

Dai sistemi ferroviari al gas industriale la via campana al Giappone è già aperta

scritto da datiweb | Gennaio 19, 2026

[selezione articoli 19 gen 2026 12](#)

Stellantis, a Pomigliano produzione in calo del 22% II peggior dato in Italia

scritto da datiweb | Gennaio 19, 2026

[selezione articoli 19 gen 2026 16](#)

Boom di bond aziendali, spread ai minimi dal 2007

scritto da datiweb | Gennaio 19, 2026

[selezione articoli 19 gen 2026 20](#)

ITS, in Campania 90 nuovi percorsi professionali

scritto da datiweb | Gennaio 19, 2026

[selezione articoli 19 gen 2026 25](#)

Nell'ambasciata italiana a Tokyo Giorgia Meloni ha incontrato i vertici di 17 grandi gruppi industriali

scritto da datiweb | Gennaio 19, 2026

[selezione articoli 19 gen 2026 28](#)

Groenlandia, l'arma dazi Trump: «II 10% agli Stati che ci mandano i soldati»

scritto da datiweb | Gennaio 19, 2026

[selezione articoli 19 gen 2026 30](#)

12 uomini d'oro

scritto da datiweb | Gennaio 19, 2026
[selezione articoli 19 gen 2026 32](#)

AGEVOLAZIONI | Programma Innovation Fund Info Day 29 gennaio 2026, ore 9.00, Confindustria – Roma. Bandi decarbonizzazione sistemi produttivi, idrogeno e calore industriale.

scritto da Marcella Villano | Gennaio 19, 2026
Pubblichiamo il **programma dell'info day** dedicato alla
presentazione delle call **dell'Innovation Fund**, che si terrà il
29 gennaio 2026 ore 9:00 a Roma, presso la sede di
Confindustria, viale dell'Astronomia n° 30.

L'evento, si terrà **esclusivamente in presenza e fino ad esaurimento della sala**, previa iscrizione al seguente link:
<https://www.confindustria.it/events/innovation-fund-info-day/>

Durante i lavori saranno presentati il **nuovo bando Innovation Fund – IF-Net Zero Technologies**, lanciato il 4 dicembre 2025,

con una dotazione complessiva di € 2,9 miliardi provenienti dai proventi del sistema EU-ETS, insieme all'asta **IF25 Hydrogen Auction** (€ 1,3 miliardi) e alla nuova asta pilota **IF25 Heat Auction** (€ 1 miliardo), dedicata alla decarbonizzazione del calore di processo industriale (schede di approfondimento allegate).

Nel pomeriggio, le imprese che hanno già sviluppato una proposta progettuale potranno, inoltre, partecipare a dialoghi di orientamento con gli esperti di **CINEA** e **DG CLIMA**, favorendo il confronto diretto e il networking tra i partecipanti.

[programma 29 gennaio 2026 Scheda_Auction_Hydrogen_IF 2025 Scheda_Auction_Industrial_Heat_IF 2025 Scheda_Net_Zero Technologies_IF 2025](#)

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

SCARICA LA SELEZIONE DEGLI ARTICOLI

scritto da datiweb | Gennaio 19, 2026



<https://www.confindustria.sa.it/wp-content/uploads/2026/01/selezione-articoli-16-gen-2026.pdf>

SICUREZZA | Seminario tecnico: Il modello OT23: riduzione del premio Inail e prevenzione, Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza sul lavoro UNI EN ISO 45001 e Modelli di organizzazione e Gestione ex D.Lgs. 231/01 – 23 gennaio 2026, ore 10.00 – Confindustria Salerno

scritto da Francesco Cotini | Gennaio 19, 2026

Il prossimo 23 gennaio, alle ore 10.00, presso la nostra sede, si svolgerà il seminario tecnico di approfondimento su OT23, Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza sul lavoro e Modelli di organizzazione e Gestione ex D.Lgs. 231/01.

L'evento, organizzato dalla Direzione Territoriale Inail e dal Comitato Consultivo provinciale dell'Inail di Salerno, di cui siamo componenti, con il patrocinio morale dell'Ordine dei Consulenti del Lavoro di Salerno e dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno, intende illustrare lo strumento prevenzionale INAIL denominato OT23, con particolare riguardo alle principali tipologie di intervento richieste per l'accesso alla norma premiale, alla modulistica di riferimento, nonché alle relative problematiche riscontrate.

Nel corso dell'incontro è inoltre previsto un focus su alcune misure organizzative rilevanti, quali:

- Adozione o mantenimento di un SGSSL certificato secondo la norma UNI ISO 45001
- Adozione o mantenimento di un MOG di cui all'art. 30 del d.lgs. 81/08

Trasmettiamo in allegato il programma dell'iniziativa.

Per la partecipazione all'evento si prega confermare la propria presenza all'indirizzo e-mail f.cotini@confindustria.sa.it.

La partecipazione al seminario è valida ai fini della Formazione Continua Obbligatoria dei Consulenti del Lavoro, con il rilascio di 2 CFP.

All.to

[Seminario tecnico_Programma](#)

RELAZIONI INDUSTRIALI:

Giuseppe Baselice 089200829 g.baselice@confindustria.sa.it

Francesco Cotini 089200815 f.cotini@confindustria.sa.it