

COMUNICATO STAMPA

A SAN SALVATORE QUESTA SETTIMANA SI INAUGURANO DUE MOSTRE

“INSECTA” Scienza e arte fra forme e colori
A cura del Museo Regionale di Scienze Naturali
E “GIOCARRE CON LA SCIENZA” Giocare con i numeri e con la
scienza fra otto e novecento

Martedì 27 maggio presso i saloni del palazzo storico che ospita le scuole elementari, dall'ingresso da via Cavalli, rimesso a nuovo dopo i recenti restauri che hanno riconsegnato allo splendore il bellissimo portone, alle 18.00 si inaugura ***INSECTA, Scienza e arte tra forme e colori***. La mostra, che è a cura del Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino presenta una serie di bellissime immagini di Franco Borrelli e Piergiorgio Migliore. La mostra fotografica apre una finestra su un mondo misterioso. L'obiettivo fotografico rende grandi questi esseri minuscoli non soltanto aumentandone le proporzioni. Ci racconta storie sorprendenti, la vita di alcuni insetti. Ci racconta, soprattutto, l'avventura della ricerca dell'entomologo, le emozioni legate alle sue scoperte. Il visitatore rimarrà contagiato dalla passione che anima l'attività di un museo di scienze naturali, i cui operatori partono per gli angoli più remoti della terra. La mostra è intesa non tanto come mostra *sull'insetto*, ma piuttosto *per l'insetto*: celebra la biodiversità come caratteristica essenziale della natura.

Giovedì 29 maggio, presso la sala della Cassa di Risparmio di Alessandria si inaugura ***“Scienza Giocosa” – Giocare con la Scienza e con i numeri fra otto e novecento***. La mostra mette in esposizione una parte del fondo di seimilacinquecento opere, volumi di edizioni italiane e straniere dalla fine del Settecento alla metà del Novecento, illustrazioni originali, documenti, giochi e materiale didattico – donato da Marilena e Pompeo Vagliani alla Fondazione Tancredi di Barolo di Torino. A San Salvatore viene ospitato un buon campionario di libri e di giochi per l'apprendimento delle materie scientifiche e della matematica, tutti accomunati dalla tendenza a presentare lo studio come una forma di divertimento. Alcuni arrivano d'oltralpe o d'oltremare e sono tutti in lingua originale.

Ricorrono titoli come "imparare giocando", "la scienza divertente", "la fisica, scienza divertente", "scienza per ridere, aritmetica comica", "aritmetica, passatempo divertente", "aritmetica allegra", "i numeri si divertono". Fra i rarissimi pezzi in visione c'è anche uno dei primi giochi

elettronici (anni '50-'60 del Novecento), un antesignano dei “Sapientino” oggi in commercio.

Anche questa mostra, è di grande valore e si inserisce ottimamente nel programma di questo ricco e straordinario evento che è la “Biennale Junior” 2008, un convegno che, a giudicare da ciò che abbina come eventi di contorno, è a tutti gli effetti un vero e proprio festival dei libri per ragazzi.

Le mostre sono aperte a tutti fino all’8 giugno. Per le scuole è possibile prenotare visite guidate telefonando al numero 0131238537.

COMUNICATO STAMPA



SAN SALVATORE MONFERRATO

Prima serata con Luca Mercalli e a sorpresa Davide Sandalo,
alla prima uscita pubblica da assessore provinciale all'Ambiente

Mercalli alla Biennale Junior esorta a comportamenti più eco-sostenibili. All'incontro era presente il neo-assessore provinciale all'Ambiente Davide Sandalo

CONVEGNO, SPETTACOLI E MOSTRE DELLA BIENNALE JUNIOR SONO ORGANIZZATI
GRAZIE AL SOSTEGNO ECONOMICO DI **FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI ALESSANDRIA,**
COMUNE DI SAN SALVATORE, PROVINCIA DI ALESSANDRIA

Pubblico numeroso e interessato al primo degli appuntamenti serali della Biennale Junior che ha come tema il rapporto fra scienza e letteratura per ragazzi.

La presenza del climatologo Luca Mercalli ha animato la serata con una serie di esempi al fine di stimolare il pubblico affinché l'Italia torni a occuparsi di ecosostenibilità così come i grandi paesi del continente, secondo i dettami del programma "20-20-20" della Comunità Europea. Un programma finalizzato a raggiungere entro il 2020 gli obiettivi di 20% di fonti rinnovabili, 20% di risparmio energetico e 20% riduzione CO2.

Mercalli, sollecitato dalle domande del pubblico ha parlato dei suoi studi sulla preoccupante riduzione dei ghiacciai delle Alpi e sulla ricostruzione del clima del passato per comprendere meglio ciò che ci aspetta nel futuro.

La serata, condotta dall'Assessore alla Cultura del Comune di San Salvatore Monferrato, Riccardo Massola, si è aperta dall'intervento del nuovo assessore provinciale all'Ambiente, Davide Sandalo che ha anticipato i temi del suo compito a solo un anno dalla scadenza del mandato della giunta provinciale.

Ringraziando per il tempestivo invito il professor Gioanola, "mio maestro" che è il presidente della Fondazione Palmisano che con Comune, Provincia e Fondazione Cral sostiene l'iniziativa, Sandalo ha introdotto alcuni temi, poi approfonditi da Mercalli, come i biocarburanti, il clima delle nostre terre che ha dato luogo a coltivazioni fino a ieri impensabili e l'importanza della raccolta differenziata.

Mercalli ha prontamente risposto, affrontando con competenza e dovizia di dati ogni aspetto senza dimenticare il tema della *Biennale Junior* che mette insieme letteratura e scienza, citando versi del poeta sansalvatorese Igino Ugo Tarchetti e chiudendo con Italo Calvino.

**La Biennale Junior proseguirà fino a sabato 31 maggio. Programma e approfondimenti su:
www.biennalejunior.it**

COMUNICATO STAMPA



SAN SALVATORE MONFERRATO

Le due mostre della Biennale Junior di Letteratura per Ragazzi

Tutti i modi per insegnare la “Scienza Giocosa” agli scolari di ottocento e novecento e lo straordinario micromondo di “Insecta”

CONVEGNO, SPETTACOLI E MOSTRE DELLA BIENNALE JUNIOR SONO ORGANIZZATI
GRAZIE AL SOSTEGNO ECONOMICO DI **FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI ALESSANDRIA,**
COMUNE DI SAN SALVATORE, PROVINCIA DI ALESSANDRIA

“GIOCCARE CON LA SCIENZA”

Giocare con i numeri e con la scienza fra otto e novecento

Giovedì 29 maggio, presso la sala della Cassa di Risparmio di Alessandria si inaugura **“Scienza Giocosa” – Giocare con la Scienza e con i numeri fra otto e novecento**. La mostra è un tuffo nella didattica del passato e nei metodi d'insegnamento dei secoli precedenti.

A San Salvatore resteranno in esposizione fino all'8 giugno una parte delle oltre seimilacinquecento opere, volumi di edizioni italiane e straniere dalla fine del Settecento alla metà del Novecento, illustrazioni originali, documenti, giochi e materiale didattico che la Fondazione Tancredi di Barolo di Torino ha messo a disposizione della “Biennale Junior” che ha come tema la divulgazione scientifica per i ragazzi.

Relativamente al tema in oggetto, nel salone della Cassa di Risparmio di Alessandria della filiale sansalvatorese viene ospitato uno straordinario campionario di libri e giochi per l'apprendimento delle materie scientifiche e della matematica, pezzi accomunati dalla tendenza a presentare lo studio come una forma di divertimento. Alcuni arrivano d'oltralpe o d'oltremare e sono in lingua originale.

Ricorrono titoli come "imparare giocando", "la scienza divertente", "la fisica, scienza divertente", "scienza per ridere, aritmetica comica", "aritmetica, passatempo divertente", "aritmetica allegra", "i numeri si divertono". **Fra i rarissimi pezzi in visione c'è anche uno dei primi giochi elettronici (anni '50-'60 del Novecento), un antesignano dei “Sapientino” oggi in commercio.**

“INSECTA” Scienza e arte fra forme e colori

A cura del Museo Regionale di Scienze Naturali

Martedì 27 maggio presso i saloni del palazzo storico che ospita le scuole elementari, dall'ingresso da via Cavalli, rimesso a nuovo dopo i recenti restauri che hanno riconsegnato allo splendore il bellissimo portone, è stata inaugurata **INSECTA, Scienza e arte tra forme e colori**.

La straordinaria mostra fotografica curata dal Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino presenta una serie di bellissime immagini scattate da Franco Borrelli e Piergiorgio Migliore. Con la

guida di Luca Cristiano del Museo di Carmagnola i visitatori hanno potuto compiere il giro inaugurale che ha suscitato la meraviglia soprattutto dei giovanissimi visitatori.

La mostra apre una finestra sul micromondo degli insetti, misterioso e affascinante. L'obiettivo fotografico rende grandi questi esseri minuscoli non soltanto aumentandone le proporzioni, racconta storie sorprendenti e l'avventura della ricerca dell'entomologo e le emozioni legate alle sue scoperte.

I primi visitatori sono rimasti contagiati dalla passione che anima l'attività di un museo di scienze naturali, i cui operatori partono per gli angoli più remoti della terra. La mostra è intesa non tanto come mostra *sull'insetto*, ma piuttosto *per l'insetto*: celebra la biodiversità come caratteristica essenziale della natura. In questi primi due giorni **la mostra è già stata visitata dalle scuole sansalvatoresi e valenzane e nei prossimi giorni si prevede la presenza di altre scolaresche**. Le visite guidate sono su prenotazione.

Le due mostre si inseriscono ottimamente nel programma della "Biennale Junior" 2008, un convegno che, a giudicare da ciò che abbina come eventi di contorno, è a tutti gli effetti un vero e proprio festival dei libri per ragazzi. Le mostre sono aperte a tutti fino all'8 giugno. Per le scuole è possibile prenotare visite guidate telefonando al numero 0131238537.

COMUNICATO STAMPA



SAN SALVATORE MONFERRATO

Biennale Junior di Letteratura per Ragazzi dal 27 al 31 maggio 2008

Grande successo per la biennale dei ragazzi “Raccontare la Scienza” le scuole grandi protagoniste

Si conferma la tradizione letteraria di San Salvatore Monferrato col successo di pubblico della cinque giorni letteraria “Biennale Junior”.

Grande partecipazione delle scuole che fino all’8 giugno possono ancora visitare le due prestigiose mostre a tema scientifico: “Insecta” e “Giocare con la Scienza”.

Anche l’importante trasmissione di RadioRai “Fahrenheit” si è occupata dei temi della “Biennale Junior” in una recente puntata, intervistando il presidente del comitato scientifico Pino Boero, uno dei massimi esperti di libri per ragazzi

LA BIENNALE JUNIOR GODE DEL SOSTEGNO ECONOMICO DI FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI ALESSANDRIA, COMUNE DI SAN SALVATORE, PROVINCIA DI ALESSANDRIA

Grande successo per la “Biennale Junior” di letteratura ragazzi che si è svolta dal 27 al 31 maggio nella cittadina monferrina e che ha affrontato il tema della divulgazione scientifica per ragazzi.

La manifestazione ha registrato la presenza di numerosi studenti delle scuole del comprensorio che hanno assistito agli incontri con esperti del mondo della scienza, autori, editori e docenti universitari. Attratti dal tema e dai nomi dei relatori, anche i media locali e nazionali hanno parlato della “Biennale Junior”, come la nota e prestigiosa trasmissione di RadioRai “Fahrenheit” che ha intervistato il presidente del Comitato Scientifico della manifestazione, Pino Boero, uno dei massimi esperti di letteratura per l’infanzia.

La “Biennale Junior” si è caratterizzata per la varietà dell’offerta e per l’alto valore dei temi trattati. Oltre alla parte convegnistica, si sono svolti nell’arco dei cinque giorni spettacoli per ragazzi sul tema della scienza (“Matematica e Mirtilli” e “Guglielmo Marconi, il mago che incanta le onde”), mostre (“Insecta” e “Scienza Giocosa” aperte fino all’8 giugno) e incontri, come quello con il climatologo Luca Mercalli che, sollecitato dai temi messi sul tavolo dal neoassessore provinciale all’ambiente Davide Sandalo, ha parlato al folto pubblico di biomasse, mutamenti climatici, raccolta differenziata e energie alternative.

La “Biennale Junior” ha registrato la presenza di una trentina di studenti della Facoltà di Scienze della Formazione dell’Università di Genova che oltre ad assistere agli incontri hanno organizzato una lezione universitaria nei locali della biblioteca comunale al fine di approfondire e commentare le parole degli esperti che hanno preso parte al convegno.

“La vitalità di questa manifestazione – ha commentato il sindaco Corrado Tagliabue, ideatore della Biennale Junior – è resa esplicita dal grande consenso che abbiamo ottenuto da parte delle scuole e in particolare dai ragazzi. E registriamo per la prima volta un coinvolgimento anche delle famiglie e del pubblico degli adulti in genere. Questa seconda edizione ci ha fornito importanti segnali di crescita qualitativa e di partecipazione da parte della città e del territorio”.

Le partnership con il **Museo Regionale di Scienze Naturali, Editoriale Scienza, Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università Genova, Andersen, Legambiente, Fondazione Tancredi di Barolo e Il Contastorie** rappresentano il tentativo sempre più concreto di creare una rete di esperienze che trova a San Salvatore Monferrato lo spazio per il confronto e l'accrescimento reciproco.

PER SAPERNE DI PIU': www.biennalejunior.it - info tel. 0131238537



CITTA' DI
SAN SALVATORE
MONFERRATO

