeria Caputo, Sharon Azzurra De Carpio, Dinamaria Origlia, Federica Almirante, Costanza Indiveri, Fabiola Lobo, Luca Lobo, 13 anni, della III media Ist. Margherita di Bari
Il II liceo Scienze Umane Ist. San Giuseppe di Vigevano (Pv), ins. Maria Elisa Tessarin
La III media Statale di Verbania (Domodossola), ins. Domenica Marcianò
La III media Ist. Don Tuveri di Cagliari, ins. Simona Pilia
Il II liceo scientifico I.I.S. N. Pizi di Palmi (Rc), ins. Maria Anile

Terza Fascia

Singoli

- Martina Cavallaro, 21 anni, di Tradate (Va)
Giorgia Darmanin, 20 anni, di Milano
Andrea Sorrentino, 17 anni, di Roma
Helodie Fazzalari, 18 anni, di Palmi (Rc)

Classi & Gruppi

- La IV B LP del Ist. Is. Sup. G. Mazzatinti di Gubbio (Pg), ins. Matilde Pinna
La redazione de La Siringa del Liceo sc. G. Alessi di Perugia, ins. Annalisa Persichetti
La redazione di Spirito Aspro del Liceo classico-scientifico Ariosto Spallanzani di Reggio Emilia
La red. del V liceo sc. Banzi Bazoli di Lecce, G.Dell'Aquila, P. Campanelli, G. Giannuzzi

Web, Internazionale

- Bianca Attiani, 14 anni, di Colonna (Rm)
Eric Barbizzi, 8 anni, di Ascoli Piceno
Claudia Cusimano, 10 anni, di Palermo
Daria Impiombato, 18 anni, V liceo N.Pizi di Palmi
Caterina Stacchiola, 14 anni, di Monte Porzio Catone (Rm)
La redazione di "Ambienti@moci" della media I.C. San Vito Romano, ins. Cristina Galizia,
Simona Martini, Regina Spoletini, Enrica Micocci
La redazione del liceo G. Bruno di Perugia, ins. Giulia Fontecchio

Ambiente, tu come lo dici?

Discussione tra professionisti del giornalismo, della comunicazione ambientale, dell'educazione, della green economy e i giovani giornalisti nell'erba per poter individuare insieme e gettare le basi di una nuova lingua per parlare di ambiente. Una sorta di sfida comunicativa tra i giovanissimi giornalisti, che hanno da presentare il loro stile espressivo in tema d'ambiente, e i protagonisti dell'Informazione, della Comunicazione e dell'Ambiente nei vari settori.

Moderano:

Gaetano Savatteri, inviato tg5, scrittore

Flavia Taggiasco, giornalista Matrix

I giovani Giornalisti Nell'Erba:

Claudia Cusimano, 10 anni di Palermo

Giorgia Darmanin, 20 anni di Milano

Mattia Leonardi, 9 anni di Livorno

Francesca Zanobbi, 13 anni di Grottaferrata



Intervengono:

Ugo Armati, consigliere esec. del Cons. Naz. Ordine dei Giornalisti

Enrica Battifoglia, responsabile canale Ansa Scienza e Tecnica

Tullio Berlenghi, scrittore, esperto d'ambiente

Luigi Contu, direttore Ansa

Tullio Fanelli, sottosegretario all'Ambiente

Marco Fratoddi, direttore La Nuova Ecologia

Giancarlo Ghirra, segretario dell'Ordine Nazionale dei Giornalisti

Marco Gisotti, direttore Modus Vivendi

Emanuele Martinelli, direttore canaleenergia.com

Roberto Natale, presidente FNSI

Vanessa Pallucchi, Responsabile Formazione di Legambiente

Sergio Urilli, consigliere Provincia di Roma ed ex assessore all'Ambiente

Andrea Vico, giornalista scientifico e divulgatore

e i portavoce dei gNe



Sala degli Svizzeri 12.30

Segnali dal Verde

Le ultime scoperte per l'ambiente che pochi conoscono e che potrebbero cambiare al meglio il futuro segnalate dai gNe e dal mondo dell'imprenditoria, dell'informazione, della società civile. Eccellenze dal mondo dell'innovazione, della tecnologia, delle pratiche virtuose.

Moderano:

Tullio Berlenghi, scrittore, ambientalista

Laura Frangini, giornalista, responsabile relazioni esterne gNe

I Giornalisti Nell'Erba *Eric Barbizzi*, 8 anni, coordinatore gNe Marche

Martina Cavallaro, 20 anni di Milano, coordinatrice gNe Lombardia



Intervengono:

Sandro Bagatti, fondatore Nashbusiness

Marco Ballini, imprenditore, presidente Borsasolare

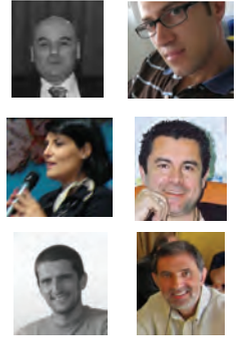
Monica Coppola, responsabile Chose, Università di Roma Tor Vergata

Sergio Lupi, presidente Retail Evolution

Paolo Mondini, ingegnere eco-designer, docente alle Università di Camerino e di Roma La Sapienza

Stefano Piroli, responsabile Palazzo Verde "Museo della Rumentà" e del Cea (centro educ. ambientale) LabTer Green Point di Genova

Fabio Renzi, segretario generale Symbola
e i portavoce dei gNe



Sala del Teatro 17.30



PANEL DISCUSSION

Energie a confronto

Il problema energetico e le soluzioni alternative. Mentre la Ricerca lavora per l'ottimizzazione delle risorse tenendo conto dei segnali che arrivano dal pianeta, i messaggi che arrivano da chi governa sembrano tutti di segno diverso: alla Ricerca arrivano sempre meno fondi e si continua, dai Media, a parlare di "crescita" come modello inevitabile.

Moderano *Andrea Vico*, giornalista scientifico e divulgatore in tema di ambiente, energia, clima, nuove tecnologie e *Andrea Sorrentino*, 17 anni, vicedirettore gNe.



Intervengono:

I ragazzi dell'Istituto Pirelli di Roma, insieme ai professori *Ugo Abundo*, *Paola Pieravanti* e *Alessandra De Santis*, autori di un esperimento/brevetto di fusione nucleare.

Sandro Bagatti, fondatore Nashbusiness

Monica Coppola, responsabile Chose, Università di Roma Tor Vergata

Emilio Del Giudice, fisico, ricercatore dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e dell'International Institute of Biophysics di Neuss

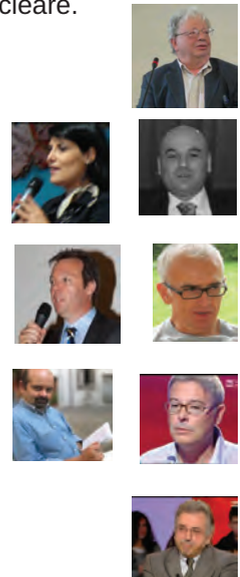
Pierpaolo Dell'Omo, docente Università di Roma La Sapienza -DIAEE tecnologia Hyst, presidente Associazione Scienza per Amore

Sergio Ferraris, giornalista scientifico e direttore Qual Energia

Emanuele Martinelli, direttore di canaleenergia.com

Giovanni Mazzitelli, primo ricercatore fisico nucleare dell'INFN

Giuseppe Mazzitelli, responsabile ENEA Gestione Grandi Impianti Sperimentali (Tokamak FTU - Frascati Tokamak Upgrade - Fusione Nucleare)



Sala del Teatro 11.00

○ h12.30

WORKSHOPS

Il reportage: come si racconta con la videocamera

Ideazione, preparazione, realizzazione, scrittura, montaggio di un reportage

con Alfredo Macchi, inviato speciale testate Mediaset



Sala Teatro 12.30

○ h15.00

Notizie vere

I gNe scrivono il loro "protocollo" antibufala.

Ricerca collettiva di regole interne alla rete per riconoscere le fonti attendibili e per verificare le notizie

con Ilaria Romano, giornalista, capo ufficio stampa gNe



Sala Teatro 15.00

○ h16.00

Verso un'ecologia del giornalismo

Scrittura efficiente e sostenibilità della narrazione giornalistica.

Analisi ed esercitazione sulla composizione degli "attacchi".

con Marco Fratoddi, direttore La Nuova Ecologia



Sala Teatro 16.00

○ h10.00



GIOCHI DI RUOLO

Da che parte stai?

Energia nucleare sì o no? Acqua pubblica o acqua privata? Orto sul terrazzo o agricoltura globale? L'uomo è responsabile del riscaldamento terrestre? Domande secche per questioni complesse. Come rispondi? Scendi in campo e prendi la tua posizione. La Scienza offrirà i fatti e insieme si rifletterà.

La conferenza-laboratorio "Da che parte stai" è un nuovo format interattivo studiato da **Andrea Vico**, giornalista scientifico, presidente di **ScienzAttiva**. I giocatori si mettono in fila, a cavallo di una gomina. Il conduttore pone le domande e i giocatori rispondono con i propri passi, a sinistra per il sì, a destra per il no, schierandosi, dunque, per il sì o per il no. Le domande così diventano paragrafi di una conferenza in pillole e interattiva.

Sala del Terrazzo 10.00

○ h16.30

Energie al Bivio

Quanta energia ti serve per vivere? Far colazione, andare a scuola, giocare a pallavolo, divertirsi al cinema... Come te la procuri? Quanta energia è "nascosta" dentro e dietro un paio di jeans o un motorino? Come arriva fino a noi? E, soprattutto, basterà per il futuro? Il Gioco di ruolo, anche questo presentato da **ScienzAttiva** e condotto da **Andrea Vico**, consiste nella misurazione della propria impronta ecologica nell'arco della giornata suddivisa in 15 step. Ogni giocatore ha un borsellino energetico a disposizione e...

Sala del Terrazzo 16.30



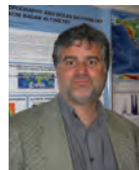
 h18.00

DIALOGO

La memoria dell'acqua

Il mondo accademico spesso storce il naso, non sempre accoglie e raccoglie le intuizioni rivoluzionarie di certi scienziati che hanno il genio di vedere al di là dei dogmi e concepire la scienza come una, e non tante, frammentate e a compartimenti stagni.

"Se Simplicio avesse avuto un Cray", scriveva Giuliano Preparata qualche anno fa, parlando contro il "buon senso" dominante che non voleva accettare le follie di Copernico e Galileo e facendo chiaro riferimento agli ostacoli incontrati a far digerire agli ortodossi accademici la sua "coerenza", la fusione fredda... e i campi elettromagnetici dell'acqua, quelli che anni prima avevano provocato la caduta in disgrazia del medico francese Jacques Benveniste, e che oggi provocano mal di pancia ai detrattori del nobel Luc Montagnier e del fisico Emilio Del Giudice. Una rivoluzione copernicana. Del Giudice: "E' la possibilità di comprendere il fenomeno della vita. Il Nobel Luc Montagnier ha condotto in questo campo esperimenti fondamentali".



Il noto fisico Emilio Del Giudice racconta un po' di storia "oscurantista" del nostro tempo e ne discute con Jérôme Benveniste, oceanografo dell'European Space Agency, oggi nelle vesti di figlio di Jacques Benveniste, il medico direttore del centro ricerche nazionale francese, scomparso nel 2004 prima di poter riscuotere la propria giusta "riabilitazione" alla teoria della cosiddetta memoria dell'acqua. Una rivoluzione autentica, questa, un "segnale dal verde" che può cambiare la rotta dell'umanità.

Sala degli Svizzeri 18.00

 h11.15 - 12.15

Il Pendolo di Foucault

Villa Mondragone, sede di rappresentanza dell'Università di Tor Vergata, ospita uno dei più alti pendoli di Foucault d'Italia e ne propone la visita guidata.

LABORATORI

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA




I ricercatori dei laboratori dell'epicentro della ricerca italiana ed europea hanno costituito l'associazione Frascati Scienza per promuovere l'educazione alla ricerca scientifica e la sua comunicazione al largo pubblico.

 h10.00 - 11.15 - 16.00

Esperimenti per gioco

Assaggi di scienza ed esperimenti dal vivo condotti dai ricercatori del grande polo scientifico italiano per esplorare la chimica e la fisica che viviamo tutti i giorni.

 h17.00

Stampiamo in 3d

"Siamo sempre stati appassionati di tecnologia. Fin da piccoli, il nostro divertimento era quello di costruire "cose" con le nostre mani, recuperando materiali di scarto e provando ad aggiustare oggetti rotti che la gente buttava via", spiegano Lorenzo e Luciano della Kent's Strappert. Durante il laboratorio, si capirà come fare a stampare in 3d.


Kent's Strappert
#RepRapItalyCenter



Associazione no-profit di genitori di tutta Italia che usano con entusiasmo i pannolini lavabili e ne mostrano i vantaggi a mamme e pubbliche amministrazioni: più sani per i bambini, più economici per le famiglie, più rispettosi dell'ambiente.

LABORATORI

h10.00

La gara del riciclo

L'obiettivo è quello di discutere quali debbano essere le proprietà affinché un oggetto sia riciclabile e quali i problemi dovuti alla contaminazione. Una gara per suddividere articoli di materiale riciclabile e non riciclabile.

h12.30

La fine che fa

L'obiettivo è quello di comprendere il processo di raccolta, riciclo e smaltimento di un rifiuto. Un gioco per ricostruire il viaggio degli oggetti destinati in discarica o riciclati, illustrando quali possano essere le conseguenze.

h15.30

Il Quiz

L'obiettivo è quello di far conoscere i dati riguardanti la situazione nazionale, europea e mondiale del riciclo tramite l'uso di grafici e tabelle. La gara consiste in un quiz che occorre risolvere nel più breve tempo possibile.

h17.00

Le possibilità sono infinite

L'obiettivo è quello di sviluppare una consapevolezza dei materiali che vanno in discarica e come invece sia conveniente il riciclo e il riuso. Si gioca con carte contenenti il rifiuto da buttare, il prodotto riciclato e le corrispondenti informazioni in lingua inglese e italiano e si cercherà di formare delle combinazioni.



La casa editrice è nota per le innovative creazioni dedicate alle varie discipline scolastiche e per il manifesto "Ludo Ergo Sum!"

h10.00 - 12.30 - 15.00 - 16.00 - 17.30

24 ore con la Carta

Fa "incontrare" la carta durante lo scorrere delle nostre 24 ore quotidiane, alternando in modo simpatico e divertente domande mirate a ciascun giocatore e momenti di gioco cooperativo. In questo modo si fanno conoscere e scoprire ai bambini tutti i molteplici utilizzi, i risvolti e alcune curiosità relative alla carta. Il laboratorio è collegato al gioco **Viva la Carta**

h10.00 - 15.00

Facciamo la pasta

Il Torchio cucina con prodotti a km0 e ha un suo orto dove pianta direttamente le "specialità" tradizionali italiane

Mettiamo le mani in pasta. Laboratorio di "cucina" tradizionale.



Il "gladiatore" (esperto) è al centro. Intorno, i gNe (giornalisti Nell'Erba) che tentano di "domarlo" con il fuoco delle loro domande. Una sfida comunicativa senza media di supporto.



Modera la gNe
Laura Catini, 19 anni

 h10.00



Giuseppe Greco, astronomo, Inaf Bologna - studioso di astrofisica delle alte energie, ha partecipato alla costruzione del telescopietto Tortora per l'osservazione rapida di esplosioni stellari: "la matematica può descrivere le forme geometriche imperfette della natura?"
Sala del Teatro

 h10.30



Fabrizio Zucchini, giornalista, Responsabile delle Relazioni Esterne e dell'Urp dell'Agenzia Spaziale Italiana. Come divulgare la scienza delle stelle.
Sala del Teatro

 h11.15



Paolo Mondini, ingegnere, eco-designer, docente alle Università di Camerino e di Roma La Sapienza: forme e materiali per l'ambiente.
Sala del Giardino

 h11.45



Alfredo Macchi, inviato speciale nel mondo delle testate Mediaset: dalle Torri Gemelle, al Kosovo, da Kabul ai kamikaze in Cisgiordania, dai villaggi del Libano allo Tsunami, con la videocamera e la macchina fotografica in mano.
Sala del Giardino

 h15.30



Giovanni Mazzitelli, primo ricercatore INFN: la sostenibilità energetica e i tre ingredienti "critici", la società, l'economia e la tecnologia.
Sala del Giardino

 h16.00



Sergio Lupi, fondatore di Retailevolution spa, ha puntato sulla green economy e produce mobili e attrezzature per la grande distribuzione: "dal riciclato, si deve puntare ora al risparmio di risorse e di energia".
Sala del Giardino

 h16.30



Emanuele Martinelli, amministratore delegato del Gruppo Italia Energia e giornalista, direttore di canaleenergia.com: leggi, normative, indirizzi, obiettivi, analisi tra istituzioni e aziende
Sala del Giardino

 h17.00



Giuseppe Mazzitelli, responsabile ENEA Gestione Grandi Impianti Sperimentali: il funzionamento, il controllo e l'acquisizione dei dati dell'esperimento di fusione nucleare e l'innovazione, i metalli liquidi
Sala del Giardino

○ h18.00

LIBRO

Operazione natura

Gabriele Salari, giornalista e scrittore, presenta il suo ultimo libro "green" per ragazzi: "Operazione Natura - Scopri ambienti, animali e piante intorno a te. Gli alberi, i fiori, le piante, gli animali... Nell'esplorare la natura non ci si annoia mai perché c'è sempre qualche cosa di nuovo da scoprire. Ricco di illustrazioni, approfondimenti e curiosità, risponde a tutti i piccoli e grandi quesiti dei ragazzi e li trasforma in eco-detective. Ogni capitolo affronta un diverso ambiente e contiene box informativi ricchi di contenuti. Dalle guide ai kit indispensabili (binocolo, lente d'ingrandimento, microscopio, erbario...) per diventare dei veri eco-detective. (Ed. San Paolo - p.96, €17 - Età da 8 anni).



Sala del Terrazzo 18.00

COSA FACCIAMO

○ h11.15

Giovani talenti alla summer school di Color Your Life

La Fondazione Color Your Life presenta i suoi programmi e i progetti per sostenere i giovani talenti.

Sala del Terrazzo

○ h11.30

Quanto si impara in barca...

La scuola Altura Vela propone campi scuola e corsi per giovanissimi marinai di tutte le età.

Sala del Terrazzo

○ h11.45

Quando i rifiuti sono roba da museo

Stefano Piroli, responsabile di Palazzo Verde e del Cea (centro educ. ambientale) LabTer Green Point, presenta le attività del "Museo della Rumenta" di Genova

Sala del Terrazzo

○ h14.45

La politica dei ragazzi è quella giusta

Il Consiglio Comunale dei Ragazzi di Rossano Calabro, con la giovanissima Sindaco Chiara Cozzolino, presenta programma e risultati della terza "legislatura" ambientalista. Con la collaborazione dell'Ass. di volontariato Insieme.

Sala del Terrazzo

○ h15.15

Hyst = energia e cibo per tutti

L'Associazione Scienza per Amore presenta la tecnologia Hyst ed il progetto integrato di Bits of future: food for all.

Sala del Terrazzo

 h15.45

Stampiamo in 3d a scuola

Kent's Strapper, azienda fiorentina costituita da due giovani, presenta alle scuole un nuovo modo di stampare in 3d a basso costo. *Sala del Terrazzo*

 h16.00

Spazio ai giovani: i programmi educativi dell'ASI

Con interessanti filmati, Germana Galoforo, Responsabile dei Programmi Educativi dell'Agencia Spaziale Italiana, racconta le attività di *education* dell'ASI. *Sala del Terrazzo*



L'Agencia Spaziale Italiana

E INOLTRE... nella Corte della Villa



Borsasolare.it dove trovate borse, ombrelloni e tanto altro... solare

fruttanuda

Marmellate fatte con frutta biologica



Libri, poster, magliette dei gNe



Ina Assitalia



L'Associazione Scienza per Amore promuove la tecnologia Hyst



I volontari di MPC03 spiegano quanto fanno per la comunità e l'ambiente

SI RINGRAZIA

KENNEDY

ISTITUTO PARITARIO - VIA S.LUCIA FILIPPINI - FRASCATI



Affiliato Immobiliare F. Monteporzio srl



per il sostegno a *Giornalisti Nell'Erba*



per il buffet a km 0
offerto alle personalità



per piatti e posate bio offerti al buffet delle personalità



per le cineriprese della giornata

Il Gruppo della Prot. Civile di Monte Porzio Catone che da sempre assiste i gNe nelle loro giornate nazionali

L'Associazione di Protezione Civile **Il Gamberone** per la sua collaborazione

SPONSOR ISTITUZIONALI



RICONOSCIMENTI



Presidenza della Repubblica Italiana



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Patrocinio della Rappresentanza in Italia



Regione Lombardia



COMUNE DI CASTELLINA DI STABIA



COMUNE DI ESPERIA



COMUNE DI COLONNA

PARTNER ISTITUZIONALI



MEDIA PARTNER



I PREMI SONO OFFERTI DA...
in ordine alfabetico



Sostieni Giornalisti Nell'Erba con il tuo 5x1000
all'Ass. di prom. soc. Il Refuso C.F. 09246801006