

# OPEN DAYS 2024

## ALLA SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

I Collegi e i Dipartimenti della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base si presentano.

Dal giorno **06** al giorno **08 Febbraio 2024** gli studenti interessati ad intraprendere gli studi di **Architettura**, di **Ingegneria**, di **Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali** possono partecipare in presenza ad eventi pensati per illustrare i percorsi formativi di Laurea, le opportunità di tirocini e tesi, le possibilità di studio all'estero, le sedi, i laboratori, i servizi agli studenti, i test di auto-valutazione/ammissione e le ulteriori iniziative di orientamento prima dell'inizio del prossimo anno accademico.

L'iniziativa, aperta a tutti gli interessati, è particolarmente rivolta agli studenti delle classi quarta e quinta degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore.

E' necessario prenotarsi ad uno degli eventi riportati di seguito tramite la pagina: <https://www.uniopenday.it/>

DATA	ORA	AREA	LUOGO
06-feb 07-feb	9:30– 13:30	<b>Architettura</b> <b>LMCU</b> in Architettura 5UE <b>L</b> in Scienze dell'Architettura <b>L</b> in Design per le Comunità <b>L</b> in Sviluppo sostenibile e Reti Territoriali	Palazzo Gravina - Via Monteoliveto, 3 - 80134 Napoli
06-feb 07-feb 08-feb	9-13	<b>Ingegneria</b> <b>Area CIVILE</b> <b>L</b> in: Ingegneria Civile, Ingegneria Gestionale delle Costruzioni, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Ingegneria Edile. <b>LMCU</b> in: Ingegneria Edile-Architettura. <b>LP</b> in Tecnologie Digitali per le Costruzioni <b>Area INDUSTRIALE</b> <b>L</b> in: Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Chimica, Ingegneria Gestionale, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Navale, Scienza e Ingegneria dei Materiali <b>Area dell'INFORMAZIONE</b> <b>L</b> in: Informatica, Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni e dei Media Digitali <b>LP</b> in Ingegneria Meccatronica	Piazzale Tecchio, 80 – 80125 Napoli
07-feb 08-feb	9-13	<b>Scienze MM. FF. NN.</b> <b>L</b> in: Biologia e Scienze per la Natura e per l'Ambiente <b>L</b> in: Chimica, Chimica Industriale e Biotecnologie Biomolecolari e Industriali - <b>L</b> in: Matematica, Fisica <b>LP</b> in: Ottica e Optometria <b>L</b> in: Scienze Geologiche	Complesso Universitario di Monte S. Angelo - Via Cintia 4 - 80126 Napoli

LEGENDA: **L** - Laurea (3 anni) **LP** - Laurea Professionalizzante (3 anni) **LMCU** - Laurea Magistrale a ciclo unico (5 anni)

Per l'offerta formativa completa e per maggiori informazioni si suggerisce di consultare periodicamente questa pagina: <http://www.scuolapsb.unina.it/index.php/orientamento>