

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

#JamesDysonAward



YouTube

James Dyson

Capo ingegnere Dyson

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

JAMES
DYSON
FOUNDATION