



## ARTICOLI

editoriale  
interventi di...  
archivio

## GIOCHI

un po' di storia  
dossier Parigi 2000  
informazioni  
gare  
archivio

## NEWS

convegni  
seminari  
mostre  
altri eventi

## STORIA

presentazione  
indice

## RUBRICHE

rassegna stampa  
lo sapevate che...  
libro della settimana

## dossier Parigi 2000

## GIOCHI

## Parigi: Finale Internazionale dei "Campionati di Giochi Matematici" 2003



Questo è stato l'anno della Polonia. La sua rappresentativa si è aggiudicata ben 4 delle 8 medaglie d'oro.



La squadra italiana si è comportata particolarmente bene. E' vero, quest'anno è mancato l'acuto della medaglia d'oro ma Francesco Morandin - ricercatore universitario in Probabilità a Parma - l'ha sfiorata molto da vicino, secondo assoluto nella categoria GP ("grande pubblico"). Morandin è stato a lungo in testa, sorpassato all'ultimo momento da un concorrente svizzero; ha deciso il "fotofinish" perché entrambi hanno svolto correttamente tutti i quesiti (!) tranne uno.

Un altro "parmense" - Daniele



Vismara, attualmente studente del secondo anno della "Normale" - è salito nei piani alti della classifica, quarto nella categoria L2. Al di là di questi due exploits, è stata la squadra nel suo complesso che ha offerto una delle migliori prove collettive (come si può vedere dai piazzamenti ottenuti).



Ecco nel dettaglio, i piazzamenti dei nostri concorrenti :

**Categoria C1:**

7° Luigi Troccoli (Roma)  
15° Federico Stra (Torino)  
53° Luca Cognigni (Macerata)

**Categoria C2:**

13° Andrea Conti (Brescia)  
15° Leone Cimetta (Treviso)  
20° Paolo Gidoni (Pordenone)

**Categoria L1:**

13° Andrea Sfecci (Trieste)  
24° Gabriele Negro (Udine)  
35° Giacomo Perantoni (Roma)

**Categoria L2:**

4° Daniele Vismara (Parma)  
6° Lucio Calcagnile (Cagliari)  
7° Alessio Figalli (Roma)

**Categoria GP:**

2° Francesco Morandin (Parma)  
11° Davide Vittone (Torino)

**Categoria HC :**

13° Marco Pellegrini (Pisa)  
22° Giulio Genovese (Ancona)  
26° Giorgio Dendi (Trieste)