

# **Pnrr, fine lavori al 30 giugno Assegno unico più esteso**

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 8, 2026

[selezione articoli\\_8 aprile2026 35](#)

---

# **L'inflazione inizia a mordere L'Iva cresce di 466 milioni**

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 8, 2026

[selezione articoli\\_8 aprile2026 38](#)

---

# **Transizione 5.0, utilizzo crediti con due scadenze**

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 8, 2026

[selezione articoli\\_8 aprile2026 44](#)

---

# **Dogane, unico data hub Sede di sdoganamento scelta dell'impresa**

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 8, 2026

[selezione articoli\\_8 aprile2026 46](#)

---

# **Assolombarda crea la nuova filiera dedicata a Difesa e Space Economy**

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 8, 2026

[selezione articoli\\_8 aprile2026 51](#)

---

# **Programma Fincantieri: 1.200 assunzioni in Italia**

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 8, 2026

[selezione articoli\\_8 aprile2026 52](#)

---

# Tuttofood, causa guerra persi oltre 2mila mq di espositori dal Golfo

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 8, 2026

[selezione articoli\\_8 aprile2026 56](#)

---

# Plastica riciclata, ora spinta dai rincari ma la crisi rimane

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 8, 2026

[selezione articoli\\_8 aprile2026 60](#)

---

# SCARICA LA SELEZIONE ARTICOLI COMPLETA

scritto da Annamaria Laurenzano | Aprile 8, 2026



---

# **ENERGIA | Seminario “GEOTERMIA E GEOSCAMBIO A BASSA PROFONDITÀ: opportunità di sviluppo per il territorio e risparmio per la collettività” – 17 aprile pv, ore 14.30, Confindustria Salerno**

scritto da Marcella Villano | Aprile 8, 2026

Il prossimo venerdì 17 aprile, alle ore 14.30, presso la sede di Confindustria Salerno, si terrà il seminario “GEOTERMIA E GEOSCAMBIO A BASSA PROFONDITÀ: opportunità di sviluppo per il territorio e risparmio per la collettività”, organizzato in collaborazione con l’Unione Geotermica Italiana.

La geotermia è una fonte rinnovabile dalle grandi potenzialità, utile a raggiungere contestualmente gli obiettivi della sicurezza energetica nazionale e della decarbonizzazione nella generazione di energia elettrica, ma anche per produzione e lo stoccaggio di energia termica. Seppure si tratti di una risorsa preziosa è ancora sottovalutata; per tal motivo, l’Unione Europea ha annunciato la pubblicazione di un piano d’azione per il prossimo mese di maggio, mentre in Italia gli interventi di aggiornamento normativi intrapresi dal Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica, evidenziano l’interesse a sviluppare la risorsa geotermica.

Di questo e delle evoluzioni in corso, discuteranno i relatori che interverranno al seminario, di cui alleghiamo il programma

e una nota di sintesi dei contenuti.

Per esigenze organizzative, invitiamo a confermare la partecipazione a [m.villano@confindustria.sa.it](mailto:m.villano@confindustria.sa.it)

[descrizione seminario Geotermia 17apr26 Geotermia EVENTO – 17 Aprile 2026](#)

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