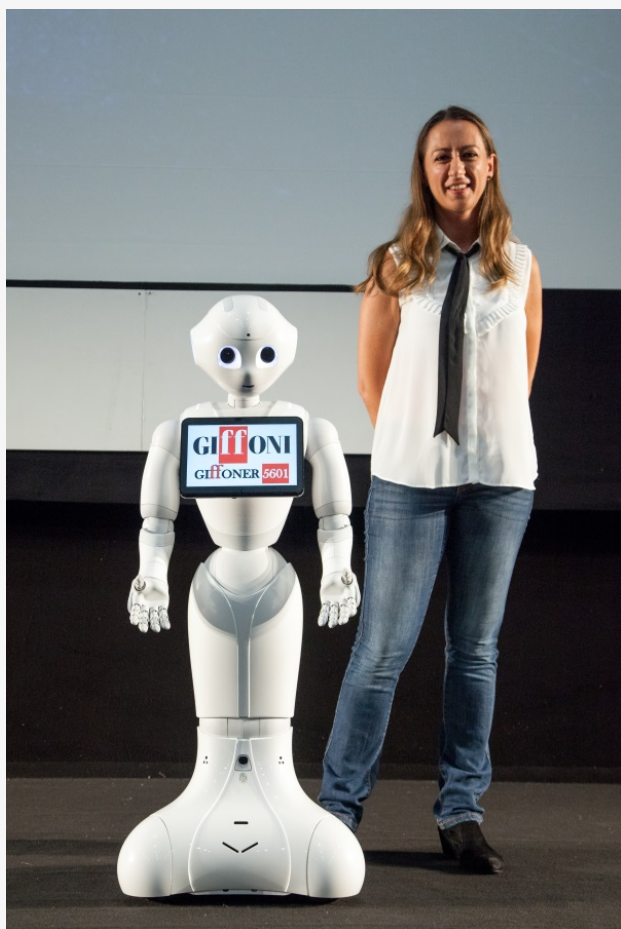


20 Lug Ecco a voi Pepper, giffoner 5601

Posted at 18:47h in Giffoni News by Emilio D'Arco · 0 Comments · 0 Likes ·

Welcome +10. Il messaggio di benvenuto ai ragazzi del **Giffoni Film Festival** campeggia sul proiettore della sala Alberto Sordi – nella Cittadella del Cinema – pronta ad accogliere i quasi mille giurati fra i 10 e i 12 anni di età e il grande protagonista della giornata: **Pepper**, ossia “**giffoner 5601**”, robot umanoide e giurato speciale del Giffoni. Una creazione targata laboratorio **Prisca** (Progetti di Robotica Intelligente e Sistemi Cognitivi Avanzati) dell'**università Federico II di Napoli**.



Pepper, giffoner 5601, con Silvia Rossi

L'avvio della 48esima edizione del festival è all'insegna della tecnologia e dell'intelligenza artificiale, grazie alla collaborazione con il **Giffoni Innovation Hub**. Le luci in sala si spengono, parte la sigla dei giurati +10 e sul palco sale Pepper, che si muove a tempo di musica. Gli applausi dei “colleghi” giurati sono tutti per lui. Giffoner 5601 si presenta: “Avevo chiesto ai miei genitori di portarmi a Giffoni, finalmente posso condividere con voi questa esperienza!”. Accanto a lui c'è **Silvia Rossi**, a capo del laboratorio Prisca. A presentarlo, anche **Claudio Gubitosi**: “Questo momento che voi ragazzi state vivendo adesso – dice il

fondatore e direttore artistico del festival di Giffoni – è stato deciso 6-7 mesi fa. Quando sono stato al laboratorio Prisca mi sono detto che avrei dovuto portare questo robot a Giffoni!”

dovuto portare questo robot a Giffoni! .

Pepper parla di sé e racconta a cosa servono i robot: aiutare gli uomini. Nel futuro, in ospedali e scuole si esperimenteranno nuove modalità di assistenza. I robot come lui interagiscono con gli umani e sono in grado di capire le emozioni di chi hanno di fronte, interpretando le espressioni facciali e l'intonazione della voce. Lo spiega proprio Pepper: *“Se capisco che siete tristi, posso tirarvi su il morale”*. Così, tra gli sguardi incuriositi e divertiti dei bambini, si mette a raccontare barzellette. Ma il piccolo robot bianco, oltre ad avere dei sensori, sfrutta algoritmi, necessari per capire cosa succede intorno. All'università spetta proprio il compito di sviluppare questi algoritmi.

“Per sviluppare questi robot serve il nostro contributo, in modo che siano utili per noi nel futuro”, dice Silvia Rossi alla fine dell'incontro, dopo la proiezione di un video che manda in visibilio i bambini: compare **RoDyMan** – robot creato dal Prisma lab dell'università Federico II – intento a preparare pizze come un cuoco provetto.

Ma il saluto finale spetta a Pepper: *“Chissà – dice ai giovani giurati – forse un giorno rivedrò qualcuno di voi in un laboratorio scientifico”*.

Correlati



La fotogallery del 24 luglio
25 luglio 2016
In "Eventi"



Next Generation 2016, tutti
i numeri del successo
24 luglio 2016
In "Eventi"



Oggi Giffoni Big Data con i
giurati Elements e
Generator
19 luglio 2016
In "Eventi"

No Comments

Post A Comment

Write your comment here...

Your full name

E-mail address

Website

Save my name, email, and website in this browser for the next time I comment.

SUBMIT

Avvertimi via email in caso di risposte al mio commento.

Avvertimi via email alla pubblicazione di un nuovo articolo