PARTECIPA ALL'HACKATHON DEI GIOVANI INDUSTRIALI



InnovACTION <



Edizione 2025

"INNOVAZIONI E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO INNOVARE L'INDUSTRIA MECCATRONICA

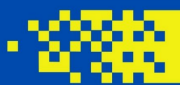


RIVOLTO AGLI STUDENTI DI INGEGNERIA

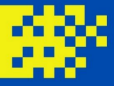


FARAI PARTE DI UNA DELLE SQUADRE DELLA FEDERICO II

CHE SI SFIDERANNO CON LE ALTRE UNIVERSITÀ IN GARA

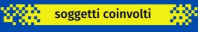


per partecipare scarica il form dal sito WWW.DICEA.UNINA.IT o dalla pagina Fb del DICEA, compila e invia a **GARGIULO@UNINA.IT**











Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

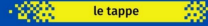
Università degli Studi di Napoli Federico II

Università degli Studi di Napoli Parthenope

PER CIASCUNA UNIVERSITÀ, VERAANNO COINVOLTI I DIPARTIMENTI DI ECONOMIA E INGEGNERIA.

Mentor, scelti tra i GGI con una rilevante esperienza in tema di startup e innovazioni

Giovani Industriali - Team leader



Data da definire (tra 31 marzo, 1 aprile, 3 aprile, in base alla sede ospitante)

18 aprile H 14:00 (definire location) 16 maggio H 14:00

Sede Unione Industriali



CANDIDATI, COMPILA IL FORM E INVIA IL TUTTO A

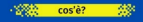




InnovACTION

"INNOVAZIONI E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO INNOVARE L'INDUSTRIA MECCATRONICA"

L'Hackathon del Gruppo Giovani Imprenditori Unione Industriali Napoli Edizione 2025



L'Hackathon è una competizione amichevole e leale all'insegna dell'innovazione e/o della digitalizzazione. I partecipanti, quindi, presenteranno una soluzione innovativa che risolva un problema, possibilmente anche con una demo.



Ogni Università individuerà preventivamente studenti per ciascun dipartimento e formerà delle squadre che parteciperanno all'Hackthon. Ogni Gruppo di studenti lavorerà ad un progetto innovativo o ad una startup, raccogliendo gli stimoli delle aziende partner, e sarà coordinato da Giovani Imprenditori



modalità



Le squadre presenteranno il proprio progetto alla giuria. Si tratterà della presentazione di una vera e propria demo.

I progetti saranno valutati sulla base di criteri tra cui:

- Fattibilità e tempistiche di attuazione
- Gestione del budget e reperimento dei fondi
 - · Caratteristiche innovative dell'idea



LA GIURIA INDIVIDUERÀ IL PROGETTO PIÙ INNOVATIVO, CHE RISPECCHI IL TEMA SCELTO

VOLTO AD IDENTIFICARE INNOVAZIONI E

TRASFERIMENTO TECNOLOGICO PER INNOVARE L'INDUSTRIA MECCATRONICA.

