

KnowK®
Tavolo Interattivo KK

La didattica
sempre più
coinvolgente




KnowK®
Platform
for Books

Crea
Pubblica
Condividi



Editore: Edizioni Turbo srl - Direttore Responsabile: Angelo Frigerio - Direttore Editoriale: Riccardo Colletti - Project Leader: Marco Minoli - Redazione: Palazzo di Vetro - Corso della Resistenza, 23 - 20821 Meda (MB)
Tel. +39 0362 600463/4/5 - Fax: +39 0362 600616 - E-mail: redazione@edu-tech.it - Registrazione al Trib. di Milano n° 273 del 6 maggio 2003

INTERVISTA A MICHELE FACCI, AUTORE DEL LIBRO "LE RETI NELLA RETE"

Il web tra rischi e potenzialità

A cura di Raffaella Di Masi

Il web è sia un rischio sia una potenzialità. Il dato di fatto è che i ragazzi italiani sono in continua relazione con il mondo di Internet, e questo ormai fa parte del loro universo valoriale e conoscitivo. "Le reti nella Rete", edito da Erickson e liberamente scaricabile dal sito www.ericksonlive.it, analizza nello specifico proprio i pericoli della rete e come difendersi. *Edu-Tech Magazine* ne ha parlato con l'autore, Michele Facci.

Quali sono i principali rischi in cui incorrono i ragazzi che navigano da soli sul web?

Direi che il problema fondamentale consiste nel fatto che gli adolescenti italiani utilizzano le tecnologie e i media da soli. Generalmente noi adulti siamo abituati a dare delle regole per quanto riguarda il vivere nella società: insegnamo loro ad andare in bicicletta, a rispettare il codice della strada. Ma non diamo indicazioni riguardo all'uso della rete, e i ragazzi ne gestiscono l'utilizzo in completa autonomia.

E' quindi a partire proprio dallo "stare da soli" davanti al Pc, che nascono una serie di problemi?

Sicuramente. Credo che dovremmo educare i ragazzi all'apprendimento della rete, passando del tempo con loro, definendo quali sono le regole da rispettare. Queste possono avere diverso carattere: dalla limitazione del tempo da passare al computer,



Michele Facci

all'educazione alla citazione delle fonti. Due ipotesi come tante. Uno dei rischi che possono emergere da un uso non consapevole del web è, per esempio, la creazione di identità digitali distorte da quella che è la persona "reale". Molte ragazze e ragazzi pubblicano materiali riguardo a se stessi, che poi restano indelebili. In questo modo, si creano identità digitali relative a quella persona, che potrebbero "colpirla" e danneggiarla in futuro. Se invece, fossero educati riguardo a queste possibilità, proba-

Sul prossimo numero di Edu-Tech Magazine l'intervista completa a Michele Facci, all'interno dell'approfondimento dedicato alla sicurezza in Internet.

bilmente saprebbero autoregolarsi e non incorrere in tali rischi.

Potrebbe, a questo punto, dare qualche "istruzione per l'uso" ai lettori di Edu-Tech Magazine?

Innanzitutto dare delle regole. Generalmente in ogni momento dell'educazione di un bambino o di un ragazzo si trasmettono delle norme, che non solo definiscono i comportamenti corretti, ma servono anche alla strutturazione dei ruoli di riferimento. L'insegnante che dà delle regole anche riguardo all'uso di Internet, non solo aiuta i ragazzi a capire come approcciarsi alla rete, ma concorre a legittimarla ulteriormente nel suo ruolo di educatore.

Ha altre indicazioni?

Un altro consiglio che mi sento di dare agli educatori è quello di dare il buon esempio. E' risaputo che i bambini imitano gli adulti, quindi credo che sia importante dimostrare in prima persona quale sia il buon utilizzo della rete e del materiale che si trova. Non è raro che i ragazzi scarichino materiale illegalmente dalla rete, come musica o film, inconsapevoli di quello che stanno facendo. Ecco, è quindi molto importante la trasmissione delle buone pratiche, anche come rispetto ed educazione alla legalità.

KnowK®

- LIM capacitive, elettromagnetiche, touch e multitouch
- LIM portatili
- Risponditori
- Visualizzatori
- Software Risponditori EduFlow!
- Platform for Books
- Piedistalli per LIM e videoproiettore
- Tool-Box KK
- Altro ancora su www.knowk.it



Panasonic elite Panaboard



**SISTEMA INTEGRATO
DI FORMAZIONE
E INFORMAZIONE**

**Edu-Tech Magazine è la rivista
mensile dedicata
al mondo delle tecnologie
in ambito educativo.**



edu-tech magazine

la tecnologia al servizio dell'educazione

Abbonati
9 numeri 30 euro

per saperne di più...clicca qui

<http://www.edu-tech.it/abbonati.php>

**IN OMAGGIO, CON L'ABBONAMENTO ALLA RIVISTA,
RICEVERETE ANCHE LA NEWSLETTER SETTIMANALE ONLINE EDU-TECH WEEKLY**

Breaking News

Fatti e protagonisti dal 12 al 16 marzo 2012

Anche eTwinning sbarca su Facebook e Twitter

Firenze – lunedì 12/3. Unità Nazionale eTwinning, piattaforma online che fornisce un servizio gratuito a tutti gli insegnanti delle scuole dei paesi membri, sbarca su Facebook e Twitter per garantire un'informazione 2.0 intorno al tema degli scambi "virtuali" nei progetti didattici internazionali. L'obiettivo è permettere loro di allargare i propri orizzonti didattici attraverso l'attivazione di progetti di partnership con colleghi di altri stati. L'azione coinvolge circa 90mila scuole europee. L'Italia è uno dei paesi più attivi con circa 6mila istituti registrati, per un totale di oltre 8mila progetti. A livello operativo eTwinning è gestito dal consorzio dei Ministeri dell'Educazione europei European Schoolnet. Per ulteriori informazioni: www.etwinning.indire.it

"Safer Internet Tour" approda a Terni

Terni – martedì 13/3. Il Safer Internet Tour ha visitato, in questa settimana, due scuole di Terni. L'obiettivo di questa iniziativa è diffondere l'uso corretto delle nuove tecnologie come strumento di crescita di una nuova cultura. Finanziato dalla Commissione europea e condotta in Italia da Adiconsum e Save the Children, cui è legata la campagna di sensibilizzazione nelle scuole Safer Internet Tour, in quest'anno scolastico il tour raggiungerà almeno 40 scuole (80 classi) coinvolgendo un totale di 2mila alunni fra gli 8 e i 13 anni con attività in classe. Verranno distribuite anche due guide "Difendi la tua privacy" e "Furto d'identità & frodi informatiche: cosa sono e come difendersi".

INVFactor, concorso promosso dal Consiglio Nazionale delle Ricerche

Roma – mercoledì 14/3. Sulla scia del successo delle precedenti edizioni di INVFactor, anche quest'anno il Cnr-Irpps (Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Ricerche sulla Popolazione e le Politiche Sociali) propone INVFactor l'iniziativa rivolta a "giovani inventori" con lo scopo di convogliare, stimolare e valorizzare le intuizioni e le energie creative dei ragazzi italiani acquisite durante la formazione scolastica. La proposta è rivolta alla partecipazione di tutti i ragazzi italiani con meno di 20 anni. Per aderire a INVFactor 2012 è necessario, entro e non oltre il 15 aprile 2012, inoltrare il modulo di iscrizione all'indirizzo di posta elettronica invfactor@cnr.it. Tutti i materiali sono disponibili su www.invfactor.cnr.it

Il progetto

"Una giornata con Monopoly Junior è qui la festa"

Milano – venerdì 16/3. "Una giornata con Monopoly Junior è qui la festa" è un progetto, lanciato da Edu-Tech in collaborazione con Hasbro Italia. Il suo scopo è trascorrere una giornata in armonia e di passare dei momenti spensierati e felici insieme ad amici e familiari. L'iniziativa è rivolta a tutte le scuole primarie presenti in Italia, che si terrà da marzo a giugno 2012. In questa occasione i bambini potranno esprimersi al meglio ed apprendere delle semplici regole della vita quotidiana attraverso il gioco. Per aderire all'iniziativa ogni scuola dovrà darne comunicazione ad Edu-Tech entro il 31 marzo. Per ulteriori informazioni e per aderire scrivere a: info@edu-tech.it oppure telefonare al 0332 454107.

iCare: il software per semplificare la vita dei genitori

Roma – lunedì 12/3. iCare Mobile è un software concepito con l'idea di semplificare la vita dei genitori. A ideare il programma, nel 2010, i ricercatori dell'Istituto di informatica e telematica del Consiglio nazionale delle ricerche, che hanno visto nel supporto uno strumento a tutela dei ragazzi. Oltre a permettere al genitore di monitorare a distanza il cellulare dato al figlio, iCare funziona anche in ambiente scolastico. Il sistema è ancora in fase beta, come testimonia uno dei suoi ideatori, Fabio Martinelli: "iCare ha già avuto un buon riscontro da parte dei genitori, ma ad oggi non è stato ancora immesso sul mercato. Attraverso questo software si possono bloccare alcune funzioni dei cellulari, quali ad esempio, l'invio e la ricezione di video pornografici".

Open Mind: laboratori didattici per studenti e docenti

San Giorgio a Cremano (NA) – mercoledì 14/3. Sono diverse le attività che Open Mind, Associazione di Promozione Sociale Software Libero e Informatica Consapevole, offrirà nei prossimi mesi agli studenti e ai loro docenti. Dal seminario gratuito "Liberacopia", che intende educare alla legalità, a laboratori didattici destinati a diffondere conoscenze e competenze informatiche relative all'open source. Sarà attivato anche il laboratorio di trashware "Ti recupero", la cui finalità è recuperare e riutilizzare i rifiuti delle vecchie apparecchiature elettriche ed elettroniche. L'iniziativa di OpenMind è realizzata in collaborazione con la Città di San Giorgio a Cremano, in provincia di Napoli.

"è-book" il concorso dell'Aie che premia i giovani universitari

Roma – giovedì 15/3. L'Associazione italiana editori (Aie) lancia è-book, un concorso riservato agli studenti universitari che inizierà il 15 marzo e si concluderà il 23 aprile in concomitanza con la Giornata mondiale del libro. I ragazzi che parteciperanno dovranno creare uno slogan (di massimo 50 caratteri) per una collana di e-book didattici; le idee migliori saranno premiate con buoni da mille euro per l'acquisto di libri. I vincitori saranno annunciati in una cerimonia pubblica che si terrà il 23 maggio a Villa Giulia a Roma. Il regolamento e tutte le informazioni sono disponibili online su www.aie.it.

Il bus "Navigare Sicuri" di Telecom Italia arriva anche a Catania

Catania – venerdì 16/3. Nelle giornate del 15 e 16 marzo il bus "navigare Sicuri" di Telecom Italia ha raggiunto Catania. L'iniziativa è ideata dall'azienda per sensibilizzare bambini, studenti, docenti e genitori a un uso attento e consapevole del Web.

Un team di esperti accompagna i ragazzi e i loro insegnanti in un percorso di divertimento e conoscenza alla scoperta del web. Nell'edizione 2010/2011 il bus ha percorso circa 12mila Km riscuotendo un grande successo grazie al coinvolgimento di oltre 100mila persone nelle scuole e nelle piazze di 20 città in 10 regioni italiane. L'iniziativa "Navigare Sicuri" è presente anche su Facebook, YouTube e Twitter.



- LIM capacitive, elettromagnetiche, touch e multitouch
- LIM portatili
- Risponditori
- Visualizzatori
- Software Risponditori EduFlow!
- Platform for Books
- Piedistalli per LIM e videoproiettore
- Tool-Box KK
- Altro ancora su www.knowk.it



E' in distribuzione il numero 2/3 di Febbraio/Marzo di Edu-Tech Magazine

