

cerca...

(<https://www.diregiovani.it/>)

Home (<https://www.diregiovani.it/>) » News

(<https://www.diregiovani.it/news/>) » **Eventi** [Contatti](https://www.diregiovani.it/contatti/) (<https://www.diregiovani.it/contatti/>)

(<https://www.diregiovani.it/news/eventi/>) » **Napoli, torna a casa Futuro**

Remoto. Da oggi a Città della Scienza

Napoli, torna a casa Futuro Remoto. Da oggi a Città della Scienza



ROMA – **“Futuro Remoto torna a Città della Scienza perché le ultime tre edizioni si sono svolte a piazza del Plebiscito”**. Così il commissario di Città della Scienza, Giuseppe Albano, a margine dell’evento inaugurale dell’edizione 2018 di Futuro Remoto nella **sala Newton della struttura di Bagnoli**. Nelle parole del commissario si legge soddisfazione: **“Scelta ragionata quella di far tornare l’evento qui perché è la sua sede naturale, dove Futuro Remoto è nato e si è sviluppato nei primi 27-28 anni e poi anche perché vogliamo ridare lustro a questa bellissima cittadella in un momento particolarmente difficile”**.

Futuro Remoto è anche un’occasione importante per i tanti giovani che nei quattro giorni di evento affolleranno le sale incuriositi da **stand ed esperimenti**. Di questo avviso è **Luisa Franzese, direttrice dell’Ufficio scolastico della Campania**: **“Giornata importante per i ragazzi perché hanno non solo l’opportunità di formarsi, ma, grazie all’incontro tra mondo della scuola e mondo universitario, questa diventa anche una giornata di orientamento per le future scelte dei giovani”**.



00:00

00:00

00:00

02:28

“I robot stanno entrando nella nostra vita”

“I robot stanno entrando decisamente nella nostra vita. Quello che sta cambiando nella percezione è il fatto di poter accettarli indipendentemente

dall'aspetto esteriore". Così **Bruno Siciliano, professore ordinario di Automatica del dipartimento di Ingegneria elettrica e delle tecnologie dell'informazione alla Federico II di Napoli**, a margine dell'inaugurazione di Futuro Remoto 2018 a Città della Scienza. Siciliano, che ha preso parte al convegno di apertura intitolato **'Tre generazioni diverse si confrontano sugli aspetti più innovativi della robotica'**, ha aggiunto: "Noi abbiamo una certa paura, siamo angosciati dal poter trovare un robot con le nostre sembianze. È pensabile – si chiede il professore – che un robot possa diventare talmente intelligente da poter sviluppare anche sentimenti? Il robot, grazie alla sua intelligenza – sottolinea Siciliano – potrebbe anche sviluppare dei **sentimenti di simpatia o di antipatia**". "Tutto questo – conclude – pone il **dialogo su un aspetto molto più ampio che spazia dall'ingegneria e dalla tecnologia alla sociologia, filosofia della scienza, etologia, relazioni sociali**. Quella che è in atto è una profonda trasformazione".

"Abbiamo una scuola di robotica educativa dove abbiamo dai bambini di tre anni a insegnanti con corsi certificati dal Miur e aziende". Così **Valeria Cagnina, diciassettenne di Alessandria**, presenta alla Dire la sua proposta di **approccio consapevole alla tecnologia**, a margine dell'inaugurazione dell'edizione 2018 di Futuro Remoto alla Città della Scienza di Napoli.

"Noi facciamo giocare e divertire i bambini – spiega Valeria – e tutte le nostre attività vengono fatte per terra in cerchio, senza scarpe e su tappeti per mettere tutti a proprio agio, e in poche tempo, anche tre ore, **un bambino dell'asilo è in grado di costruire un robot funzionante**".

"Nella nostra scuola – sottolinea **Francesco Baldassarre, socio della 17enne** – abbiamo 10 regole basilari. La prima è che **niente è impossibile**, vogliamo **insegnare a tutti che tutto si può costruire giorno dopo giorno con tanta**

fatica, impegno, e che solo sul dizionario successo viene prima di sudore”.

(<https://www.diregiovani.it/2018/11/29/204691-natale-mirabilandia-christmas-time.dg/>)

La magia del Natale torna a Mirabilandia con il Christmas Time!
(<https://www.diregiovani.it/2018/11/29/204691-natale-mirabilandia-christmas-time.dg/>)

29 novembre 2018 /// Nessun commento

[Leggi Tutto »](https://www.diregiovani.it/2018/11/29/204691-natale-mirabilandia-christmas-time.dg/) (<https://www.diregiovani.it/2018/11/29/204691-natale-mirabilandia-christmas-time.dg/>)

(<https://www.diregiovani.it/2018/11/28/204126-larte-incontra-la-luce-al-via-la-seconda-edizione-di-fotonica.dg/>)