



TRE CONCORSI PER LE SCUOLE SOTTO I RIFLETTORI DI "PER FILI E PER SEGNI INGEGNO ITALIANO E SOCIETA' DELL'INFORMAZIONE"

"Una mascotte per l'ingegno italiano", "Oscar della Scuola sul web" e "Un secolo di futuro" sono i tre concorsi che per due mesi impegneranno gli studenti di elementari, medie inferiori e superiori.

Milano, 26 ottobre 2004 – "Per fili e per segni: ingegno italiano e società dell'informazione", la prima mostra nazionale, promossa da AICA (Associazione Nazionale Calcolo Automatico) e FIDA Inform (Federazione Nazionale delle Associazioni Professionali di Information Management) dedicata al passato e soprattutto al futuro dell'Information and Communication Technology, che si terrà a Genova presso la Fiera dal 6 novembre al 30 dicembre 2004 mette in campo tre concorsi per le scuole elementari, medie inferiori e superiori: **Una mascotte per l'ingegno italiano, Oscar della scuola web, Un secolo di Futuro.**

I tre concorsi, come la mostra, saranno realizzati in collaborazione con ABCD- Scuola, Formazione, Ricerca e Impresa (l'evento innovativo che ha riunito tutti i protagonisti dell'education all'interno di un unico momento) e con il contributo della Direzione Generale Sistemi Informativi del MIUR, il Festival della Scienza e la Provincia di Genova.

Ai concorsi potranno partecipare gli studenti di classi di scuole italiane (sia con sede in Italia sia all'estero) sia pubbliche che private.

L'iscrizione al concorso dovrà essere effettuata dalle classi o gruppi di classi, compilando il modulo disponibile dal 3 novembre all'indirizzo internet www.perfilepersegni.it entro il 30 novembre 2004.

Gli studenti avranno modo di verificare attraverso le istruzioni presenti sul sito come inviare i propri lavori.

Una mascotte per l'ingegno italiano

Si tratta di un concorso, finalizzato ad individuare un nome per il logo-simbolo che dovrà accompagnare le future edizioni della mostra (che si svolgeranno in diverse città del Paese). Questo concorso ha l'obiettivo di stimolare la creatività degli alunni, di interessarli alle tematiche inerenti la storia dell'innovazione tecnologica in Italia e di promuovere lo sviluppo delle conoscenze delle tecnologie dagli anni 50 ad oggi.

Oscar della scuola web

Questo secondo concorso ha come obiettivo la premiazione dei migliori siti realizzati dai ragazzi e dai docenti riguardanti i più svariati argomenti collegati alla Mostra (la propria scuola, una ricerca particolare etc...).



Anche in questo caso la finalità è quella di stimolare i partecipanti, soprattutto in un'epoca come la nostra, in cui il web è una delle migliori occasioni di espressione della creatività.

Un secolo di Futuro

E' il titolo del terzo concorso messo in campo da "Per fili e per Segni" e prevede la stesura di un elaborato attraverso il quale i partecipanti dovranno immaginare la tecnologia in un futuro più lontano, fra 100 anni.

La Mostra

La mostra è stata progettata in **tre diverse modalità di fruizione**, che permettono tre distinti livelli di approfondimento:

- **PERCORSO NELLA MOSTRA:** attraverso tragitti guidati, il visitatore percorrerà il passato, il presente e si affaccerà sul futuro dell'ICT, grazie a supporti grafici, oggetti in esposizione, poster e filmati che raccontano cronologicamente in 10 spazi monotematici la storia dell'informatica e delle telecomunicazioni, fino ad arrivare al momento della convergenza e all'esplosione di Internet.
- **ESPLORAZIONI VIRTUALI:** i visitatori avranno a disposizione in mostra 50 PC per accedere al sito creato ad hoc per questa manifestazione in collaborazione con Matrix, dove sono raccolti i contenuti della mostra organizzati per testi, immagini e video e approfondire l'argomento di maggior interesse.
- **APPROFONDIMENTI A PIU' VOCI:** è il terzo livello di fruizione della mostra e consente al visitatore di studiare a fondo un'ampia gamma di argomenti legati all'ICT, attraverso tavole rotonde, seminari, conferenze e dimostrazioni che quotidianamente animeranno l'auditorium ubicato nel padiglione. Protagonisti degli approfondimenti i più noti specialisti, manager e personalità del mondo dell'ICT.

Oltre 50 eventi collaterali arricchiranno il programma durante lo svolgimento della mostra: tutte le settimane si apriranno con i *Lunedì del Futuro*, a cura di Telecom Italia Lab, una serie di incontri rivolti alle scuole per discutere sui cambiamenti che la tecnologia porterà nel nostro quotidiano, spaziando dall'automobile del futuro, all'intrattenimento e allo shopping, fino a trattare temi relativi alle nanotecnologie e alla bioelettronica.

La mostra sarà aperta al pubblico tutti i giorni **dalle 10 alle 18** a partire dal 6 di novembre.

Il costo del biglietto di ingresso sarà di:

- **10 Euro** tariffa normale,
- **6,50 Euro** tariffa ridotta per le scuole (prezzo comprensivo di visita guidata)

Per fili e per segni (www.perfilielpersegni.it) ha il patrocinio di:

Commissione Europea Direzione Generale CCR
Ministero delle Comunicazioni
Ministro per l'Innovazione e le Tecnologie
Regione Liguria



PER FILI E PER SEGNI

ingegno italiano e società dell'informazione

Provincia di Genova
Comitato Genova 2004
Unioncamere Liguria
Comune di Genova
Comitato Genova 2004
Assindustria Genova
Camera di Commercio di Genova
Federcomin
Regione Piemonte
Università degli studi di Genova
CNEL Comitato Nazionale dell'Economia e del Lavoro
CRUI Conferenza dei Rettori delle Università Italiane

Informazioni e/o immagini per la stampa:

Antea
Pierfrancesco Galliena - pgalliena@anteaonline.com - mobile: 335.6232076
Tel 02 72094266, Fax 02 72094759