

Edizione 2017/2018

Cosa è successo nell'edizione 2017/2018:

- Le due fasi di selezione
- Rassegna stampa
- Chi ci ha supportato
- Premi Seconda Edizione
- Il Podio finale

LE DUE FASI DI SELEZIONE

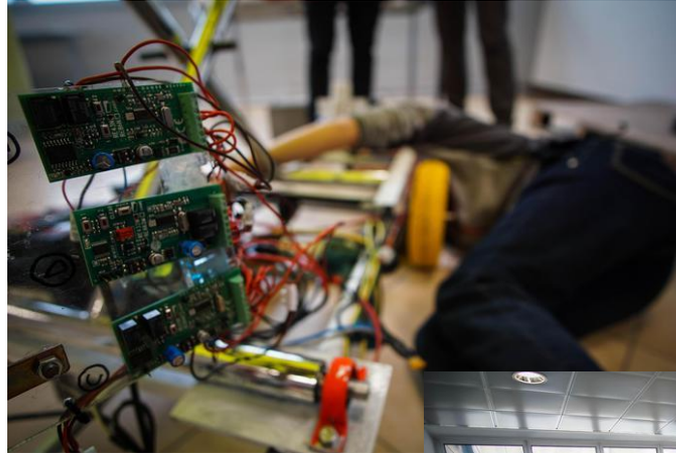
20 Marzo 2018

- *Selezione gruppi Nord*
17 progetti

Bologna – Hotel Continental

- *Selezione gruppi Centro Sud*
18 progetti

Napoli – Università degli Studi di Napoli Federico II



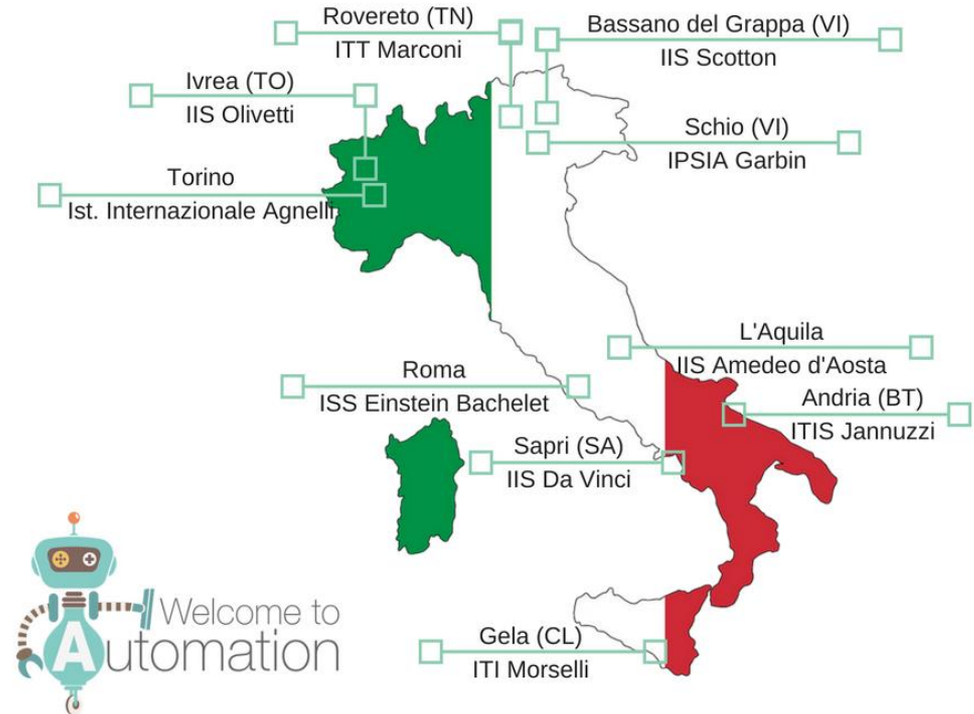
FINALE

24 maggio 2018

SPS IPC DRIVES ITALIA PARMA



Top 10 edizione 2017/2018



RASSEGNA STAMPA



Ansa ANSAcom
 Innovazione e utilità sociale, ecco 'Welcome to Automation'
 Da Balluff il concorso rivolto agli studenti

Robot che hanno un'utilità sociale Riparte 'Welcome to Automation'

La seconda edizione del concorso indetto da Balluff per gli Istituti tecnici
 Premierà il prototipo creato unendo competenze scientifiche e umanistiche

ANSA.it Industry

Post-it

Welcome to automation, 28 progetti in gara da 13 regioni
 Iniziativa di Balluff, leader nella tecnologia dei sensori

IL CONCORSO

L'Iis Olivetti alla finalissima del concorso di automazione

IVREA. C'è anche il progetto Virgilio dell'Iis Olivetti tra quelli iscritti
 alla seconda edizione del concorso Welcome to automation, organizzato
 da Balluff automation srl. Una trentina sono i...



Welcome to Automation, i 10 finalisti della la sfida 4.0 per le scuole

Home > Bandi e premi >
 Welcome to Automation, i 10 finalisti della la sfida 4.0 per le scuole

Welcome to automation, unire conoscenza e formazione

Daniele Bollano (Balluff), 'serve sinergia per un progetto'

PATROCINI E COLLABORAZIONI ED.II



Deutsch-Italienische
Handelskammer
Camera di Commercio
Italo-Germanica



Associazione
Italiana di
Automazione
Meccatronica



CONFINDUSTRIA



Tecnologie per l'Automazione Elettrica
Sistemi e Componenti
Fiera e Congresso



UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE



UNIONE INDUSTRIALE
TORINO

***Il premio alla scuola:
valigetta IO-Link Balluff (2000 €)***



Il premio ai gruppi:

buoni spendibili presso i punti vendita Mediaworld del seguente valore:

- progetto 1° classificato, Euro 1.200
- progetto 2° classificato, Euro 900
- progetto 3° classificato, Euro 600

Il premio ai docenti: n. 3 premi di pari importo consistenti in buoni del valore di euro 750

PODIO SECONDA EDIZIONE



3 ° CLASSIFICATO

Progetto: Cuore di Robot

Scuola: I.I.S. Amedeo d'Aosta

Città: L'Aquila



2 ° CLASSIFICATO

Progetto: Blaze Hunter

Scuola: I.T.I.S. Jannuzzi

Città: Adria (BT)



1° CLASSIFICATO

Progetto: Robear

Scuola: I.T.T. Morselli

Città: Gela (CL)



GRAZIE DELL'ATTENZIONE