

Anno in calo per il Made in Italy

scritto da Annamaria Laurenzano | Giugno 4, 2025

[selezione articoli_4 giugno 2025 32](#)

Filiera tecnica, 369 milioni per campus e laboratori

scritto da Annamaria Laurenzano | Giugno 4, 2025

[selezione articoli_4 giugno 2025 33](#)

Welfare, partecipazione e premi tra i temi centrali al secondo livello

scritto da Annamaria Laurenzano | Giugno 4, 2025

[selezione articoli_4 giugno 2025 35](#)

Italia, mercato auto fermo a maggio: -0,16%

scritto da Annamaria Laurenzano | Giugno 4, 2025

[selezione articoli_4 giugno 2025 39](#)

«Dazi zero con gli Usa e in Italia subito un tavolo sull'energia»

scritto da Annamaria Laurenzano | Giugno 4, 2025

[selezione articoli_4 giugno 2025 40](#)

Seminario “Sulla spalla dei giganti per sognare in grande. Case history a confronto sui percorsi di sostenibilità”, 4 giugno, ore

15.30, Napoli

scritto da Marcella Villano | Giugno 4, 2025

Mercoledì 4 giugno, alle ore 15.30, presso la sede dell'Unione Industriali di Napoli (piazza dei Martiri n° 58), avrà luogo il seminario ***“Sulla spalla dei giganti per sognare in grande. Case history a confronto sui percorsi di sostenibilità”*** (programma allegato).

L'iniziativa promossa dalla Piccola Industria regionale, con il supporto dei Comitati Piccola Industria territoriali, sarà dedicata all'esplorazione dell'importanza della *corporate narrative* e della sostenibilità nel mondo delle imprese, elementi chiave per la costruzione di un'immagine aziendale forte e autentica.

Per partecipare è necessario registrarsi al seguente link:
<https://forms.gle/q4vez4uE4UEDGs6VA>



**EVENTO | “Mobilità
sostenibile: sfide,
innovazioni tecnologiche e**

opportunità del mercato automotive” – 9 giugno, ore 14.00

scritto da Massimiliano Pallotta | Giugno 4, 2025

Il prossimo **lunedì 9 giugno, ore 14.00**, in Confindustria Salerno si terrà il seminario **“Mobilità sostenibile: sfide, innovazioni tecnologiche e opportunità del mercato automotive”**, organizzato dal Gruppo Giovani Imprenditori di Confindustria Salerno, in collaborazione con i Dipartimenti di Ingegneria dell’Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata e di Ingegneria Civile dell’Università degli Studi di Salerno e con il Centro Porsche Napoli | G. Del Priore.

L’incontro sarà un’occasione per esplorare le ultime novità e le sfide del settore della mobilità. Durante l’evento, si parlerà di come le nuove tecnologie stanno rivoluzionando il modo in cui ci spostiamo, con un focus particolare sulla sostenibilità e l’innovazione.

Tra gli argomenti principali ci saranno:

- **Smart Roads e transizione elettrica:** analizzeremo lo stato attuale di queste tecnologie, le criticità da affrontare e le traiettorie di sviluppo future, per capire come le strade intelligenti e le auto elettriche stanno cambiando il panorama della mobilità.
- **Metodologie di Intelligenza Artificiale per la guida autonoma:** approfondiremo come l’AI viene utilizzata per rendere le auto sempre più autonome e sicure, e quali sono le sfide tecnologiche e etiche di questa rivoluzione.
- **Costruire insieme la mobilità di domani:** discuteremo di come l’innovazione, l’elettrificazione e le nuove tecnologie possano portare vantaggi concreti, creando un

sistema di trasporto più sostenibile, efficiente e accessibile per tutti.

In allegato il programma dei lavori

[giovani diversi](#)

Per confermare la partecipazione inviare email a m.pallotta@confindustria.sa.it

SCARICA LA SELEZIONE ARTICOLI COMPLETA

scritto da Annamaria Laurenzano | Giugno 4, 2025



Visioni di Donne/ “Seconda stella” sold out le opere dei ragazzi

scritto da Annamaria Laurenzano | Giugno 4, 2025

[selezione articoli_3 giugno 2025 1](#) [selezione articoli_3 giugno 2025 2](#)

EcceUenza formaggi Dop il Sud diventa baricentro con le imprese under 40

scritto da Annamaria Laurenzano | Giugno 4, 2025

[selezione articoli_3 giugno 2025 3](#)