

«Energia cara, industria in affanno E l'Italia è finita sotto pressione»

scritto da datiweb | Aprile 13, 2026
[selezione articoli 13 apr 2026 15](#)

Emergenza Alta Velocità sull'Amalfitana

scritto da datiweb | Aprile 13, 2026
[selezione articoli 13 apr 2026 11](#)

Viadotto, fondi per il secondo lotto

scritto da datiweb | Aprile 13, 2026
[selezione articoli 13 apr 2026 10](#)

Prestigioso traguardo raggiunto da una realtà d'eccellenza del nostro territorio: Trans Italia

scritto da datiweb | Aprile 13, 2026
[selezione articoli 13 apr 2026 8](#)

Imprese per l'ambiente, sul podio logistica e coralli in 3D

scritto da datiweb | Aprile 13, 2026
[selezione articoli 13 apr 2026 6](#)

Leonardo, dalla Campania i componenti degli elicotteri «Meno acquisti dall'estero»

scritto da datiweb | Aprile 13, 2026
[selezione articoli 13 apr 2026 4](#)

L'elicotteristica campana decolla Sapa e Ompm fornitrici di Leonardo

scritto da datiweb | Aprile 13, 2026
[selezione articoli 13 apr 2026 3](#)

Leonardo Elicotteri rafforza la filiera italiana: intese con Ompm e Sapa

scritto da datiweb | Aprile 13, 2026
[selezione articoli 13 apr 2026 1](#)

SCARICA LA SELEZIONE DEGLI ARTICOLI

scritto da datiweb | Aprile 13, 2026
<https://www.confindustria.sa.it/wp-content/uploads/2026/04/selezione-articoli-13-apr-2026.pdf>

ENERGIA | RICERCA Bando MASE “Mission Innovation 2.0” per progetti di ricerca, sviluppo e innovazione tecnologica su idrogeno. Incontro on line 27 aprile pv, ore 15.00

scritto da Marcella Villano | Aprile 13, 2026

Segnaliamo che il MASE ha convocato una sessione interattiva di consultazione in vista della pubblicazione del prossimo avviso pubblico per progetti di ricerca, sviluppo e innovazione sull'idrogeno, in attuazione del Decreto del 16 novembre 2023 (che assegna risorse per la realizzazione di progetti per la produzione, l'accumulo, il trasporto e gli usi finali integrabili di idrogeno nel sistema energetico nazionale).

L'incontro si terrà lunedì 27 aprile 2026 alle ore 15.00, in modalità online su Teams.

Tutte le informazioni e il link per partecipare, sono disponibili nella locandina/programma allegata.

[Locandina_Avviso Pubblico Bando Idrogeno _MI _Sessione interattiva](#)

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