

Sabato 16 marzo la Facoltà di Economia dell'Università Politecnica delle Marche ospiterà i 600 partecipanti alla Semifinale di Zona dei Campionati Internazionali di Giochi Matematici. I Campionati di Giochi Matematici sono una competizione giunta alla 27<sup>a</sup> Edizione nel mondo, che prevede una semifinale di zona, appunto, il 16 marzo; una finale nazionale a Milano l'11 maggio e una finale internazionale a Parigi nel mese di agosto.

---

Ai Campionati possono partecipare tutti, giovani e meno giovani, a partire dalla prima media e indipendentemente dal titolo di studio. Le categorie previste sono: C1 (per gli studenti di prima e seconda media); C2 (per gli studenti di terza media e prima superiore); L1 (per gli studenti di seconda, terza e quarta superiore); L2 (per gli studenti di quinta superiore e biennio universitario); GP ("grande pubblico": ultimi anni dell'Università e concorrenti "adulti").

La Facoltà di Economia ospiterà 600 partecipanti così suddivisi:

C1 (I – II media) 384

C2 (III media – I-II superiore) 156

L1 (III-IV superiore) 41

L2 (V superiore – Biennio universitario) 13

GP (grande pubblico) 6

I vincitori della semifinale saranno premiati con una cerimonia nel mese di aprile.

La Sede di Ancona, nell'anno 2002, si è distinta nella Categoria L2 grazie a Giulio Genovese, vincitore della Finale Internazionale tenutasi a Parigi.