



[Orientarsi al neaPòliS](#)

[Studiare al neaPòliS](#)

[Lavorare al neaPòliS](#)



In Evidenza

[News dai Collegi](#) <

[La Scuola](#) <

[Collegi e Corsi di Studio](#) <

[Dipartimenti e Centri](#)

[Biblioteche e Strutture](#) <

[La Scuola Incontra le Imprese](#)

[Rubrica](#) <

[Archivio Highlights](#)

Dal **16 al 19 ottobre** in viaggio "**attraverso le Frontiere.....**" con **Futuro Remoto 2015**, una festa di Arte, Cultura, Scienza e Tecnologia con importanti contributi della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base Fridericiana.

Tra le tantissime iniziative, consultabili all'indirizzo:

<http://www.cittadellascienza.it/futuroremoto/2015/>,

un ciclo di seminari unico per interesse e qualificazione dei relatori:

DALLA PIZZA ALLA CURA DELL'UOMO. LE ABILITÀ DEL ROBOT RODYMAN: Bruno Siciliano, Università di Napoli Federico II e Vincenzo Coccia, pizzaiolo

Venerdì 16 ottobre 2015, ore 17.30, Circolo Artistico Politecnico

Cosa ci fanno insieme uno dei massimi esperti internazionali di robotica e uno dei più famosi e bravi pizzaioli napoletani? La manipolazione robotica dinamica è la tecnologia che consentirà al robot di manipolare oggetti con abilità e destrezza mai viste fino ad ora anche grazie ai sensori tattili e di prossimità. Non solo pizza... L'interazione con gli umani è al centro del progetto!

l'intera giornata di oggi, 7 ottobre 2015, a... [Read More...](#)

.....
[Come sarà la nave di domani? Il 5 ottobre parte l'Innovation Challenge di FINCANTIERI](#)

Come sarà la nave di domani? e quella di dopodomani? FINCANTIERI ci sottopone questi interrogativi, e ci invita a sviluppare proposte di... [Read More...](#)

.....
[Calendario dei colloqui per l'assegnazione di Assegni di Tutorato - Tipologia B](#)

Stabilito il calendario dei colloqui per la selezione di 40 Assegni di Tutorato di Tipologia B, destinati alle attività formative della Scuola... [Read More...](#)

.....
[Gaetano Manfredi è il nuovo Presidente della CRUI](#)

Gaetano Manfredi, il "nostro" Rettore, è da oggi il nuovo Presidente della CRUI - Conferenza dei Rettori delle



SENSEABLE CITIES: Carlo Ratti, MIT di Boston

Sabato 17 ottobre, ore 18.00, Circolo Artistico Politecnico

A capo di un gruppo di ricerca che esplora come le nuove tecnologie stanno cambiando il modo in cui noi intendiamo, progettiamo e infine viviamo le città, presso il Massachusetts Institute of Technology di Boston, è stato segnalato dalla rivista "Wired" nella Smart List "50 persone che cambieranno il mondo",

MATERIALI VIVENTI PER IL FUTURO: Fiorenzo Omenetto, Tufts University, Medford USA

Domenica 18 ottobre, ore 12.00, Circolo Artistico Politecnico

Oggi la seta non è solo segno di eleganza e raffinatezza. Questo materiale è usato anche per trasmettere luce, per rinforzare altri materiali e adoperato in medicina con tante altre finalità. Questo e altri materiali di nuovissima concezione e il loro utilizzo in molteplici campi dell'agire umano sono i temi di un incontro emozionante e sorprendente con uno dei più importanti ricercatori del settore. Per info e prenotazioni: www.cittadellascienza.it/futuroremoto

Università Italiane, importante...
[Read More...](#)

.....
Saluto agli Studenti in occasione dell'inizio delle attività didattiche dell'a.a. 2015/2016
Il Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, prof. Piero Salatino, rivolge il benvenuto ed un auspicio agli Studenti, a nome... [Read More...](#)

.....
[Pubblicate le graduatorie per l'ammissione ai Corsi di Studio](#)

Visitatori Scuola

722920

<input type="radio"/> Today	1476
<input type="radio"/> Yesterday	1605
<input type="radio"/> This_Week	4835
<input type="radio"/> This_Month	21756
<input checked="" type="radio"/> All_Days	722920

