



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia  
e lo sviluppo economico sostenibile

## RomeCup 2017: ENEA alla manifestazione sulla robotica

Anche quest'anno l'ENEA partecipa a RomeCup 2017, la manifestazione annuale sull'eccellenza della robotica giunta alla 11a edizione, organizzata dalla Fondazione Mondo Digitale presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma Tor Vergata e la Sala della Protomoteca in Campidoglio, dove si concluderà domani con le competizioni finali e la cerimonia di premiazione.



L'evento è articolato in laboratori, gare, tavole rotonde, performance e talk interattivi oltre che in un'area espositiva che ospita più di 50 prototipi di centri di ricerca, start-up, spin-off e aziende e 80 robot progettati nei laboratori delle scuole. Il gruppo di ricerca che nel Centro Ricerche ENEA di Frascati si occupa di studiare le reazioni di fusione nucleare, vale a dire la riproduzione sulla Terra del meccanismo che alimenta le stelle per ottenere energia pulita, sicura e praticamente inesauribile, ha organizzato esperimenti didattici sulle tecnologie per il controllo di accensione e mantenimento del combustibile nella fusione nucleare e percorsi interattivi su materiali superconduttori e fenomeni elettromagnetici.

Con la partecipazione a questa tre giorni nel mondo dell'innovazione, l'ENEA conferma tra i suoi obiettivi la connessione tra mondo della ricerca, nuove generazioni e stakeholder già avviata con altre manifestazioni come la Notte della Ricerca e con progetti intrapresi dal Dipartimento Fusione e Tecnologie per la Sicurezza Nucleare dell'ENEA con licei ed istituti tecnici nell'ambito dell'alternanza scuola lavoro.