



**Sant'Anna**  
Scuola Universitaria Superiore Pisa



## INVITO STAMPA

*Saranno presenti per la Scuola Superiore Sant'Anna la Rettrice Sabina Nuti e la Direttrice generale Alessia Macchia e per il comune di San Giuliano Terme il Sindaco Sergio Di Maio e l'Assessore alla Progettazione e Rigenerazione urbana Matteo Cecchelli*

Nuovo Parco scientifico tecnologico di San Giuliano Terme della Scuola Sant'Anna: indetta una conferenza stampa venerdì 28 luglio alle ore 12 presso la sala Rettoriale della Scuola Superiore Sant'Anna

*Pisa, 27 luglio.* La **Scuola Superiore Sant'Anna** e il **comune di San Giuliano Terme** indicano una conferenza stampa per **venerdì 28 luglio alle ore 12** presso la sala Rettoriale della Scuola Superiore Sant'Anna (piazza Martiri della Libertà 33, Pisa) per fare il punto della situazione sullo stato di avanzamento del progetto del nuovo Parco scientifico tecnologico della Scuola Superiore Sant'Anna nel comune di San Giuliano Terme. Nello specifico, durante la conferenza si presenterà il completamento della fase pubblica della gara per la selezione del partner privato del partenariato pubblico privato a iniziativa privata coordinato da I.CO.P. S.p.A.. Con il completamento degli adempimenti amministrativi di legge, a breve sarà disposta l'aggiudicazione al Raggruppamento temporaneo di Imprese proponente.

Saranno presenti alla conferenza stampa per la Scuola Superiore Sant'Anna la rettrice **Sabina Nuti** e la direttrice generale **Alessia Macchia**, e per il comune di San Giuliano Terme il Sindaco **Sergio Di Maio** e l'Assessore alla Progettazione e Rigenerazione urbana **Matteo Cecchelli**.

**La presenza delle colleghe e dei colleghi giornalisti è particolarmente gradita.**

----

### *Un nuovo polo di Ricerca*

Il parco scientifico-tecnologico della Scuola Superiore Sant'Anna è un progetto di grande portata per raccogliere in un'unica area le attività di ricerca nell'ambito delle scienze sperimentali della Scuola oggi frammentate sul territorio. Il nuovo polo avrà sede nel comune di San Giuliano Terme, non lontano dal centro di Pisa e dalla sede storica, in una zona in cui si concentrano edifici destinati ad attività universitarie e di ricerca e, in particolare, il complesso del CNR Area di Pisa in cui sono presenti l'Istituto TeCIP (The Telecommunications, Computer Engineering, and Photonics Institute) e la Fondazione Monasterio con cui la Scuola Sant'Anna collabora stabilmente.

L'intero complesso si estende su un'area di oltre 40.000 mq. La prima fase si compone di quattro edifici da adibire a laboratori, spazi didattici e di studio, studi di docenti e ricercatori, zone comuni, sala convegni e mensa. Sotto il profilo architettonico e urbanistico il progetto si presenta particolarmente innovativo per l'attenzione all'impatto ambientale, per l'utilizzo di materiali ed energie rinnovabili, per la presenza di ampie zone verdi e serre sperimentali; sarà realizzata

anche una pista ciclabile esterna al “Parco” per favorire la mobilità dolce per accedere ai servizi dell’area territoriale in cui è inserito.

Il parco scientifico-tecnologico si presenta come un punto di aggregazione e di servizi sul modello delle più prestigiose realtà internazionali attraverso cui valorizzare ulteriormente le caratteristiche che contraddistinguono la Scuola come centro di eccellenza dove la ricerca diventa palestra per la formazione. Al suo interno saranno presenti laboratori di ingegneria e di scienze della vita. Grazie ad ampi spazi dedicati al lavoro in condivisione, potranno convivere e contaminarsi le attività scientifiche dei diversi settori della Scuola e trovare la giusta collocazione spazi per la terza missione (trasferimento tecnologico, spin-off nascenti da giovani ricercatori, collaborazione con altri soggetti nei settori ad alta tecnologia).

Il progetto, che ha ricevuto importanti contributi da MUR e Regione Toscana, ha un valore pari a 52,5 milioni di investimenti e un valore complessivo della concessione, comprendente anche il costo dei servizi di gestione e manutenzione, pari a circa 118,5 milioni di euro.

Per info e contatti:

Scuola Superiore Sant’Anna - [www.santannapisa.it](http://www.santannapisa.it)

Michele Nardini, UO Comunicazione istituzionale – Scuola Superiore Sant’Anna – 050 883274 - +39 347 8645966 – [ufficio.stampa@santannapisa.it](mailto:ufficio.stampa@santannapisa.it)

Ufficio stampa Comune di San Giuliano Terme - [comunicazione@comune.sangiulianoterme.pisa.it](mailto:comunicazione@comune.sangiulianoterme.pisa.it)