

# JAMES DYSON AWARD

IL BRIEF

## REALIZZA UN PROGETTO CHE RISOLVA UN PROBLEMA

FOUNDATION  
JAMES  
DYSON

Titan Arm ha vinto il James Dyson Award 2013. Un braccio robotico esoscheletrico come aiuto in ambito sanitario per la riabilitazione degli arti superiori e nelle attività professionali per il sollevamento dei pesi. Un team dell'Università della Pennsylvania ha realizzato il progetto con meno di \$2.000, utilizzando i principi Lean.

# JAMES DYSON AWARD



## FASE NAZIONALE DEL CONCORSO

£2.000 PER IL PROGETTO VINCITORE DI OGNI PAESE

## FASE INTERNAZIONALE DEL CONCORSO

£30.000 AL VINCITORE INTERNAZIONALE E £10.000 AL SUO DIPARTIMENTO UNIVERSITARIO

### CHI?

Il concorso è aperto a tutti gli studenti di product design, industrial design, ingegneria o facoltà simili – e giovani laureati che abbiano conseguito la laurea in queste discipline da 4 anni al massimo.

### CHIUSURA DELLE ISCRIZIONI

7 Agosto 2014

### PER ULTERIORI INFORMAZIONI:

[WWW.JAMESDYSONAWARD.ORG](http://WWW.JAMESDYSONAWARD.ORG)

#JamesDysonAward



### James Dyson

Capo ingegnere Dyson

James ha costruito 5.127 prototipi del suo primo aspirapolvere, il DC01.

FOUNDATION JAMES  
DYSON