

**CRITERI per l'AMMISSIONE alla Finale Nazionale di Milano**  
**10 maggio 2014**

**per ciascuna sede, il numero degli ammessi alla Finale Nazionale dei Campionati Internazionali di Giochi Matematici di Milano del prossimo 10 maggio sarà calcolato mediante una percentuale sugli effettivi partecipanti (tolti quindi gli assenti).**

Le percentuali stabilite per l'edizione 2014 dei Campionati sono:

**Categoria C1: 7% dei presenti con il consueto arrotondamento all'intero più vicino (ad es. 100 iscritti, 70 presenti,  $7\% = 4.9$  arrotondato a 5).**

**Categoria C2: 9% dei presenti con il consueto arrotondamento all'intero più vicino (ad es. 100 iscritti, 70 presenti,  $9\% = 6.3$  arrotondato a 6).**

**Categoria L1: 10%**

**Categoria L2: 10%**

Come negli scorsi anni, **per l'ammissione alla Finale di Milano, viene richiesta per ciascuna categoria anche la corretta risoluzione di almeno 4 esercizi.** Il numero degli ammessi per categoria dovrà dunque essere adeguato anche a questo criterio. Più chiaramente: il numero degli ammessi risultante dal calcolo della percentuale verrà diminuito se non tutti i concorrenti avranno svolto il numero minimo di esercizi richiesto per la loro categoria. Ad esempio, se dei 6 concorrenti C2 (di cui sopra) solo 4 avessero svolto correttamente almeno 4 esercizi, solo questi 4 saranno finalisti a Milano e non gli altri 2 con meno di 4 esercizi.

**Per la categoria GP** verrà stilata una **classifica nazionale** (che servirà anche per individuare i concorrenti HC alla Finale Nazionale di maggio).