

12
ottobre

>> ore 9,00 Galleria Centro Eventi
Registrazione dei partecipanti

Speciale Start App: Smart Education

In diretta da Città della Scienza, su Rai Scuola, con interviste ad ospiti e servizi speciali

Conducono: Ivan Bacchi e Chiara Buratti

ORE 9,30-11,15

CONFERENZE E SEMINARI

Sala Averroé

Racconti biodegradabili

interventi:

MIUR - Ufficio Scolastico Regionale per la Campania

Confindustria Campania

Regione Campania Assessorato all'Istruzione

Sala Archimede

L'Educazione Sessuale oggi

Interventi:

Annamaria Colao - *Professore Straordinario di Endocrinologia, Università degli Studi di Napoli Federico II*

Pio Russo Krauss, *Responsabile Settore Educazione Sanitaria ed Ambientale ASL Napoli 1*

Federico Bianchi di Castelbianco, *Psicologo e promotore di Diregiovani-Direfuturo, Festival delle giovani idee*

ORE 9,30-11,15

Sala Saffo

Il progetto "Scienza e Scuola": insieme per aprire nuove strade agli studenti

Presiede:

Pasquale Maddalena, *Direttore del Dipartimento di Fisica*

Interventi:

Dal "Ponte con il Giappone" a "Scienza e Scuola", Paolo Strolin

Articolazione e sviluppi del progetto, Gabriella de Martini

Le particolarità del sito Web interattivo, Pasquale Di Lieto, Fabio Garufi e Valeri Tioukov

Educational programs at the Shizuoka Kita High School, Taku Nakamura

The Rukuru Shizuoka Science Museum, Midori Takahashi

Brani di vissuto al Forum di Shizuoka, Gli studenti

L'esperienza dei docenti, Immacolata Ercolino e Attilia D'Avino

Verso "Ponti" con Scuole nel mondo, Maria Rosaria Masullo

Seminari a Città della Scienza come programma complementare,

Giovanni La Rana

Aspetti istituzionali e organizzativi, I Presidi Sabato D'Agostino, Amelia La

Rocca e Costantina Romeo

Considerazioni conclusive, Annamaria Palmieri - *Assessore all'Istruzione del*

Comune di Napoli

12
ottobre

Il progetto
**"Scienza e
Scuola":**
insieme per
aprire nuove
strade agli
studenti.
Un Ponte con il
Giappone.

LA PAROLA ALLE SCUOLE

Sala Vico Aula 2.0 a cura di Mater

Educazione alimentare

Benessere a tavola: Crescere felix, Giuseppina Tiranno - *C.D. G. Pascoli,*

Grumo Nevano (Napoli)

Ben ... essere a tavola 1° edizione a.s. 2010-2011; Ben ... essere a tavola

2° edizione "Alimentazione e tradizione: La pizza, cultura e tradizione del

nostro territorio" a.s. 2011-2012, Elisabetta Ricca - *C.D. Sorrento (Napoli)*

Croccantino e le regole d'oro dell'alimentazione, Marisa Pulcini - *I.C.*

Mosciano Sant'Angelo (Teramo)

E come spesso è accaduto... tutto ha inizio da una mela, Valeria Papas -

I.C. Socrate, Marano (Napoli)

12
ottobre

ORE 9,30-11,15

**Stand Know K. Tendostruttura
Scienza e arte**

Ciclo e riciclo, Vincenzo Cannavale - *S.S. di I grado S. Giovanni Bosco, Trentola Ducenta (Caserta)*

Rifiuti problema o risorsa, Nunzia Maria Salamida - *I.I.S.S. B. Caramia - F. Gigante sede Alberobello, Locorotondo (Bari)*

Es war einmal ... Schneewittchen und die 7 Zwerge! - Le favole non sono più quelle di una volta. Spettacolo teatrale in lingua tedesca, italiana e dialetto, Antonia Lauriola - *I.I.S. Crocetti - Cerulli, Giulianova (Teramo)*

Un viaggio nella scienza non ancora compiuto, Anna Fusco - *S.S. di I grado N. Zingarelli, Foggia*

PRENDI IL VOLO!

Laboratori d'innovazione per la scuola del terzo millennio

A cura di INDIRE e PON Scuola

>> ore 9,30 Spazio Workshop PON Scuola

**Intervento introduttivo - Progetti di formazione docenti PON
- L'innovazione entra in classe... e ti segue a casa!**

a cura di INDIRE

Loredana Camizzi e Serena Goracci

Quale modello per una efficace formazione in servizio? Quale ruolo per il tutor e come coniugare le potenzialità delle ICT e l'efficacia formativa?

>> ore 9,30 Spazio Workshop PON Scuola

**Progetto m@t.abel - Dolci Misure e loro elaborazione (ovvero
quante persone in Piazza del Popolo per il concerto di
Capodanno?)**

Prof.ssa Laura Ingrosso

Dalla fiaba di Hansel e Gretel contenuti matematici sui quali impostare strategie di problem solving

ORE 9,30-11,15

>> ore 10,30 Spazio Workshop PON Scuola

Progetto Educazione Scientifica - "Investigazioni reali e virtuali: l'uso del video per la didattica laboratoriale"

Prof. Marco Falasca

Come possono i nuovi linguaggi e le ICT sostenere l'apprendimento cooperativo e la didattica laboratoriale? Un'utile guida per costruire percorsi laboratoriali come efficaci narrazioni fondate su esperienze percettivo-motorie di meraviglia, che inducano interrogativi e predispongano alla ricerca

>> ore 11,00 Spazio Workshop PON Scuola

Progetto Lingua, letteratura e cultura in una dimensione europea - Area Italiano Cosa nascondono i testi? Cosa (e come) raccontano le immagini?

Prof.ssa Spingola

Coesione semantica e cooperazione del lettore: analisi di brevi testi letterari e iconico-pubblicitari con l'ausilio della LIM

EVENTI CLUB DEGLI INSEGNANTI DI CITTÀ DELLA SCIENZA

Science Centre

Visita guidata a Futuro Remoto: Le fabbriche del cielo

A cura di Città della Scienza

Visita al modulo espositivo TWIST: le donne e la scienza

A cura di Città della Scienza

12
ottobre

ORE 9,30-11,15

EVENTI A CURA DELLE ASSOCIAZIONI

Sala Byte

Adotta scienza e Arte nella tua classe

A cura di Esplica no-profit, Laboratorio per la divulgazione Culturale e Scientifica nell'era digitale

Interventi:

Beatrice Boccardi e Amerigo Solari, *Esplica no-profit*

EVENTI A CURA DEGLI ESPOSITORI

Laboratori dimostrativi a cura di:

Apogeo Ambiente

Cisco Academy Consorzio Clara

Editoriale Scienza, tutte le novità sui libri di scienza per ragazzi

Elettronica Veneta

Fami srl presenta i banchi per la scuola UP School approvati dall'AGE, Associazione Italiana Genitori

FPA Informatica

Know K. idee, innovazione e tecnologia presenta la LIM GeniusBoard Mater

Media Direct - LEGO

Microsoft

Promethean

RCS Libri divisione Education

Tappeto Volante

Le certificazioni informatiche per i docenti

Laboratori dimostrativi a cura di Certipass

I laboratori della Piazza della Sostenibilità

Laboratori a cura di CONAI

COOU-Consorzio Obbligatorio Oli Usati presenta il nuovo progetto Scuola Web Ambiente

ORE 11,30-13,00

CONFERENZE E SEMINARI

Sala Averroè

Il futuro spiegato ai ragazzi

Intervengono:

Giovanni Bignami e Cristina Bellon

Sala Archimede

La rabbia e l'aggressività in età evolutiva: interventi psico-pedagogici di aiuto, prevenzione e contrasto

A cura di Centro Studi Caritas e Associazione La Roccia Onlus

Interventi:

Accoglienza e riabilitazione in ambito penale, Tommaso Contestabile - *Provveditore Regionale Amministrazione Penitenziaria Campania*

La rabbia e l'aggressività dei giovani: il disagio dell'anima, Carlo Signore - *Responsabile psico-pedagogico Sportello Caritas sul Bullismo e le Violenze*

L'informazione al servizio della non-violenza, Adriano Albano - *Giornalista Rai Tg3*

Azioni di contrasto alla violenza in ambito scolastico, Rita Pagano - *Dirigente Scolastico I.p.s.s.e.o.a. "A. Ferraiuoli"*

L'esperienza del progetto "Rage Lab - Il laboratorio della rabbia", Rossella Parente - *Gruppo di progetto fondazione Idis*

I progetti in rete per il sociale, Carlo Lettieri - *Responsabile Centro Studi Caritas*

Come prevenire il disagio a scuola, Rossella Baffa - *Dirigente Scolastico I.t.a.s. "V. Emanuele"*

La rabbia verso se stessi: i disturbi alimentari, Marco Petrosino - *Docente Università Federico II*

L'esperienza del Servizio Civile, Alfonso De Martino - *Presidente Associazione. "Un'ala di riserva"*

Gli scacchi e il bullismo, Carla Mircoli - *Federazione Scacchistica Italiana*

12
ottobre

A cosa servono i pesci robot? Robot game e ologrammi: saranno i videogiochi del futuro? Come può il silicio rendere immortali? Domande e risposte: per capire il presente e provare a conoscere il futuro.

12
ottobre

ORE 11,30-13,00

LA PAROLA ALLE SCUOLE

Stand Promethean Tendostruttura

Sicurezza negli ambienti di vita

La sicurezza: stili di vita partendo dalla sicurezza sul lavoro, Pasquale Di Gennaro - *I.T.I. E. Barsanti, Pomigliano d'Arco (Napoli)*

Crescere felix; Safescooll, Maria Treresa Pascariello - *1° C.D. Sarno (Salerno)*

Caution!, Annamaria Nunziata - *S.S. di I grado D. Alighieri, Marigliano (Napoli)*

La sicurezza nel tuo luogo di lavoro ... a scuola!, Ferdinando Tortora - *I.T.I.S. L. Galvani, Giugliano in Campania (Napoli)*

Sala Montessori

Efficienza energetica e mobilità sostenibile

L'8 per l'ambiente, Floriana Sola - *I.C. 8 Oriani-Diaz, Pozzuoli (Napoli)*

Legali al sud: Con l'acqua, il sole e il vento... mettiamo in moto la responsabilità - Appunti a piè di piedibus-percorsi per la mobilità sostenibile, Anna Maria Fratta - *Scuola Primaria 2° C.D. G. Lombardo Radice, Lucera (Foggia)*

La nostra impronta ecologica: comportamenti a confronto; Effetto termoelettrico: ridurre gli sprechi energetici, Clemente Lionetti - *Liceo C. Colombo, Marigliano (Napoli)*

Progetta l'energia, Anna Festivo - *C.D. Monte di Procida (Napoli)*

Stand Media Direct Tendostruttura

Educazione alla salute

Celia School "Un'ora di lezione diversa, Rossana Rosapepe - *L.C. e L.S. Don Carlo La Mura, Angri (Salerno)*

Guadagnare salute in adolescenza, Aurelia Di Cristo - *I.C. G. B. Angioletti, Torre del Greco (Napoli)*

Ben-essere - Educazione alla Salute - Dieta Mediterranea, Cinzia Elia - *I.T.A. G. Fortunato, Eboli (Salerno)*

Pane gusto e... fantasia, Rosa Mariagrazia Scurria - *Scuola dell'Infanzia Cugnoli, Alanno (Pescara)*

ORE 11,30-13,00

12
ottobre

PRENDI IL VOLO!

Laboratori d'innovazione per la scuola del terzo millennio

A cura di INDIRE e PON Scuola

>> ore 11,30 Spazio Workshop PON Scuola

**Progetto Educazione linguistica e letteraria in un'ottica plurilingue
- Xenos: il tema del diverso tra lingua, letteratura e intercultura**

Prof.ssa Enza Ferro

Un percorso storico letterario sul tema del diverso, progettato in un'ottica interculturale e di comprensione dei fenomeni migratori che interessano le nostre coste.

EVENTI CLUB DEGLI INSEGNANTI DI CITTÀ DELLA SCIENZA

Science Centre

Visita guidata a Futuro Remoto: Le fabbriche del cielo

A cura di Città della Scienza

Visita al modulo espositivo TWIST: le donne e la scienza

A cura di Città della Scienza

EVENTI A CURA DELLE ASSOCIAZIONI

Sala Byte

**Legger...mente tra fantasia e realtà - percorso di educazione
ai sentimenti e di didattica della lingua italiana**

A cura di ANPE - Associazione Nazionale dei pedagogisti Italiani

Interviene:

Monika Wilmer, *Vice presidente ANPE Campania*

12
ottobre

ORE 11,30-13,00

EVENTI A CURA DEGLI ESPOSITORI

Laboratori dimostrativi a cura di:

Apogeo Ambiente
Cisco Academy Consorzio Clara
Editoriale Scienza, tutte le novità sui libri di scienza per ragazzi
Elettronica Veneta
Fami srl presenta i banchi per la scuola UP School approvati dall'AGE,
Associazione Italiana Genitori
FPA Informatica
Know K. idee, innovazione e tecnologia presenta la LIM GeniusBoard
Mater
Media Direct - LEGO
Microsoft
Promethean
RCS Libri divisione Education
Tappeto Volante

Sala Vico Aula 2.0 a cura di Mater

Certificazione delle competenze ICT per i docenti, gli alunni ed il personale della scuola: "dalla LIM all' Aula Digitale"

a cura di Giuseppe Albano

Le certificazioni informatiche per i docenti

Laboratori dimostrativi a cura di Certipass

I laboratori della Piazza della Sostenibilità

Laboratori a cura di CONAI
COOU-Consorzio Obbligatorio Oli Usati presenta il nuovo progetto Scuola Web Ambiente

dalle ore 13,00 Galleria Centro Eventi

RITIRO ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

>> OVERVIEW

	09,30 11,15	11,30 13,00	14,00 15,30	15,45 17,00
Sala Archimede	L'educazione sessuale oggi	Il fenomeno del bullismo		
Sala Averroé	Racconti biodegradabili	Il futuro spiegato ai ragazzi		
Sala Saffo	Scienza e Scuola			
Aule 2.0	La parola alle scuole	La parola alle scuole		
Sala Bach	RaiScuola	RaiScuola	RaiScuola	RaiScuola
Spazio Workshop PON Scuola	Laboratori di Innovazione	Laboratori di Innovazione		
Sala Byte	Evento a cura di Esplica	Evento a cura di ANPE		
Futuro Remoto Lato Science Centre	Visita guidata Le fabbriche del cielo		Visita guidata Le fabbriche del cielo	