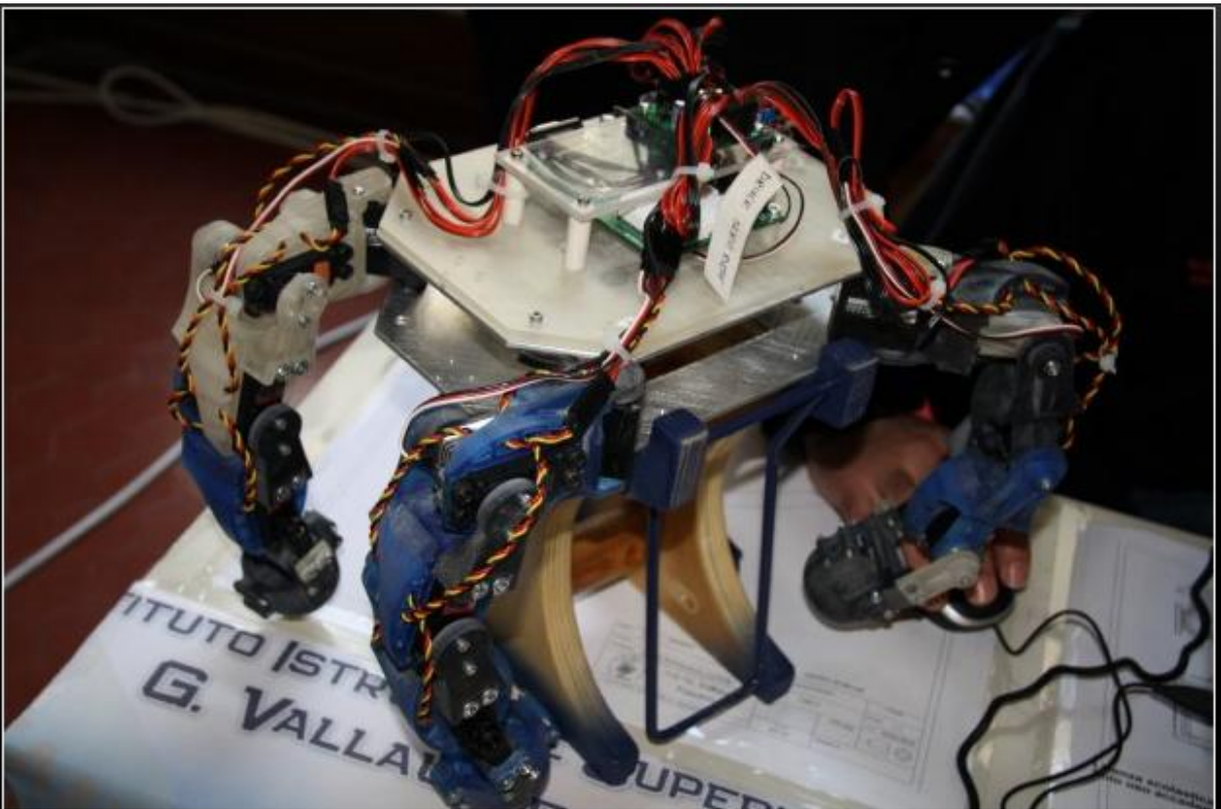


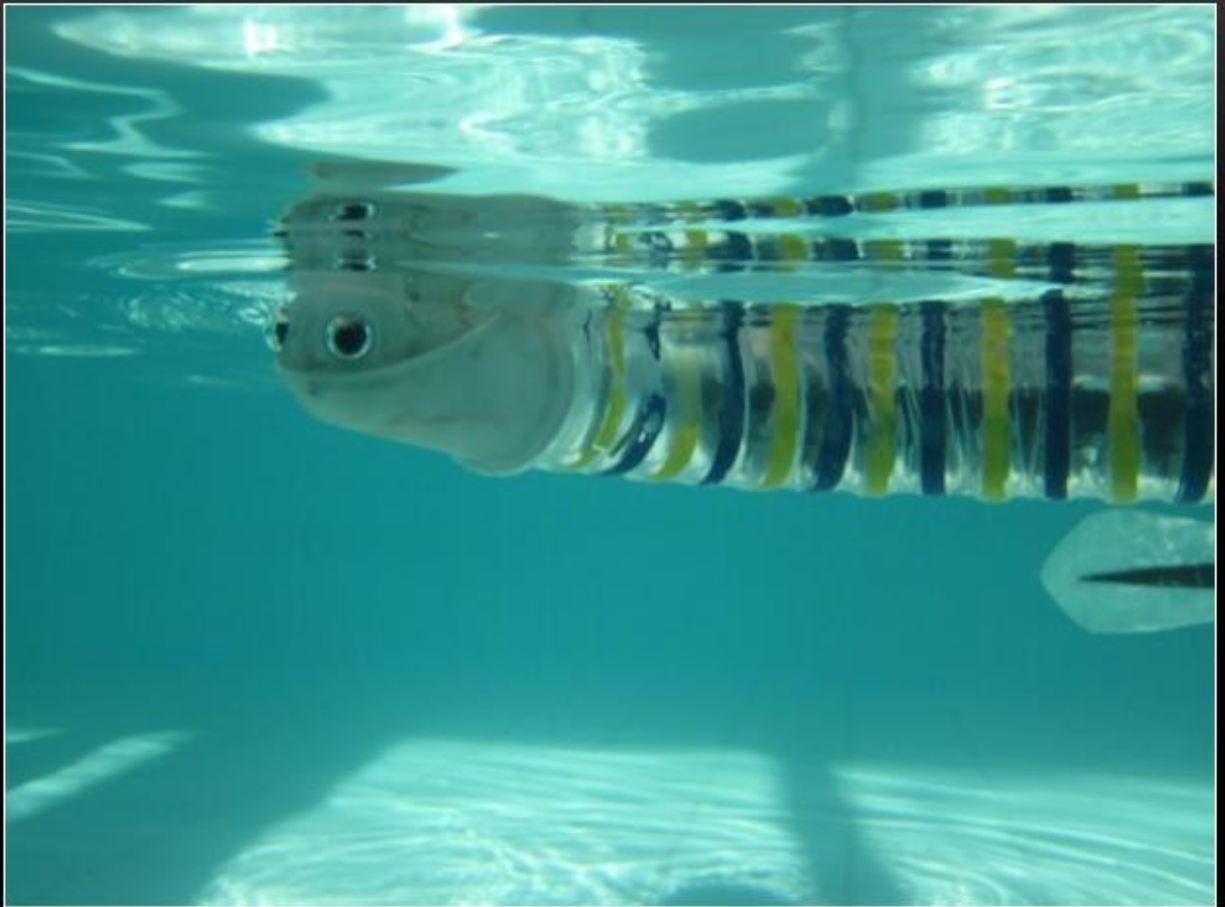
Automati di tutte le forme, costruiti da grandi e piccoli, si cimentano da oggi e per tre giorni in gare ed esibizioni di tutti i tipi nella capitale, per RomeCup 2011 con dimostrazioni di prototipi, laboratori didattici, workshop, in cui sarà siglato anche un protocollo d'intesa per rilanciare ricerca e cultura tecnologica puntata sulla robotica. La 5/a edizione della RomeCup, Trofeo Internazionale Città di Roma di Robotica, promossa dalla Fondazione Mondo Digitale, coinvolge 2000 studenti. Alla fiera sono attese sorprese di tutti i tipi, moltissimi i robot inventati e sviluppati dai ragazzi. **Nella foto: il robot calciatore creato dagli studenti dell'istituto romano Neumann**



Decine di "sfide robotiche" alla Rome Cup 2011



Il ragno robotico creato dagli studenti della scuola Vallauri



Lampetra, il pesce robotico realizzato dalla Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa



Il robot violinista della Squadra Roboeboli, del Circolo didattico di Eboli

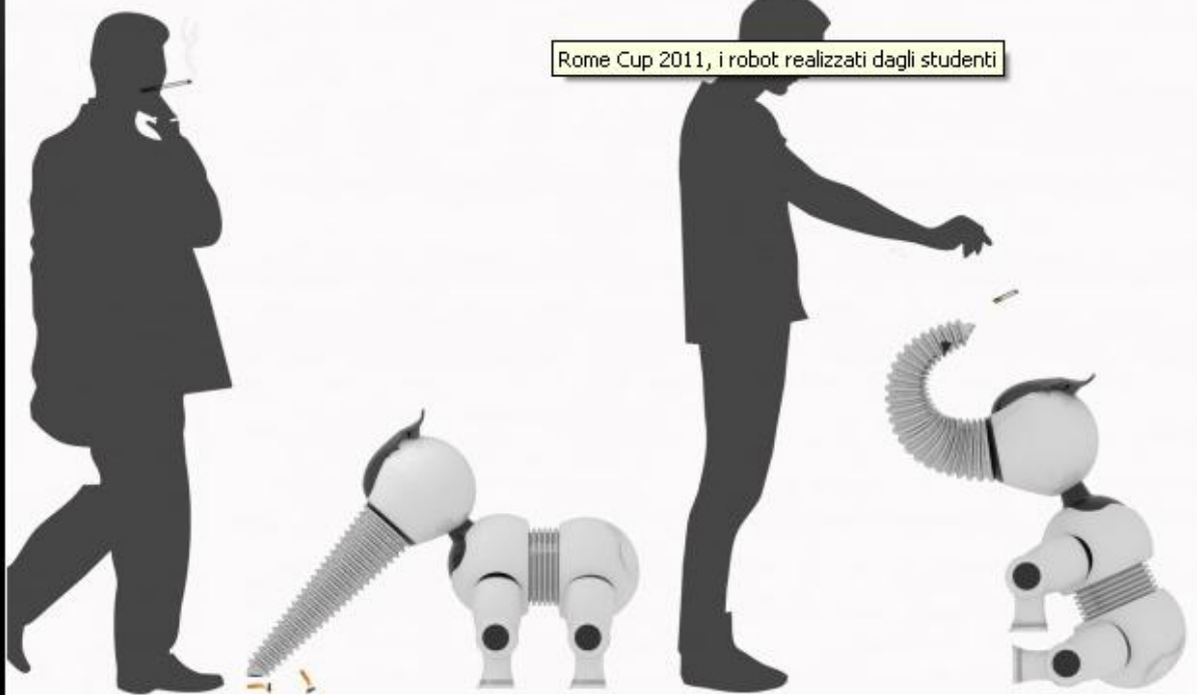


Il robot umanoide Nao, che gioca a calcio



Il robot umanoide Nao, che gioca a calcio

Rome Cup 2011, i robot realizzati dagli studenti



Ecco Trunk, il concept robot sviluppato dagli studenti dell'Istituto Europeo del Design