



NUMERI e CURIOSITÀ

- 142** TEAM IN GARA composti da **485** studenti di **16** regioni e **2** paesi (Germania e Olanda)
- 260** RAGAZZE E RAGAZZI animano gli stand dell'area dimostrativa con i prototipi realizzati da loro
- 100** DOCENTI nel ruolo di coach
- 35** LABORATORI didattici per le diversa età, da 6 a 19 anni, e i vari indirizzi di istruzione.
- 48** STAND con prototipi robotici nell'area dimostrativa
- 300** km separano 2 scuole che hanno sperimentato la robotica **COOPERATIVA**
- 12** ARBITRI e assistenti di gara
- 9** CATEGORIE per le diverse competizioni (4 selezionano per la ROBOCUP)
- 80** PROTOTIPI progettati e realizzati dagli studenti
- 73** le ragazze e i ragazzi della **DELEGAZIONE** più numerosa. Frequentano l'IIS Archimede-Pacinotti di Roma
- 135** HOSTESS e STEWARD per l'accoglienza dei visitatori. 120 sono studenti del Croce-Aleramo (alternanza scuola-lavoro) e 15 universitari di Tor Vergata (Macroarea di Ingegneria)
- 8** START UP INNOVATIVE e SPIN-OFF che hanno trasformato le idee in impresa
- 26** BALLERINI dell'IC via Nitti di Roma si esibiscono nelle coreografie della Dance on stage

