

■ Domani alle 10 nella sede del Cur di viale Porta Adige tavola rotonda sul tema *Ricerca, divulgazione e sviluppo economico* a cui partecipano in qualità di relatori, accanto a Giorgio Marassi, presidente del Cur, e alle rappresentanze del territorio, esperti che operano nel settore della divulgazione scientifica e della ricerca. Tra questi anche Girolamo Mangano, giornalista della Rai Tgr Leonardo, che terrà una lectio magistralis sull'argomento.

PALAZZO CELIO Presentata l'iniziativa della Provincia e del consorzio universitario di Rovigo

Corso online per gli studenti polesani

Approccio alle tecnologie informatiche e digitali per ragazzi delle medie e delle superiori

ROVIGO - Prende il via il corso on line giovani e tecnologie: approcci e linguaggi della digital generation rivolto agli studenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado del Polesine e promosso dalla Provincia di Rovigo, assessorato alla pubblica istruzione, con la copromozione del Cur, e con il con il patrocinio di ministero per le riforme e le innovazioni nella pubblica amministrazione, Regione Veneto, Comune di Rovigo, ufficio scolastico provinciale di Rovigo, ufficio scolastico regionale per il Veneto, osservatorio tecnologico per la scuola.

Lo Sp.o.m intanto, sportello multimediale, si arricchisce di nuove tematiche. Le tematiche affrontate quest'anno dal corso online *Giovani e tecnologie: approcci e linguaggi della Digital Generation* e dallo sportello multimediale Sp.o.m, sono state individuate sulla base di un'indagine realizzata attraverso un questionario sottoposto agli insegnanti delle scuole secondarie di primo e secondo grado del Polesine, a cui è stato chiesto di indicare le tematiche ritenute più importanti da affrontare nel corso dell'anno 2007-2008.

Sono già 24 gli istituti iscritti e ben 56 le classi che partecipano all'iniziativa. Il corso prende in esame la

diffusione di quei mezzi di comunicazione di massa che hanno un impatto forte sui linguaggi e i comportamenti dei giovani ed è erogato attraverso il portale www.pubblicaistruzione.it.

Il tema scelto dall'assessorato alla pubblica istruzione della Provincia di Rovigo, in continuità con gli obiettivi e le caratteristiche del progetto *Orientati al sapere*, è anche questa volta un tema di forte attualità, caratterizzato da un'urgenza educativa dettata dal diffondersi capillare dei nuovi mezzi di comunicazione tra giovani e giovanissimi. Articolato in cinque lezioni, il progetto si propone quindi di svolgere attività di informazione, sensibilizzazione e aggiornamento sui differenti aspetti del fenomeno Internet e telefonia mobile, fornendone un panorama generale e indagandone gli aspetti più specifici che interagiscono con altre problematiche tipicamente adolescenziali.

I temi affrontati nell'arco delle 5 lezioni on line vanno da un'introduzione generale alla rete Internet e alla telefonia mobile, all'indagine approfondita sulle nuove dipendenze da Internet, con particolare riferimento al bullismo on line, al difficile rapporto genitori/figli e tecnologie, alle potenzialità di Internet co-



■ Cinque lezioni multimediali:
24 istituti si sono già iscritti

me mezzo di rilancio della diversità culturale, al delicato tema della sessualità, con particolare riferimento alla sessualità on line.

Gli studenti e gli insegnanti possono inoltre interagire direttamente con il ciclo

delle lezioni. Attraverso la finestra degli esperti, accessibile mediante l'area riservata alle scuole, possono infatti rivolgersi direttamente agli esperti online, esprimendo i loro dubbi o le loro curiosità.

SCUOLE PARTECIPANTI

Corso on line "Giovani e tecnologie: approcci e linguaggi della Digital Generation"

Scuole Secondarie di 1° Grado

Scuola Secondaria di Primo Grado "Casalini" - Rovigo - classe 3B;
Scuola Secondaria di Primo Grado "G. Ghirardini" - Badia Polesine - classe 3D;
Scuola Secondaria di Primo Grado "Pio XII" - Donada
Scuola Secondaria di Primo Grado "San Domenico Savio" - Contarina - classi 2D, 2E, 3C, 3D, 3E;
Scuola Secondaria di Primo Grado "C. Goldoni" - Ceregnano - classe 3B;
Scuola Secondaria di Primo Grado - Melara - 1 classe de secondo anno, 1 classe del terzo anno;
Scuola Secondaria di Primo Grado "Mons. Sichirollo" - Arqua Polesine - classi 3C, 3D;
Scuola Secondaria di Primo Grado "V. Carravieri" - Crespino - classi 1E, 2E;
Scuola Secondaria di Primo Grado - Pontecchio Polesine - classe 3D;

Scuole Secondarie di 2° Grado

Istituto Magistrale "C. Roccati" - Rovigo - classi 2B, 3B, 5B;
Liceo Classico "Celio" - Rovigo - classi 1A, 5A, 5B;
ITC "E. De Amicis" - Rovigo - classi 1Ae, 1C, 2As, 2C, 2B, 2D;
Istituto Tecnico Industriale Statale "F. Viola" - Rovigo;
IPSIA - Rovigo - classi 2AODM, 1AOEE, 1BOEE;
IPSSCT "C. Colombo" - Adria - classi 3A, 3B, 4B, 4D;
Liceo Classico "Bocchi" - Adria - classi 2A scienze sociali, 4A scienze sociali, 4B indirizzo classico;
Liceo scientifico "Bafzan" - Badia Polesine - classi 2AST, 2ALM;
ITAS "L. Einaudi" - Badia Polesine - classe 5B;
ISA - Castelmasa - classi 2A, 2B;
Istituto Tecnico Commerciale "Conti" - Lendinara - classe 2A Igea;
IPSIA "C. Colombo" - Porto Tolle - classi 1A/OE, 2A/OE, 2B/OM;
Istituto Tecnico Commerciale - Porto Viro - classi 1A, 1B, 1D, 2A;
Enaip Veneto - Unità Operativa di Rovigo - 3 classi;
Enaip Veneto - Unità Operativa di Porto Viro - secondo anno elettricisti, secondo anno meccanici.