

## PALAZZO LANFRANCHI

## Inaugurata «Art & Science Across Italy» Nuova mostra al Museo della Grafica

**Il Museo della Grafica** ha inaugurato ieri «Art & Science Across Italy», un progetto nazionale rivolto alle ragazze e ragazzi dei licei artistici, classici e scientifici italiani, che a Pisa giunge alla sesta tappa. Il progetto è un'attività di divulgazione scientifica dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, il Cern di Ginevra e l'esperimento Cms presso il Cern. L'iniziativa si rivolge alle classi terze e quarte dei licei scientifici, classici e artistici italiani, e si inquadra nell'ambito dei Percorsi per le competenze Trasversali e l'Orientamento, Pcto (ex-Alternanza Scuola-Lavoro). Lo scopo è di avvicinare gli studenti delle scuole superiori italiane al mondo della scienza e della ricerca scientifica usando l'arte come linguaggio di comunicazione. Questa edizione è la seconda della serie e coinvolge gli studenti di Pisa, Firenze, Milano, Napoli, Padova/Venezia, Potenza/Matera, Roma e Torino, e limitrofe, con una durata biennale. L'iniziativa a Pisa è coordinata in collaborazione tra la sezione locale dell'Infn, il Dipartimento di Fisica [dell'Università di Pisa](#) e il Museo della Grafica di Pisa. Le scuole locali coinvolte sono il liceo scientifico Dini, lo scientifico Buonarroti e il classico Galilei di Pisa; il polo liceale Cecioni di Livorno e il liceo scientifico XXV Aprile di Pontedera, per un totale di circa 200 ragazzi e ragazze, seguiti dai docenti. La fase finale dell'edizione pisana di «Art & Science Across Italy» si svolgerà al Museo della Grafica con l'esposizione dei lavori realizzati dagli studenti, assieme alla mostra nazionale I Colori della Scienza, che ospita una decina di opere di artisti internazionali sul tema dell'arte ispirata alla ricerca scientifica. La mostra è ad ingresso libero e potrà essere visitata ogni giorno (inclusi i festivi) dalle 9 alle 20. Un comitato di scienziati e artisti giudicherà le migliori sette opere che approderanno alla finale nazionale di Napoli, dall' 8 al 9 maggio. La premiazione delle migliori opere della mostra pisana avverrà il 13 marzo alle 15 nell'Aula Magna di Scienze del Polo Fibonacci [dell'Università di Pisa](#).

