

Olimpiadi Internazionali di Informatica: 4 giovani italiani in squadra

LINK: <https://techprincess.it/olimpiadi-internazionali-di-informatica-4-giovani-italiani-in-squadra/>

Olimpiadi Internazionali di Informatica: 4 giovani italiani in squadra. Quattro italiani il prossimo 4 agosto rappresenteranno in Azerbaijan la penisola, in occasione della più importante manifestazione informatica competitiva per i giovani a livello mondiale, le **Olimpiadi Internazionali di Informatica**. Roberta Catania 12 Giugno 2019 1 minuto per terminarlo Facebook Twitter Google+ LinkedIn WhatsApp Telegram Condividi via Email Quattro giovani - Alessandro Bortolini, Fabrizio Brioni, Jakob Nogler e Federico Stazi -, quattro eccellenze. Quattro italiani che il prossimo 4 agosto rappresenteranno in Azerbaijan la penisola, in occasione della più importante manifestazione informatica competitiva per i giovani a livello mondiale, le **Olimpiadi Internazionali di Informatica**, IOI (**International Olympiads in Informatics**) giunte quest'anno alla loro trentunesima edizione. L'evento rappresenta una delle sei olimpiadi scientifiche internazionali insieme a quelle di matematica, fisica, chimica, biologia e astronomia e nasce con

l'obiettivo di stimolare l'interesse nei confronti dell'informatica e della tecnologia dell'informazione raggruppando talenti eccezionali dalle varie nazioni per condividere esperienze scientifiche e culturali uniche. Svolgimento Le gare si concentrano in due giornate durante la quale sono previsti eventi culturali e ricreativi organizzati dal paese ospitante e ogni Paese aderente invia una delegazione composta da non più di quattro studenti di età inferiore ai 20 anni e due accompagnatori. Gli atleti competono individualmente, ognuno con il proprio PC, cercando di risolvere i problemi di natura algoritmica. Al termine della competizione, vengono decretati gli atleti vincitori, che ricevono, in funzione della posizione in classifica, una medaglia d'oro, d'argento o di bronzo. Le IOI, cui hanno accesso solo i migliori studenti delle scuole superiori, sono passate anche dall'Italia, nel 2012, a Montichiari e la penisola italiana ha partecipato per la prima volta alle **Olimpiadi di Informatica** nel 2000 grazie

all'accordo tra MIUR (Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca) e **AICA**, Associazione Italiana dedicata allo sviluppo delle conoscenze, della formazione e della cultura digitale. Il MIUR - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, è fortemente impegnato nella promozione e nel sostegno di questa competizione che presenta un valore formativo elevatissimo. Il MIUR ha costituito insieme ad **AICA**, l'iniziativa locale, le Olimpiadi Italiane di Informatica, e l'ha inserita nel programma annuale per la valorizzazione delle eccellenze per gli studenti delle scuole superiori. da sinistra: Bortolin, Nogler, Stazi e Brioni I ragazzi Alessandro Bortolini, Fabrizio Brioni, Jakob Nogler e Federico Stazi hanno superato diverse selezioni intermedie per arrivare alle finali che li hanno portati ad aggiudicarsi un posto in squadra. Ciò che li accomuna è la passione per l'informaticache ha portato ad esempio Alessandro Bortolin e Fabrizio Brioni a competere anche alle Romanian masters in

informatics e L' info(1) Cup classificandosi ai primi posti della classifica internazionale. Jakob Nogler e Federico Stazi invece sono dei veterani delle Olimpiadi di "casa" dove sia nelle competizioni individuali sia nelle gare a squadre hanno sempre conquistato la vetta dei tornei. Maggiori informazioni sono disponibili su: <https://www.olimpiadi-informatica.it/> Tags **AICA Olimpiadi Internazionali di Informatica**