



## Officine Robotiche al RomeCUP

Ebbene si i nostri amici **Raffello** e **Walter** sono appena rientrati dal viaggio negli States, dove hanno partecipato al GTC presso lo stand NVIDIA con i loro Robot **MyzharBot** e **4UDE**, che siamo pronti per partecipare ad un'altra importante iniziativa la **RomeCUP**.

La **RomeCUP** per chi non lo sapesse è un evento che dal 2007 diffonde l'innovazione collegando scuole, centri di ricerca, università, aziende e istituzioni. Avvicina le nuove generazioni allo studio delle materie scientifiche e sviluppa competenze e profili professionali per l'occupazione. Ma non solo questo, per i ragazzi delle scuole è un momento molto importante, in cui posso sfidarsi tra di loro in una sana competizione basata principalmente sulle loro competenze, con gare robotiche di: Soccer, Rescue, Dance ed Explorer. Un ottimo test anche per chi poi riuscirà a passare le selezioni per partecipare alle gare mondiali che si tengono in estate.

Quindi Officine Robotiche al RomeCup non poteva certo mancare, saremo presenti nell'area dimostrativa, dove potrete incontrare **Carlo** e **Guido** che vi parleranno dei nostri progetti, delle nostre iniziative, come **Officine Robotiche 2015** a cui siete invitati a partecipare, e inoltre potrete vedere per la prima volta esposta al pubblico la **uNav** e la **uBridge**.

Con un minimo di orgoglio possiamo dire che nell'elenco dei partecipanti all'area dimostrativa Officine Robotiche è riportato dopo CNR ed ENEA.



L'evento si terrà i giorni 25 e 26 marzo presso l'IIS Leonardo da Vinci di Roma, mentre la giornata finale, del 27 marzo, dove ci saranno anche le finali delle gare, si svolgerà come al solito presso la sala della Promoteca del Campidoglio. Maggiori info sul programma della manifestazione le trovate sul sito a questo link <http://romecup.org/competizioni>.