

IN BREVE

ROBOTGAMES, I TRE TEAM VINCITORI



Allo scorso di gennaio sono stati premiati i vincitori del concorso RobotGames, dedicato agli studenti italiani. I tecnici di studi si sono confrontati i loro know-how sono stati vinti da una coppia di studentesse della Politecnico.

Proseguono le loro lezioni gli studenti della Provincia di Bergamo con l'Università, i Politecnici e la Città di Studi dell'Università degli Studi di Milano. In precedenza il RobotGames, che coinvolgeva 15 Atenei e 1000 studenti, è stato vinto dalla Politecnico di Milano. L'ultimo appuntamento della gara è stato quello di venerdì 17 gennaio, quando si è svolta la cerimonia di premiazione al Teatro La Sfera di Roma. Le tre finaliste sono state la Politecnico di Milano, la Politecnico di Torino e la Politecnico di Genova. Ai vincitori hanno consegnato il premio il Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Roberto Cingolani, e il Presidente del Consiglio dei Rappresentanti delle Università e delle Accademie di Scienze, Gianni Goria. Il primo premio è stato vinto dalla Politecnico di Milano, seguita dal Politecnico di Genova e dal Politecnico di Torino. I tre vincitori hanno ricevuto un premio di 20.000 euro ciascuno e il diritto di partecipare alla finale del RobotGames, che si svolgerà a Londra nel maggio prossimo. I vincitori della Politecnico di Milano sono Fabio Paoletti e Alessandro Sartori, mentre i vincitori della Politecnico di Genova sono Giacomo Sartori e Riccardo Sartori. I vincitori della Politecnico di Torino sono Giacomo Sartori e Riccardo Sartori.



Seconda classificata ha vinto la Politecnico di Genova con Fabio Paoletti e Alessandro Sartori, mentre la terza classificata è stata la Politecnico di Milano con Fabio Paoletti e Alessandro Sartori.

«L'idea di creare i ragazzi italiani - si è spiegata l'organizzatrice del concorso dell'Università, Anna Maria Cicali - è quella di promuovere la crescita scientifica e culturale dei giovani italiani attraverso la promozione di progetti di ricerca e innovazione, attraverso la formazione di nuovi talenti e la promozione della scienza e della tecnologia come strumenti per lo sviluppo del paese».

Secondo classificata ha vinto la Politecnico di Genova con Fabio Paoletti e Alessandro Sartori, mentre la terza classificata è stata la Politecnico di Milano con Fabio Paoletti e Alessandro Sartori. Il premio è stato vinto da un gruppo di studentesse della Politecnico di Genova composto da Giulia Sartori, Giacomo Sartori e Riccardo Sartori. I vincitori della Politecnico di Genova sono Fabio Paoletti e Alessandro Sartori, mentre i vincitori della Politecnico di Milano sono Giacomo Sartori e Riccardo Sartori.

Il concorso RobotGames è organizzato dall'Università, i Politecnici e la Città di Studi dell'Università degli Studi di Milano. L'obiettivo del concorso è quello di promuovere la ricerca e lo studio delle discipline scientifiche e tecnologiche, così come l'innovazione e la creatività, promuovendo la collaborazione tra i vari settori della società. Il concorso è rivolto a studentesse e studenti di laurea in scienze e tecnologie, nonché a docenti universitari e ricercatori che svolgono attività di ricerca scientifica.