

## NOTIZIE

10 luglio 2015

**Olimpiadi Internazionali di Informatica, ecco la squadra italiana**

A luglio in Kazakhstan la ventisettesima edizione della competizione organizzata e promossa per l'Italia da MIUR e AICA

di Costanza Braccesi


**27th International Olympiad in Informatics**  
 Sunday, July 26 – Sunday, August 2, Almaty, Kazakhstan

Il Ministero dell'Istruzione e l'Associazione italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico (AICA) hanno annunciato la squadra italiana che **dal 26 luglio al 2 agosto** sarà impegnata nella XXVII edizione delle Olimpiadi Internazionali di Informatica che si terrà ad Almaty, in Kazakhstan.

**Filippo Baroni**, studente del liceo scientifico "Gandini" di Lodi, **Francesco Milizia** dell'Istituto Tecnico Industriale "E. Majorana" di Brindisi (e già vincitore della medaglia d'argento alle Olimpiadi Internazionali di Informatica 2014), **Dario Ostuni** dell'Istituto Tecnico Industriale "Cannizzaro" di Rho e **Marco Donadoni** del Liceo Scientifico "Lussana" di Bergamo sono i quattro talenti del digitale che rappresenteranno il nostro Paese.

Mesi di allenamento e sostegno costante degli insegnanti hanno permesso ai "Magnifici quattro" di superare, su un arco di due anni scolastici e in aggiunta alla regolare attività scolastica, le varie fasi delle selezioni - prima quelle scolastiche, poi quelle regionali e infine le Olimpiadi Italiane - ed essere individuati come Nazionale italiana fra migliaia di studenti dal team dei Selezionatori per la competizione internazionale.

Le Olimpiadi Internazionali di Informatica, lanciate nel 1989 e promosse dall'Unesco, coinvolgono studenti fra i 14 e i 20 anni di oltre **80 Paesi del mondo**. In programma **due giornate di gara**, affrontate individualmente da ogni componente della squadra, in cui ogni partecipante dovrà risolvere problemi complessi creando un algoritmo tramite un programma informatico in linguaggio Pascal, C o C++. In Europa, l'Italia vanta uno dei medaglieri più ricchi con ben 37 medaglie (2 ori, 13 argenti e 22 bronzi) conquistate in 14 anni di partecipazione alle competizioni internazionali.

Un grosso in bocca al lupo da parte dell'Indire ai nostri "talenti del bit"!

Per maggiori informazioni sulle IOI 2015:

- [Olimpiadi Internazionali di Informatica 2015](#)
- [Associazione italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico \(AICA\)](#)

## Alert.29


**A Cagliari la conferenza sull'educazione 2.0**

Il 2 e il 3 luglio un incontro su come sta cambiando la scuola con l'utilizzo delle ICT. Partecipano al dibattito i ricercatori dell'Indire.

di Costanza Braccesi


**Tecnologie mobili a scuola: partecipa all'indagine Indire!**

C'è tempo fino al 15 luglio per rispondere a 8 domande sulla diffusione dei dispositivi mobili nelle scuole secondarie di II grado.

di Costanza Braccesi


**EPALe: l'innovazione digitale delle FabLab a Indire**

L'8 luglio a Firenze un incontro nazionale con importanti spunti sull'educazione degli adulti. Ultimi posti disponibili.

di Alessandra Ceccherelli


**EPALe, a Expo 2015 le esperienze internazionali di apprendimento continuo per gli adulti**

EPALe sarà a Milano il 22 luglio per presentare esperienze su cibo sostenibile e cittadinanza attiva.

di Alessandra Ceccherelli


**Prosegue il contest Instagram ScattaeTwinning**

C'è tempo fino al 31 luglio per partecipare e celebrare così il decimo compleanno di eTwinning.

di Lorenzo Mentuccia


**Candidature aperte per i prossimi seminari europei eTwinning**

Online il calendario con gli eventi previsti in autunno.

di Lorenzo Mentuccia


**Insegnanti d'Europa, nuovo rapporto Eurydice**

Borse Erasmus+ e valutazione fra i punti analizzati da 'La professione insegnante in Europa: pratiche, percezioni e politiche'.

di Elena Maddalena

