



liceo classico | acireale
liceo scientifico | aci bonaccorsi

istituto istruzione superiore statale



I.I.S. "GULLI e PENNISI" ACIREALE

Liceo Classico - Liceo Scientifico

CM: CTIS044007

Agli Alunni delle classi:

III Liceo Classico

V Liceo Scientifico

OGGETTO: Orientamento Dipartimenti di Ingegneria Università degli Studi di Catania.

In riferimento all'oggetto si comunica che, nonostante il periodo difficile causa COVID-19, le attività vengono condotte a distanza.

Nell'ambito del progetto POT – Ingegneria è stata avviata un'azione di interviste, ovviamente in remoto, per valutare le motivazioni delle scelte di studio universitario.

I destinatari sono i maturandi, matricole e neolaureati.

Per la prima categoria si inoltra, in allegato, una breve lettera di descrizione dell'azione.

INGEGNERIA.POT è un progetto nazionale di grande respiro sui temi dell'orientamento condotto da un partenariato di 41 Scuole di Ingegneria italiane coordinate dall'ateneo "Federico II" di Napoli. Finalità del progetto sono la riduzione della dispersione universitaria, il miglioramento dell'esperienza studentesca e la maturazione di una migliore consapevolezza dei distinti obiettivi formativi, profili professionali e prospettive occupazionali che caratterizzano i diversi percorsi di studio orientati alle professioni ingegneristiche. A detto progetto partecipa anche l'Università degli Studi di Catania, con i suoi due dipartimenti di Ingegneria.

Tra le attività previste nel progetto INGEGNERIA.POT, è stato predisposto un questionario, in forma anonima e per fini statistici, rivolto a studenti iscritti all'ultimo anno delle scuole superiori, per raccogliere opinioni e dati statistici che possano essere di supporto alla valutazione dell'efficacia delle attività di orientamento e nella individuazione di nuovi e più efficaci strumenti di orientamento universitario.

Di seguito il link al questionario: <https://forms.gle/ysxYj7TagLbbCZkj6>

Acireale, 20 Maggio 2020

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Castiglione

La Funzione Strumentale

Prof.ssa S. Ardizzone

Via Mario Arcidiacono, s.n. – 95024 – Acireale (CT) Cod. Fisc. 90055030879

Dirigente Tel. 095 6136036 - Direttore S. G. A. Tel. 095 6136037 - Centralino Tel. 095 6136040 - Fax 095 6136039

Posta elettronica certificata: ctis044007@pec.istruzione.it; posta elettronica. ctis044007@istruzione.it

Sito web: www.gulliepennisi.edu.it



Carissima Studentessa e Carissimo Studente,

INGEGNERIA.POT è un progetto nazionale di grande respiro sui temi dell'orientamento condotto da un partenariato di 41 Scuole di Ingegneria italiane coordinate dalla Università degli Studi "Federico II" di Napoli. Finalità del progetto sono la riduzione della dispersione universitaria, il miglioramento dell'esperienza studentesca e la maturazione di una migliore consapevolezza dei distinti obiettivi formativi, profili professionali e prospettive occupazionali che caratterizzano i diversi percorsi di studio orientati alle professioni ingegneristiche. [A detto progetto partecipa anche l'Università degli Studi di Catania, con i suoi due dipartimenti di Ingegneria.](#)

Tra le attività previste nel progetto INGEGNERIA.POT, è stato predisposto un questionario per raccogliere opinioni e dati statistici che possano essere di supporto alla valutazione della efficacia delle attività di orientamento e nella individuazione di nuovi e più efficaci strumenti di orientamento. L'indagine è rivolta a studenti iscritti all'ultimo anno delle scuole superiori, ad immatricolati al primo anno di Ingegneria e a neolaureati in Ingegneria.

Ti chiediamo di dedicare pochi minuti del tuo tempo per compilare il questionario, che sarà anonimo e utilizzato esclusivamente per fini statistici. Le tue risposte costituiranno una preziosissima fonte d'informazione per la progettazione di future azioni e nuovi strumenti di orientamento agli studi ingegneristici.

Certi della tua collaborazione, ti ringraziamo per il tuo contributo.

Di seguito il link [al questionario](#):

Studenti V anno superiori: <https://forms.gle/ysxYj7TagLbbCZkj6>

Prof. Ignazio Blanco

Prof. Salvatore Graziani

Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAR)- <http://www.dicar.unict.it/>
Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica (DIEEI)- <https://www.dieei.unict.it/> - Città universitaria - Viale Andrea Doria 6 - 95125 Catania (Italy)