



## RICERCA E INNOVAZIONE

Confindustria Catania e Università insieme per promuovere: innovazione e trasferimento tecnologico, consolidare le collaborazioni tra il mondo accademico e quello industriale, valorizzando le opportunità offerte dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) dalla programmazione nazionale e regionale: questo il focus dell'incontro organizzato da Confindustria Catania, che ha visto la partecipazione dei direttori di alcuni Dipartimenti STEM dell'Università di Catania e dell'Istituto IMM-CNR.

In considerazione dell'importanza di utilizzare un approccio strutturato e rivolto al trasferimento tecnologico per favorire il dialogo tra ricerca e impresa, l'obiettivo principale è quello di sviluppare un modello gestionale efficace che renda più fluido il passaggio di innovazione dal mondo accademico a quello produttivo, sollecitando una maggiore corrispondenza tra la domanda e offerta di ricerca e di ricercatori, migliorando al contempo l'accesso ai finanziamenti nazionali e regionali.

Pertanto, Confindustria Catania ha avviato, in accordo con i rappresentanti del gruppo di lavoro, una rilevazione sui Fabbisogni di Innovazione delle imprese associate. Questa rilevazione è finalizzata a rafforzare collaborazioni con l'Ateneo e gli Enti di ricerca e indirizzare le possibili iniziative di ricerca curvandole sulle esigenze reali delle nostre imprese anche al fine di formare professionalità spendibili in un mercato del lavoro sempre più innovativo.

Come indicato dallo stesso Prof. Mario Draghi nel suo rapporto presentato al Parlamento Europeo lo scorso settembre, nel Vecchio Continente l'innovazione si inceppa nella fase in cui non riesce a tradursi in produzione e commercializzazione.

La connessione tra la domanda delle imprese e l'offerta della ricerca diventa, quindi, sempre più urgente per aumentare la competitività dell'industria europea su scala globale.

È necessario, quindi, liberare il potenziale innovativo, non solo per assumere un ruolo guida nelle nuove tecnologie, ma anche per integrare l'intelligenza artificiale nelle nostre industrie esistenti, in modo che possano sempre di più rimanere in prima linea.

È possibile partecipare all'indagine cliccando il seguente link:

### [SURVEY AZIENDE](#)

**Associazione degli Industriali della Provincia**

95127 Catania – V.le Vittorio Veneto 109

Telefono 095 34 20 006

Codice Fiscale 80006290870 - P. IVA 03908370871

Codice Univoco KRRH6B9

[www.confindustriact.it](http://www.confindustriact.it) [info@confindustriact.it](mailto:info@confindustriact.it)



CONFINDUSTRIA CATANIA

Di seguito riportiamo i link dei principali progetti e delle convenzioni attive dei vari dipartimenti:

### **TERZA MISSIONE - Convenzioni conto terzi**

collaborazioni in cui l'università offre servizi a pagamento a imprese, enti pubblici e organizzazioni. Questi accordi permettono di applicare le competenze accademiche in contesti concreti, attraverso consulenze, analisi, test di laboratorio e progetti di ricerca commissionati da soggetti esterni.

<https://web.dmi.unict.it/it/content/progetti>

<https://web.dmi.unict.it/it/content/gruppi-di-ricerca>

### **Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute**

<https://www.dsf.unict.it/it/content/ricerca>

(per i progetti in corso: <https://www.dsf.unict.it/it/content/progetti-corso>)

Sezioni e ricercatori del dipartimento:

<https://www.dsf.unict.it/it/content/sezioni-del-dipartimento>

Attività di terza missione (attività conto terzi e convenzioni)

<https://www.dsf.unict.it/it/content/attivita%20conto-terzi>

e le corrispondenti pagine in lingua inglese:

<https://www.dsf.unict.it/en/content/research>

<https://www.dsf.unict.it/en/content/sections>

**Associazione degli Industriali della Provincia**

95127 Catania – V.le Vittorio Veneto 109

Telefono 095 34 20 006

Codice Fiscale 80006290870 - P. IVA 03908370871

Codice Univoco KRRH6B9

[www.confindustriact.it](http://www.confindustriact.it) [info@confindustriact.it](mailto:info@confindustriact.it)



CONFINDUSTRIA CATANIA

## [Gruppi di ricerca | Dipartimento di Matematica e Informatica - unict.it](#)

In queste pagine sono elencati, divisi per settori di Ricerca, i principali filoni di ricerca presenti nel Dipartimento di Matematica e Informatica.

[web.dmi.unict.it](http://web.dmi.unict.it)

## [Progetti | Dipartimento di Matematica e Informatica](#)

I Progetti di Ricerca Nazionali ed Internazionali il cui Investigatore Principale è strutturato nel nostro Dipartimento sono: PO FESR 2014/2020-AZIONE 1.1.5-“SOSTEGNO ALL’AVANZAMENTO TECNOLOGICO DELLE IMPRESE ATTRAVERSO IL FINANZIAMENTO DI LINEE PILOTA E AZIONI DI VALIDAZIONE PRECOCE DEI PRODOTTI E DI DIMOSTRAZIONE SU LARGA SCALA”- Progetto n. 086201000294 “DL4HEALTH” CUP ...

[web.dmi.unict.it](http://web.dmi.unict.it)

## [Convenzioni in conto terzi | Dipartimento di Matematica e Informatica](#)

Portale studenti; Portale docenti / didattica; Portale personale; Portale segreteria; Biblioteca digitale; Webmail studenti; Webmail docenti e personale; Materiali didattici - Studium

[web.dmi.unict.it](http://web.dmi.unict.it)

### **Associazione degli Industriali della Provincia**

95127 Catania – V.le Vittorio Veneto 109

Telefono 095 34 20 006

Codice Fiscale 80006290870 - P. IVA 03908370871

Codice Univoco KRRH6B9

[www.confindustriact.it](http://www.confindustriact.it) [info@confindustriact.it](mailto:info@confindustriact.it)