



# Sant'Anna

Scuola Universitaria Superiore Pisa

## INVITO A CONFERENZA STAMPA

*Lunedì 9 novembre alle 12.30 alla Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa conferenza stampa con Paolo Dario, direttore dell'Istituto di BioRobotica; Antonio Calvani, docente dell'Università di Firenze; Monica Barni, vice presidente della Giunta regionale toscana; Claudio Bacaloni, vice-direttore dell'Ufficio scolastico regionale*

## **Didattica ad alta tecnologia, presentazione e inizio del corso di alta formazione per i docenti toscani che porteranno in classe la “robotica educativa”**

1. *PISA, 5 novembre. Lunedì 9 novembre alle ore 12.30* nell'aula magna della **Scuola Superiore Sant'Anna** (complesso edilizio di piazza Martiri della Libertà, 33) a **Pisa** si tiene la conferenza stampa per presentare il corso di alta formazione, con inizio lo stesso giorno, rivolto ai docenti delle scuole toscane di ogni ordine e grado, coinvolti nella “Rete regionale sulla robotica educativa delle scuole toscane”. Saranno proprio questi insegnanti a portare la “robotica educativa” in oltre 150 istituti scolastici toscani.
2. Partecipano **Paolo Dario**, direttore dell'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore Sant'Anna; **Antonio Calvani**, docente dell'Università di Firenze; **Monica Barni**, vice presidente della Giunta regionale toscana; **Claudio Bacaloni**, vice-direttore dell'Ufficio scolastico regionale della

Toscana.

3. La presenza dei colleghi sarà particolarmente gradita.

---

Dott. Francesco Ceccarelli, giornalista

Scuola Superiore Sant'Anna [www.santannapisa.it](http://www.santannapisa.it) ; [www.santannapisa.it/it/](http://www.santannapisa.it/it/)

[www.facebook.it/](http://www.facebook.it/) ; Twitter @ScuolaSantAnna

Responsabile Funzione Ufficio Stampa, Comunicazione – Area Affari Generali

Piazza Martiri della Libertà 33 – 56127 Pisa

Tel. [+39 050 883378](tel:+39050883378) Cell [+39 348 7703786](tel:+393487703786)