

L'Italia alle **Olimpiadi Internazionali di Informatica**

LINK: <https://www.punto-informatico.it/italia-olimpiadi-internazionali-informatica/>



L'Italia alle **Olimpiadi Internazionali di Informatica** Il piazzamento degli italiani alla trentatreesima edizione delle **Olimpiadi Internazionali di Informatica**, svolta online e appena conclusa. Professioni IT Competenze Il piazzamento degli italiani alla trentatreesima edizione delle **Olimpiadi Internazionali di Informatica**, svolta online e appena conclusa. L'ultima edizione delle **Olimpiadi Internazionali di Informatica**, la trentatreesima, è andata in scena esclusivamente online (dal 19 al 25 giugno) per ovvie ragioni, ma con i team nazionali che si sono riuniti nello stesso luogo come chiesto dal Comitato: il nostro è stato ospitato dalla delegazione svizzera. A proposito, come si è comportata l'Italia? Molto bene, con piazzamenti degni di nota. **Olimpiadi Internazionali di Informatica** ed EGOI La gara coinvolge gli studenti delle scuole secondarie di

secondo grado da ogni parte del mondo. A tenere alto il tricolore ci hanno pensato Davide Bartoli dell'IIS Alberghetti di Imola, Tommaso Dossi del LS Volta di Milano, Filippo Casarin del LS Da Vinci di Treviso e Valerio Stancanelli del LS Galilei di Catania. Quattro le medaglie sul loro petto: due argenti per Dossi e Casarin, altrettanti bronzi per Bartoli e Stancanelli. Per la prima volta l'Italia ha partecipato anche a una competizione internazionale di informatica interamente al femminile, svolta dal 13 al 19 giugno: la prima edizione di EGOI (European Girls' Olympiad in Informatics). 157 le ragazze partecipanti, provenienti da 43 paesi del mondo di cui 30 europei. Le italiane, riunite presso la sede di **AICA** a Milano, sono uscite a testa alta. Hanno preso parte alla competizione Carmen Casulli del LS G. Galilei di Trento, Rossella Giansante dell'ITT G. Ferraris di Molfetta e Laura Acinapura del LS E. Torricelli di Bolzano. Alle

prime due è stata assegnata una medaglia di bronzo.