



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca
Direzione Ufficio Scolastico
Regionale per la Campania

14.15.16

ottobre 2009

> settima edizione

CITTÀDELLASCIENZA napoli



CONVENTION
NAZIONALE
SUL MONDO
DELLA SCUOLA

info e **contatti commerciali**

segreteria organizzativa

CUEN srl

Via Coroglio, 104
80124 Napoli

tel 081/230118 - 2301119

fax 081/2302850

capodanno@cuen.it

quaranta@cuen.it



www.3giorniperlascuola.it



la **convention**,

nata per promuovere le attività del **Science Centre di Città della Scienza**, si è progressivamente allargata a tutto il mondo della scuola, dalla didattica alla formazione, ai consumi culturali. Una 3 giorni di **incontri, conferenze, laboratori, animazioni, spettacoli teatrali, presentazioni di volumi, progetti didattici e campagne educative**, un momento di incontro e confronto di livello nazionale



la **convention** è promossa da

- Fondazione IDIS-Città della Scienza

in **collaborazione con**

- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca-Direzione Ufficio Scolastico Regionale per la Campania
- Regione Campania - Assessorato alla Formazione, Istruzione e Lavoro
- Provincia di Napoli - Assessorato alle Politiche Scolastiche e Formative
- Comune di Napoli - Assessorato alla Pubblica Istruzione
- UPI-Unione Province di Italia

partner

- Club degli Insegnanti di Città della Scienza

il format



- un'area espositiva nel Science Centre di Città della Scienza dove Istituzioni, Enti di ricerca, aziende, editori e associazioni possono presentare materiali e metodologie al pubblico
- conferenze, convegni, seminari e workshop
- attività laboratoriali e performance scientifiche
- presentazione delle nuove proposte didattiche del Science Centre per l'anno scolastico 2009-2010
- anteprima della XXIII edizione di Futuro Remoto "ROBOT"

a chi **si rivolge**

3 GIORNI PER LA SCUOLA è la più grande manifestazione sul mondo della scuola.

Coinvolge direttamente dirigenti scolastici, docenti, Istituzioni, Enti Locali, Associazioni degli insegnanti e dei dirigenti, rappresentanti dei luoghi dell'educazione non-formale e degli Enti di Ricerca e Aziende



perché partecipare

- per presentare e condividere le esperienze e i progetti realizzati con docenti, dirigenti e operatori della didattica e della formazione
- per confrontarsi sulle risorse e sugli strumenti più idonei per contribuire alla crescita e allo sviluppo della cultura
- per dialogare e incontrarsi direttamente con le scuole
- per i numeri di successo, oltre 6.000 docenti presenti nei 3 giorni



la **location**

Città della Scienza di Napoli è una grande area di suggestiva bellezza, affacciata sul golfo di Napoli, in cui spazi espositivi, mostre, eventi e laboratori danno vita ad un emozionante intreccio tra scienza, tecnologia, arte e cultura

Con una superficie totale di **70.000 mq**, ospita il primo **Science Centre** italiano, un'area di **11.000 mq** per esposizioni temporanee e un moderno **centro eventi e congressi** con un sistema polifunzionale composto da **11 sale** che vanno da **50 a 820 posti** e **2 aule** di formazione multimediale





i **numeri** dell'edizione 2008



6.000 i docenti e operatori della scuola presenti
160 relatori rappresentanti di enti, istituzioni, istituti di ricerca, università,

direzioni regionali scolastiche, associazioni e aziende

90 espositori tra enti, aziende, scuole e associazioni

7 rappresentanze internazionali

54 tra conferenze, incontri e seminari articolati in percorsi tematici

24 attività laboratoriali e salotti scientifici





edizione 2008

sotto l'alto patronato del

Presidente della Repubblica

con il patrocinio morale di

- > Senato della Repubblica
- > Camera dei Deputati
- > Presidenza del Consiglio dei Ministri
- > Ministero dell'Interno
- > Ministero dello Sviluppo Economico
- > Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
- > Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali
- > Ministero per i Beni e le Attività Culturali
- > Regione Campania
- > Provincia di Napoli
- > Comune di Napoli
- > Università degli Studi di Napoli Federico II
- > Università degli Studi di Napoli L'Orientale
- > Università degli Studi di Napoli "Parthenope"
- > Seconda Università degli Studi di Napoli
- > Università degli Studi di Napoli Suor Orsola Benincasa
- > Università degli Studi di Salerno
- > Università degli Studi del Sannio
- > Unione Province d'Italia
- > Associazione Nazionale Dirigenti e Alte Professionalità della Scuola

nel 2008 **hanno scritto**
della 3 giorni per la scuola

il denaro
il corriere del mezzogiorno
roma
la repubblica Napoli
il mattino
leggo
<http://www.atuttascuola.it>
<http://utenti.quipo.it/base5/>
<http://www.pinodurantescuola.it>
<http://www.griido.it/>
<http://www.matematicamente.it/>
<http://www.math.it>
<http://www.tecnicadellascuola.it>
<http://www.teleagenda.it>
<http://www.orizzontescuola.it>
<http://www.altrascuola.it>
<http://www.basilicata.travel>
<http://www.centrorisorse.org>
<http://www.campaniaoggi.it>
<http://www.intercultura.it>
<http://www.jobtel.it/>

nel 2007 e nel 2008
si sono connessi a
www.3giorniperlascuola.it
34.000 utenti

gennaio > 321
febbraio > 261
marzo > 441
aprile > 317
maggio > 300
giugno > 740
luglio > 601
agosto > 367
settembre > 8651
ottobre > 21246
novembre > 1113
dicembre > 404

Le **Scuole** che hanno **partecipato** ai **convegni** e hanno presentato i loro **progetti** nello **spazio espositivo**



- > C.D. di San Sebastiano al Vesuvio (Napoli)
- > 72° C.D. di Napoli
- > 3° C.D. di Nocera Inferiore (Salerno)
- > 5° D.D. Eugenio Montale, Napoli
- > D.D.S. Francesco Crispi, Palermo
- > I.C. Leonardo da Vinci, Force (Ascoli Piceno)
- > I.C. G. Padalino, Fano (Pesaro-Urbino)
- > I.C. di San Giorgio di Mantova (Mantova)
- > I.C. di Arcevia (Ancona)
- > I.C.G. Cittadino, Castello del Matese (Caserta)
- > 16° I.C. Villa Lina, Messina
- > I.C. Marco Polo, Calvizzano (Napoli)
- > I.C. Pitrè, Castellammare del Golfo (Trapani)
- > S.M.S. Cavour, Marcianise (Caserta)
- > S.M.S. Giacinto Gigante, Napoli
- > S.M.S. Massimo D'Azeglio, Marano (Napoli)
- > L.S. Giorgione, Castelfranco Veneto (Treviso)
- > I.M. Paolo Emilio Imbriani 2, Avellino
- > I.P.I.A. Bernini, Napoli
- > I.S. Enrico Mattei, Conselve (Padova)
- > I.T.N.C.F. Caracciolo - I.M. G. da Procida, Procida (Napoli)
- > I.T.A.S. Vittorio Emanuele, Napoli
- > I.T.C.G. Archimede, Napoli
- > I.T.I.S. Alessandro Volta, Napoli
- > L.S. Giovanni da Procida, Salerno
- > I.T.I.S. Cannizzaro, Catania
- > L.C. Umberto I, Napoli
- > I.P.I.A. di Miano, Napoli
- > I.T.I.S. F. Morano, Caivano (Napoli)
- > I.T.I.S. Luigi Galvani, Giugliano in Campania (Napoli)
- > I.T.C.S. Ferdinando Galiani, Napoli
- > I.T.I.S. Alessandro Volta, Palermo
- > I.T.I.S. di Pozzuoli (Napoli)
- > I.T.I.S. Marie Curie, Napoli
- > I.P.I.A. Davide Sannino, Napoli
- > I.T.I.S. Da Vinci, Napoli
- > I.P.I.A. Petriccione, S. Giovanni a Teduccio (Napoli)
- > I.T.I.S. Carlo Emio Gadda, Napoli
- > C.D. Palazzello, Ragusa
- > 1° C.D. di Scicli, Ragusa
- > 2° C.D. F. Giampaglia, Ercolano (Napoli)
- > I.C. Giulio Cesare Cappuccio, Campagna (Salerno)
- > I.C. Virgilio IV, Napoli
- > I.P.S.I.A. Ettore Majorana, S. Maria a Vico (Caserta)
- > I.T.I.S. Giua, Cagliari
- > I.T.I. Giordani, Napoli
- > I.I.S. De Pace, Lecce
- > I.P.A.A. Giustino Fortunato, Potenza
- > L.S. Genoio, Cava dei Tirreni (Salerno)
- > I.T.I. Righi, Napoli
- > I.T.I. Pannella, Reggio Calabria
- > I.T.I.S. di Lamezia Terme
- > I.T.C. Romanizzi, Bari
- > I.P.S.S.C.T. R. Gorjiux, Bari
- > I.S.I.S. Marconi, Caserta



in questi anni la 3 giorni ha avuto **la collaborazione di**

- > Achab Med
- > Agenzia Pedagogica Europea
- > Bottega della Comunicazione
- > CESVI - Cooperazione e Sviluppo
- > CIFRE
- > Cité des Sciences et de l'Industrie - Paris
- > Club degli Insegnanti
- > Commissione Nazionale Italiana – UNESCO
- > Comune di Napoli, Assessorato alla Pace, Immigrazione e Cooperazione internazionale
- > Comune di Nocera Inferiore, Assessorato alle Politiche Ambientali
- > Consiglio Scientifico INRAN
- > Coordinamento Nazionale Agenda 21
- > Croce Rossa Italiana
- > Direzione Ufficio Scolastico Regionale per la Campania
- > FIAB – Federazione Italiana Amici della Bicicletta
- > Focus Extra, bimensile di informazione scientifica
- > Fondazione Ferrara-Cannavaro
- > Fondazione IBM Italia
- > Fondazione MIdA-Musei Integrati dell'Ambiente
- > Fondazione Mezzogiorno Europa
- > Fondazione per il Sud
- > ECSITE-European Network of Science Centres and Museums
- > Giardino di Archimede - Museo per la Matematica,
- > Gruppo interministeriale per la diffusione della cultura scientifica e tecnologica
- > Gruppo Tecnico Regionale PISA - OCSE Campania
- > INAF-Istituto Nazionale di Astrofisica
- > Intercultura
- > Istituto di Ricerche sulle Attività Terziarie – CNR, Napoli
- > Istituto di Ricerche sulla Popolazione e le Politiche Sociali – CNR
- > Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione – CNR
- > Irre Basilicata
- > Irre Lazio
- > Irre Liguria
- > Irre Lombardia
- > Irre Piemonte
- > Irre Puglia
- > Irre Umbria
- > Irre Toscana
- > Irre Veneto
- > ISFOL - Istituto per lo Sviluppo della Formazione Professionale dei Lavoratori
- > Laboratorio delle Macchine Matematiche - Università di Reggio Emilia e Modena, Dipartimento di Matematica
- > Le Nuvole Teatro Stabile di Innovazione Ragazzi
- > Lucania film Festival
- > Ministero dello Sviluppo Economico, Dipartimento per le Politiche di Sviluppo
- > Ministero del Lavoro
- > Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Istituto Nazionale per la Valutazione del Sistema dell'Istruzione (INValSI) -Pisa/OCSE 2003 - Programme for International Student Assessment
- > Museo Civico di Zoologia di Roma
- > OBR Campania – Organismo Bilaterale Regionale per la Formazione in Campania
- > Osservatorio Astronomico di Padova,
- > Osservatorio Euromediterraneo e del Mar Nero
- > Parco Nazionale del Vesuvio
- > Presidenza Commissione Cultura della Camera dei Deputati
- > Procura della Repubblica di Torre Annunziata
- > Progetto IDEA
- > Radio RAI
- > RAI
- > Regione Basilicata
- > Regione Campania, Assessorato alle Pari Opportunità
- > Regione Campania, Assessorato all'Università e alla Ricerca
- > Regione Campania, Assessorato alla Sanità
- > Regione Emilia Romagna
- > Seconda Università degli Studi di Napoli
- > Servicio de Educación permanente - DG Formación profesional y EP de la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía - Spagna
- > SISSA-Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati, Trieste
- > Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli
- > Technology University of Helsinki, Finland
- > Technotown, Roma
- > Tracce Visive
- > Trekking -
- > Trenitalia
- > Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia
- > Ufficio Stampa INFN – Istituto Nazionale Fisica Nucleare
- > Université de Nancy - France
- > Università degli Studi della Calabria - ESG-Evolutionary System Group
- > Università degli Studi Statale di Milano
- > Università degli Studi di Milano Bocconi
- > Università degli Studi di Napoli Federico II
- > Università degli Studi di Parma
- > Università degli Studi di Napoli Parthenope
- > Università degli Studi di Roma La Sapienza
- > Università degli Studi Roma 3
- > Università Cattolica Sacro Cuore di Piacenza
- > Università degli Studi di Napoli Suor Orsola Benincasa
- > Università degli Studi di Sassari
- > Università degli Studi di Siena
- > Università degli Studi di Torino,
- > UPI - Unione delle Province di Napoli
- > Unione Matematica Italiana
- > XFilm
- > Zainetto verde



e ha visto **la partecipazione di**

- > Adobe
- > Alcatel
- > Amodio Scuola
- > AS Agenzia Scuola – Anas - Agenzia Nazionale per lo Sviluppo dell'Autonomia Scolastica
- > Apogeo - Apolab Scientific
- > APT Basilicata
- > ARIN
- > Asia Napoli Spa Azienda Servizi Igiene Ambientale
- > Asl Napoli 1
- > Asl Napoli 2
- > AVIS Sede Regionale Campania
- > British Council - Cambridge Esol
- > CE.RI.PE.
- > Circuml@vorando - Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale
- > Codex – Biblioteche Digitali della Campania
- > Coldiretti
- > Comune di Napoli
- > Consul Service
- > CTS – Centro Turistico Studentesco e Giovanile
- > Dacta LTD - Lego Education
- > EFI Ente Funzionale Innovazione & Sviluppo Regione Campania
- > ENEA
- > Enel
- > Euroguidance Italy Area Orientamento ISFOL
- > Europe Direct Napoli
- > Federconsumatori Napoli
- > Fondazione Eni Enrico Mattei
- > Fondazione IBM Italia
- > Fondazione MIDA - Musei Integrati dell'Ambiente
- > Futuro Remoto
- > GNAM Programma Interregionale di Comunicazione ed Educazione Alimentare - Regione Campania Assessorato all'Agricoltura e alle Attività Produttive
- > INFN Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Sezione di Napoli
- > IREDA - Istituto di Ricerca e di Didattica Ambientale
- > Irre Campania
- > Istituto Superiore di Sanità
- > Le Nuvole
- > Media Direct srl
- > Mirabilandia
- > Parco Sommerso di Baia, Area Marina Protetta
- > Parco Sommerso di Gaiola, Area Marina Protetta
- > Pigreco Eventi
- > Pinto engineering
- > Polizia di Stato
- > Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
- > Programma Operativo Nazionale 2000-2006 "La Scuola per lo sviluppo"; Programma Operativo Nazionale 2007-2013 "L'Europa cambia la scuola"
- > Ministero dell'Interno - Programma Operativo Nazionale 2000-2006 "Sicurezza per lo sviluppo del Mezzogiorno"; Programma Operativo Nazionale 2007-2013 "Obiettivo Convergenza"
- > Provincia di Napoli Assessorato alle Politiche Scolastiche e Formative
- > Regione Campania Assessorato all'Agricoltura e Attività Produttive
- > Regione Campania Assessorato all'Istruzione, Formazione e Lavoro Archivio Pace e Diritti Umani
- > Regione Campania Assessorato all'Istruzione, Formazione e Lavoro Scuole Aperte
- > Regione Campania FESR
- > SEAT Pagine Gialle S.p.A.
- > Simone per la Scuola
- > Struttura Regionale di Coordinamento e Servizi Regionali per l'Infea
- > T.&C. Group srl
- > Tecnolab Group
- > UCI – Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti – Centro di distribuzione Regionale del Libro Parlato
- > Ufficio Scolastico Regionale per la Campania
- > Zainetto Verde

e delle **Associazioni**

- AFPA - Association nationale pour la formation professionnelle des adultes
- AIC - Associazione Insegnanti Chimici
- AIF - Associazione per l'Insegnamento della Fisica
- ANITEL - Associazione Nazionale Insegnanti Tutor E-Learning
- ANISN - Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali
- ANP - Associazione Nazionale Dirigenti e Alte Professionalità della Scuola
- ANPE - Associazione Nazionale Pedagogisti Italiani
- ASSOCIAZIONE IREDA - Istituto di Ricerca e di Didattica Ambientale
- ASSOCIAZIONE INRETE
- DIESSE - Associazione Diesse Didattica ed Innovazione Scolastica
- GISCEL - Gruppo di Intervento e Studio nel Campo dell'Educazione Linguistica
- Associazione ScienzaViva, Avellino
- STEPS
- UAI - Unione Astrofili Italiani
- UCIM - Associazione Professionale Cattolica di Docenti, Dirigenti e Formatori



novità 2009

EDUSCIENCE

Pur mantenendo il format tradizionale la **3 GIORNI PER LA SCUOLA** in questa edizione vuole ancor di più sottolineare **l'importanza dell'educazione scientifica come base nella società della conoscenza**, con una specifica rassegna dedicata a questo tema: **EDUSCIENCE**

La rassegna vuole essere uno strumento per contribuire al potenziamento del tasso scientifico del sistema educativo e rinforzare il collegamento tra percorsi formali di istruzione e esperienze di tipo informale e non formale e diffondere contenuti che arricchiscano di valori positivi il bagaglio di credenze e comportamenti.

Filo conduttore dell'edizione 2009 è l'educazione ambientale e la conoscenza del territorio, la mobilità e il turismo sostenibile; la promozione di comportamenti ecosostenibili e la corretta gestione dei rifiuti; l'efficienza energetica e lo sviluppo di fonti rinnovabili; l'educazione e le produzioni alimentari.



comitato scientifico edizione 2009

Alberto Bottino

Direttore Generale Ufficio Scolastico Regionale per la Campania

Adriana Buffardi

Presidente Comitato permanente per la Pace e i Diritti umani della Regione Campania

Vicepresidente Fondazione Idis-Città della Scienza

Alberto Di Donato

Presidente Città della Scienza S.p.A

Corrado Gabriele

Assessore all'Istruzione, Formazione e Lavoro Regione Campania

Paolo Gasparini

Presidente AMRA Napoli

Pietro Greco

Direttore Master in Comunicazione scientifica della SISSA-Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati

Ugo Leone

Dipartimento di Analisi delle Dinamiche Territoriali e Ambientali Università Federico II di Napoli

Antonio Navarra

Direttore Centro Euro-Mediterraneo per i Cambiamenti Climatici

Gianni Silvestrini,

Direttore Scientifico Kyoto Club

Vittorio Silvestrini

Presidente Fondazione Idis-Città della Scienza di Napoli

Silvano Tagliagambe

Professore ordinario di Filosofia della Scienza presso la Facoltà di Architettura dell'Università di Sassari

Guido Trombetti

Magnifico Rettore Università degli Studi di Napoli Federico II





l'edizione **2009**

gli **assi tematici**:

- > **La cultura scientifica come bene primario**
- > **L'intreccio tra educazione formale e non formale**

La cultura scientifica come bene primario Il ruolo della scuola come agente di sviluppo sociale e culturale e luogo di formazione dei cittadini. Gli eventi costituiranno occasioni di aggiornamento per i docenti e i temi sviluppati saranno:

temi di attualità scientifica > l'ambiente, filo conduttore dell'edizione 2009. L'educazione ambientale e la conoscenza del territorio, la mobilità e il turismo sostenibile; la promozione di comportamenti ecosostenibili e la corretta gestione dei rifiuti; l'efficienza energetica e lo sviluppo di fonti rinnovabili; l'educazione e le produzioni alimentari

le nuove frontiere della Scienza > le nanotecnologie, le biotecnologie, la bioetica, la meccanica quantistica e il loro intreccio con le scelte che una cittadinanza attiva deve operare

l'innovazione tecnologica > il miglioramento della qualità dell'educazione attraverso l'uso di tecnologie innovative

L'intreccio tra educazione formale e non formale La crisi dell'educazione scientifica, matematica e tecnologica nelle loro versioni scolastiche a confronto con le nuove opportunità formative:

> educatori, pedagogisti e rappresentanti istituzionali confermano le ricerche sulla efficacia educativa delle attività non formali in stretta correlazione con quelle scolastiche; un rapporto non episodico tra scuola e centro scientifico come proposta tra le più avanzate nei curricula di scienze

> le modalità di realizzazione di un unico progetto in cui il mondo della scuola e i centri di diffusione culturale, insieme, dispieghino le proprie forze per il miglioramento dell'educazione scientifica

la parola alle **scuole**

Dopo il grande successo del 2008 ancora più spazio alle scuole

Una rassegna specifica **la parola alle scuole**, che ha l'obiettivo di sviluppare interazioni tra il sistema educativo formale e informale e quello di promozione e produzione di nuovi saperi, diffondendo le migliori pratiche di educazione scientifica e i valori positivi che arricchiscono il bagaglio di competenze e comportamenti dei giovani

Promossa da Fondazione Idis – Città della Scienza in collaborazione con l'**Ufficio Scolastico Regionale per la Campania** attraverso l'invio di una call for proposal a tutte le scuole di ogni ordine e grado, dedicata alla presentazione delle attività educative e di ricerca-sperimentazione delle scuole, con proposte di partecipazione sui temi della VII edizione provenienti da tutt'Italia

Hanno, infatti, aderito alla call le scuole provenienti dalle Regioni **Campania, Marche, Trentino-Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, Lombardia, Piemonte, Veneto, Sicilia, Liguria, Puglia**

la parola alle scuole

- un grande spazio allestito all'interno dell'area espositiva con la presentazione dei progetti proposti; un luogo di incontro e confronto tra le scuole, le varie istituzioni, pubbliche e private e gli operatori culturali.
- un programma di workshop, seminari, laboratori organizzati direttamente dai docenti e/o interventi a panel tematici previsti nel programma





enti - partner presenti alla 3 giorni 2009

Ufficio Scolastico Regionale per la Campania

Progetto Qualità: ricerca e innovazione

Dipartimento per l'Innovazione e le Tecnologie - Presidenza del Consiglio dei Ministri

Le iniziative del piano E-Gov 2012 per la scuola

INVALSI

L'indagine OCSE PISA: caratteristiche, obiettivi e alcuni spunti applicativi dei risultati

Assessorato all'Istruzione, Formazione e Lavoro - Regione Campania

Scuole Aperte

ScuolAmbiente: progetto regionale di educazione ambientale nella scuola

Assessorato all'Agricoltura - Regione Campania

GNAM per la Scuola – Programma di Comunicazione e Educazione Alimentare

Assessorato alle Politiche Sociali - Comune di Napoli

Le politiche di accoglienza per i minori stranieri non accompagnati

Comune di Napoli

La sicurezza sul lavoro; Un diritto di tutti, un dovere comune

Comitato Italia150

2011: l'Italia compie 150 anni

Fondazione per il Sud

Le attività promosse e i progetti finanziati nell'ambito dell'educazione dei giovani

ANEA - Agenzia Napoletana Energia e Ambiente

le Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica

CEICC del Comune di Napoli, PDL Eurodesk, Europe Direct

centro di Napoli e di Caserta
I programmi e le opportunità offerte dall'Unione Europea e dal Consiglio d'Europa per i giovani



associazioni presenti alla 3 giorni 2009

AIF - Associazione per L'Insegnamento della Fisica

ANITEL Associazione Nazionale Insegnanti tutor e-learning

UCIIM Associazione Professionale Cattolica Docenti Dirigenti Formatori

MATHEsis Nazionale

partner invitati alla 3 giorni 2009

Direzione Generale per gli Affari Internazionali - MIUR

L'Europa cambia la scuola: Esperienze e obiettivi della programmazione dei fondi strutturali

ANSAS, Agenzia Nazionale per lo Sviluppo dell'Autonomia Scolastica

Innovazione delle tecnologie didattiche nella scuola

Dipartimento di Pubblica Sicurezza - Ministero dell'Interno

Obiettivo Sud: Programma Operativo Nazionale "Sicurezza per lo Sviluppo - Obiettivo Convergenza" 2007–2013

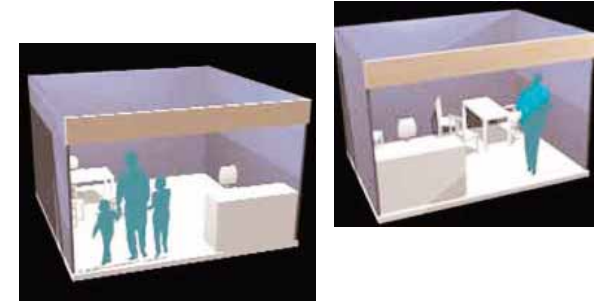
come partecipare alla 3 GIORNI PER LA SCUOLA

> esporre

3 GIORNI PER LA SCUOLA offre **varie soluzioni espositive** adatte alle esigenze di ogni Azienda/Ente

L'espositore può infatti scegliere di:

- Prenotare uno "**spazio nudo**", da allestire in piena autonomia, previa accettazione del progetto di allestimento da parte dell'organizzazione
- Scegliere una soluzione "**chiavi in mano**", ovvero uno stand preallestito tra le diverse quadrature disponibili, completo di arredo e servizi (ad esclusione della tecnologia), particolarmente adatto a chi non possiede un proprio allestimento e desidera affidare l'organizzazione degli spazi all'ufficio tecnico della manifestazione, contenendo i costi di investimento
- Noleggiare una **sala** o uno **spazio laboratoriale** per l'organizzazione di un evento/workshop/laboratorio da inserire nel programma della manifestazione



> sponsorizzare

Anche per l'edizione 2009, 3 GIORNI PER LA SCUOLA mette a disposizione di Aziende ed Enti, numerose opportunità di sponsorizzazione e pubblicità finalizzate prevalentemente ad ottenere:

- una maggiore visibilità in termini di brand
- l'opportunità di evidenziare strategie e contenuti utilizzando strumenti di comunicazione che, in modo efficace e puntuale, possano raggiungere una vasta platea di dirigenti scolastici, docenti, opinion leader e professionisti della didattica, della formazione e della cultura
- l'acquisizione di una mailing list dei partecipanti

> alcuni esempi di sponsorizzazione

L'Ente o l'Azienda sponsor potrà:

- Sponsorizzare la convention personalizzando con il proprio logo:

il materiale promozionale generale e i gadget; Durante e dopo la manifestazione, 3 GIORNI PER LA

SCUOLA realizza e diffonde numerosi prodotti: brochure, inviti, programma, catalogo, piantine degli spazi, cd-rom, newsletter, etc;
i pannelli informativi e la segnaletica direzionale;
una sezione dell'area espositiva; per esempio: desk di registrazione dei partecipanti, area laboratori, area workshop, area catering

- Sponsorizzare un evento previsto nel programma della manifestazione:

con l'apposizione del logo aziendale sui materiali di comunicazione (materiali a stampa, sezioni del sito internet) realizzati per il convegno o l'evento prescelto e personalizzando il desk di registrazione adiacente la sala; inserendo un proprio relatore nell'evento

- Sponsorizzare un evento organizzato "ad hoc"

Si potrà organizzare un evento, curandone i contenuti e l'organizzazione, rispondente alle esigenze del cliente, da inserire nel programma della convention;

per esempio: laboratori, forum e caffè scientifici, performance, degustazioni

promozione dell'evento

- serie di comunicati, pubblicati nella sezione news del sito, ripetuti a breve distanza di tempo, aggiornati che riportano il nome dell'azienda e del servizio
- pagina di approfondimento sul sito
- materiali a stampa inviati a mailing list specifici (locandine, inviti, gadget)

piano di **comunicazione**



- > Invio di una **call for proposal nazionale** - in collaborazione con l'Ufficio Regionale Scolastico per la Campania - rivolta a tutte le scuole, per sollecitare la loro partecipazione alla creazione del programma di eventi.
- > Creazione di una **community web** sul sito www.3giorniperlascuola.it con forum tematici, un'area virtuale per approfondimenti e collegamenti on-line con esperti
- > newsletter elettronica
- > pubbliche relazioni e ufficio stampa
- > pagina dedicata dal sito www.cittadellascienza.it
- > realizzazione di brochure-programma, catalogo, inviti inaugurali, manifesti



- > promozione attraverso la rete e le iniziative del Club degli Insegnanti
- > azioni di direct-marketing verso i docenti (campagne telefoniche, mail, fax e incontri nelle scuole), e distribuzione di materiali promozionali e informativi
- > azioni di e-marketing (scambio di link e promozione) con i portali e i siti web dedicati al mondo della scuola, della didattica e della formazione
- > azioni di co-promozione con gli Uffici Scolastici Regionali, i Centri Servizi Amministrativi, le Agenzie Nazionali per lo Sviluppo dell'Autonomia Scolastica (ex IRRE), con le Associazioni nazionali per la scuola, con gli Enti Provinciali del Turismo
- > infopoint all'interno del Science Centre di Città della Scienza

