

ORIENTAMENTO IN USCITA

UNIVERSITA' DI PISA

Oggetto: [Eventiingegneriapisa.ing] Orientamento_SCUOLA DI INGEGNERIA_Università di Pisa: ciclo seminari e Open Day

La Scuola di Ingegneria dell'Università di Pisa segnala le seguenti iniziative di Orientamento :

1)Pomeriggi 7 - 30 Aprile _ Ciclo di seminari online "INGEGNERI PER IL FUTURO, ARGOMENTI ATTUALI PER PROGETTARE IL DOMANI": volantino in allegato, dettaglio seminari e calendario, modalità di partecipazione e aggiornamenti a questo link

<http://www.ing.unipi.it/it/entrare-a-ingegneria/orientamento-in-entrata/1255-ciclo-di-seminari-ingegneri-per-il-futuro-argomenti-attuali-per-progettare-il-domani>

Si tratta di seminari utili per stimolare l'interesse dei ragazzi verso argomenti di cultura ingegneristica attuale e per far emergere le loro predisposizioni in vista delle future scelte universitarie.

I seminari sono rivolti ai vostri studenti dell'ultimo, ma soprattutto anche del penultimo anno del ciclo scolastico. Saranno in streaming, con la possibilità di porre domande al termine e verranno poi raccolti e resi disponibili sul canale Youtube della Scuola di Ingegneria dell'Università di Pisa

2) Open day (on line)

Per quel che riguarda Ingegneria, l'Università di Pisa ha previsto l'attività specifica di orientamento nei pomeriggi del 17-18-19 maggio pv. L'iniziativa verrà a breve calendarizzata e pubblicizzata sui siti di Ateneo e sul sito di Ingegneria. Già sono attivi i video di orientamento statici sul canale:

<http://pensiamoilfuturo.unipi.it/piacere-unipi/>

All'interno del progetto nazionale Ingegneria.POT, sostenuto dal MIUR nell'ambito del Bando POT - Piano di Orientamento e Tutorato 2017-2018, cui hanno partecipato 41 Scuole di Ingegneria Italiane è stato prodotto un sito informativo di orientamento e di informazione per coloro che sono interessati ad accostarsi agli studi di Ingegneria.

Le informazioni riportate sul sito OrizzonteIngegneria (<https://www.orizzonteingegneria.it/>) potranno essere di aiuto a conoscere meglio l'ampio spettro delle specializzazioni ingegneristiche, gli "strumenti del mestiere" che gli studi universitari consentono di acquisire, i possibili sbocchi occupazionali.