

Electrolux non ritira il piano “In Europa costi insostenibili”

scritto da datiweb | Maggio 26, 2026

[selezione articoli 26 mag 2026 33](#)

Obiettivo rifiuti zero la Regione: puntiamo su riciclo e riutilizzo

scritto da datiweb | Maggio 26, 2026

[selezione articoli 26 mag 2026 26](#)

Campania nell'élite dei porti «La transizione ecologica qui è già diventata realtà»>>

scritto da datiweb | Maggio 26, 2026

[selezione articoli 26 mag 2026 24](#)

Assemblea Uil: «Lavoro, coesione e prospettive di sviluppo»

scritto da datiweb | Maggio 26, 2026
[selezione articoli 26 mag 2026 21](#)

Amministrative 2026 | ANGRI, SAN VALENTINO TORIO, POSITANO, MAIORI, AMALFI, CAMPAGNA, POSTIGLIONE, VALVA, LAURITO, SICIGNANO, SASSANO, LAURINO, LUSTRA

scritto da datiweb | Maggio 26, 2026
[selezione articoli 26 mag 2026 6](#)

Cava, ballottaggio sorpresa col duello Giordano-Petrone

scritto da datiweb | Maggio 26, 2026

[selezione articoli 26 mag 2026 4](#)

«Al lavoro da subito per la nostra comunità senza nessun respiro»

scritto da datiweb | Maggio 26, 2026

[selezione articoli 26 mag 2026 2](#)

De Luca torna sindaco senza plebiscito

scritto da datiweb | Maggio 26, 2026

[selezione articoli 26 mag 2026 1](#)

SCARICA LA SELEZIONE DEGLI ARTICOLI

scritto da datiweb | Maggio 26, 2026

<https://www.confindustria.sa.it/wp-content/uploads/2026/05/selezione-articoli-26-mag-2026.pdf>

RICERCA | Innovation Days UNISA – incontro con il delegato alla Terza Missione dell'Università degli Studi di Salerno, giovedì 28 maggio, ore 15.30, Confindustria Salerno

scritto da Marcella Villano | Maggio 26, 2026

Il prossimo **giovedì 28 maggio, alle ore 15.30**, incontreremo in sede il delegato alla Terza Missione dell'Università degli Studi di Salerno, prof. Orlando Troisi, per la **preliminare presentazione alle aziende associate della prima edizione degli Innovation Days**, in programma presso il campus di Fisciano il 30 giugno p.v.

L'evento di fine giugno nasce con **l'obiettivo di rafforzare il dialogo tra Università, istituzioni e sistema produttivo, creando un modello stabile di collaborazione per valorizzare**

le competenze scientifiche e tecnologiche del territorio, favorire la co – progettazione di soluzioni innovative, sviluppare attività di ricerca applicata ad alto impatto, accelerare processi di innovazione e trasferimento tecnologico.

Per perseguire tale finalità, risulta fondamentale conoscere i fabbisogni di ricerca, sviluppo e innovazione delle imprese; pertanto, Vi invitiamo a compilare la scheda allegata e a partecipare alla riunione del 28 maggio, durante la quale il prof. Troisi ci fornirà ulteriori dettagli sulla pianificazione delle attività correlate agli Innovation Days.

[locandina InnoDays 30giugno Rilevazione fabbisogni imprese ricerca-sviluppo-innovazione](#)

Per esigenze organizzative, Vi invitiamo ad anticipare la presenza inviando una mail a m.villano@confindustria.sa.it

**Area Servizi alle Imprese (Marcella Villano 089.200841
m.villano@confindustria.sa.it)**