

Tv • Dossier on demand

 NEL SITO
NEL NETWORK

SIGN IN / REGISTRATI

[> NEWS](#) [> TECNOLOGIE](#) [> INTERNET](#) [> MERCATI](#) [> APP](#) [> DEVICE](#) [> RUBRICHE](#) [> .ING](#) [> FINANCETECH](#)

 5-6-7-8 APRILE 2016
a SAVONA

BitMat » News

PROGETTO WEBTROTTER: ECCO LE SCUOLE VINCITRICI

Leggi più tardi



di Redazione BitMat

Rese note le dieci squadre vincitrici della terza edizione del Progetto lanciato da Miur e AICA

AICA

27/4/2016

Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - D.G. Ordinamenti Scolastici - e AICA - Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico hanno annunciato le Scuole che hanno vinto la terza edizione del progetto **Webtrotter: il giro del mondo in 80 minuti**

In una competizione che richiedeva un uso consapevole, critico e intelligente dei nuovi strumenti digitali adoperati per svolgere ricerche in rete, ad avere la meglio sono state 10 squadre sulle 1.451 iscritte e provenienti da 231 Scuole di tutta Italia. Un'adesione straordinaria, che conferma anche per questa edizione il grandissimo interesse riscosso dal progetto Webtrotter che mette a tema la ricerca intelligente di dati e informazioni in rete, riprendendo - nell'odierno straordinario contesto tecnologico - la classica "ricerca scolastica", che da sempre costituisce un fondamentale momento di formazione, sia per le discipline umanistiche, sia per quelle scientifiche.

Il primo posto è andato al Liceo ginnasio Scipione Maffei di Verona seguito dall'IIS Savoia Benincasa di Ancona e dal Liceo Scientifico Galileo Ferraris di Torino. Al quarto posto l'Ipseoa R. Virtuoso di Salerno; mentre due squadre del Liceo Scientifico G. Galilei Trentosi sono classificate rispettivamente al quinto e al nono posto. Le squadre dell'Istituto Marie Curie di Pergine Valsugana (TN), dell'ITT Giorgi di Brindisi e del Liceo Fermi di Bari sono posizionate rispettivamente al sesto, settimo e ottavo posto. Decimo posto per l'IIS Falcone-Righi di Corsico, in undicesima posizione, ma sempre fra le dieci scuole in vetta alla classifica, il Liceo Scientifico Antonelli di Novara.

Dalla ricerca più semplice delle coordinate geografiche a quella più complessa a partire dall'interpretazione di un grafico, passando per la ricerca per immagini, negli ottanta minuti disponibili le squadre hanno dovuto rispondere a un insieme di quesiti inerenti il tema dei "Giochi Olimpici", compiendo un ideale "giro del mondo" nei cinque continenti.

Per vincere i ragazzi hanno dovuto scegliere le giuste parole chiave, impostare correttamente le ricerche e utilizzare fonti attendibili da cui attingere le informazioni, valutare i dati in base al contesto, fare una ricerca per immagini, saper leggere le mappe come Google Maps e simili... utilizzando quindi tutta una serie di competenze tipiche di un uso consapevole del web.

"La sempre maggiore partecipazione degli studenti a Webtrotter rappresenta un forte segnale di presa di coscienza dell'importanza di un uso consapevole delle tecnologie informatiche. Sappiamo che i nostri nativi digitali hanno le chiavi di accesso al web, ma siamo altrettanto convinti che un uso pertinente di internet non sia poi così scontato. Bisogna rafforzare conoscenza e competenze d'uso di uno strumento utilissimo sia per lo studio, sia per il mondo del lavoro cui i nostri ragazzi si affacceranno. È compito della scuola offrire loro la bussola per orientarsi ed è proprio questo il valore di iniziative come WebTrotter, che promuovono la capacità di usare il digitale in modo mirato, consapevole e intelligente" spiega Giulio Occhini, il direttore di AICA che aggiunge: "Anno dopo anno vedere la passione che questi ragazzi mettono nel raggiungere i loro obiettivi e dare il massimo in questa competizione rappresenta per noi motivo di grande orgoglio ed è uno sprone a continuare nella promozione delle competenze informatiche".

Anche quest'anno si è confermato il ruolo fondamentale svolto dai docenti, che sono stati coinvolti nel percorso di formazione ad hoc in modalità e-learning attraverso la piattaforma social Edmodo.

ALTRO IN NEWS

- > Sopravvivere alla "tempesta perfetta"
- > Free Wi-Fi, grandi rischi!
- > Facebook: messaggi a pagamento verso non amici a 1 dollaro
- > Transcom è il miglior Contact Center in outsourcing del 2014
- > Avast: garantisce sicurezza dagli hacker



MOBILE

- > Senza dispositivi Mobile l'azienda non è efficiente
- > Wi-Fi: il motore per trasformare le città in smart city
- > TeamViewer aggiorna l'app per il controllo remoto di Android
- > Digital Malta: Huawei e il Governo maltese siglano un protocollo d'intesa

In particolare la terza edizione ha fatto registrare 1.000 docenti al **Webtrotter Educator**, un percorso formativo che ha rappresentato un ottimo supporto per la formazione dei docenti, chiamati a preparare i ragazzi a un uso appropriato degli strumenti digitali.

La premiazione degli istituti è avvenuta nell'ultima giornata dei lavori dell'annuale convegno di AICA Didamatica, che si è tenuto dal 19 al 21 aprile presso l'Università di Udine.

Oltre a una targa di merito ai primi 3 istituti classificati, le 10 scuole in vetta alla classifica hanno ricevuto 5 **skill card della Nuova ECDL** il programma di certificazione che dà accesso a tutti i moduli della gamma ECDL senza limiti di tempo.

Mi piace G+ Share

© Riproduzione Riservata

[<< Torna alla home](#)

TI POTREBBERO INTERESSARE ANCHE:

- > [BitMat](#) > [News](#) > "Progetto NERD?" 2015: le vincitrici premiate dalla Sapienza e IBM
- > [BitMat](#) > [News](#) > WebTrotter: chi è il più veloce in rete?
- > [BitMat](#) > [News](#) > "Buono a sapersi" di Google: al via il progetto nelle scuole
- > [BitMat](#) > [Economics](#) > Newco: ecco il nuovo progetto di Enel per la fibra ottica

«UDOO X86: il mini pc più potente del mondo

Senza dispositivi Mobile l'azienda non è efficiente

Lascia un Commento

Occorre aver fatto il [login](#) per inviare un commento

> Sicurezza Android: Google fa sul serio

> Il nuovo Huawei P9: due obiettivi e flash per le fotografie



STREAM SULL'ARGOMENTO #CLOUD

> Numeri Uno: buona la prima!

> CTERA Networks: dove la semplicità si coniuga con la sicurezza

> Per le pmi è sempre più VoIP "as a Service"

> SAET HI CLOUD: tecnologia, privacy, normativa, rischi ed opportunità

> "The Digital Possible" aiuta i CIO nel processo di trasformazione digitale

> Il 75% delle imprese sparirà entro il 2020

JOBS FOR IT

Jooble || Offerte di lavoro

[PROJECT MANAGER](#)

ICT

Padova

ICT

[CLIENT MANAGER - MERCATO MEDIA](#)

Milano

[DIRETTORE](#)

ICT

Milano

JR

ICT

[BUSINESS ANALYST](#)

Torino

[ADDETTO](#)

ICT

Udine

TECH : REVIEW

> Samsung Galaxy Note 2: la prova del phablet più desiderato

> Surface: la prova completa. Opportunità e limiti della tavoletta Microsoft

SOCIAL BITMAT



Mi piace 2,3 mila

LA NOSTRA NEWSLETTER