

# Porti del Mezzogiorno ampie potenzialità di ulteriore sviluppo

scritto da datiweb | Luglio 21, 2025  
[selezione articoli 21 lug 2025 21](#)

---

# Dazi, in arrivo nuove lettere

scritto da datiweb | Luglio 21, 2025  
[selezione articoli 21 lug 2025 24](#)

---

# Ex Ilva, oggi si riunisce il comitato tecnico

scritto da datiweb | Luglio 21, 2025  
[selezione articoli 21 lug 2025 26](#)

---

# riforma fiscale Usa

scritto da datiweb | Luglio 21, 2025  
[selezione articoli 21 lug 2025 27](#)

---

# Energie green, doppia stretta su scadenze e tax credit

scritto da datiweb | Luglio 21, 2025  
[selezione articoli 21 lug 2025 29](#)

---

# Modelli 231: da precisare i contenuti per rendere efficace l'esimente

scritto da datiweb | Luglio 21, 2025  
[selezione articoli 21 lug 2025 31](#)

---

# Imprese e ritardi nei pagamenti, migliorano ceramica e Gdo

scritto da datiweb | Luglio 21, 2025  
[selezione articoli 21 lug 2025 33](#)

---

# **Aree di crisi industriale complessa, Cigs senza contributo addizionale**

scritto da datiweb | Luglio 21, 2025  
[selezione articoli 21 lug 2025 35](#)

---

# **Accise sull'energia, rimborso dell'addizionale con istanza alle Dogane**

scritto da datiweb | Luglio 21, 2025  
[selezione articoli 21 lug 2025 37](#)

---

# **FORMAZIONE | Al via la terza edizione del Bando Women in STEM rivolto a studentesse**

# del primo anno laurea magistrale discipline STEAM

scritto da Marcella Anzolin | Luglio 21, 2025

La **Fondazione Giuseppina Mai**, in collaborazione con **Fondazione Bracco**, **STEAMiamoci-Assolombarda**, **Space Work Srl** e con il supporto di **Fondimpresa**, ha lanciato la **terza edizione del Bando "Women in STEM"**, rivolto alle studentesse iscritte al primo anno di laurea magistrale nelle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) per l'anno accademico 2024/2025.

## Cosa prevede il bando

Il bando mette a disposizione **nove borse di studio**, ognuna del valore di 3.000 euro (lordo), destinate alle studentesse più meritevoli iscritte al primo anno di un corso di laurea magistrale STEM nell'anno accademico 2024/2025.

## Come presentare la domanda

La candidatura deve essere inoltrata esclusivamente online entro **il 14 settembre 2025**, compilando il modulo disponibile a [questo link](#).

Alla domanda vanno allegati alcuni documenti fondamentali: il curriculum vitae, la certificazione della laurea triennale con elenco esami e media ponderata, l'attestazione ISEE aggiornata al 2025, una lettera motivazionale che spieghi le ragioni della scelta del percorso STEM e, se disponibile, una breve descrizione di eventuali tirocini svolti.

L'iniziativa nasce dalla consapevolezza che, nonostante le donne rappresentino la maggioranza tra i nuovi iscritti all'università in Italia, è ancora inferiore rispetto a quella maschile. Sostenere le studentesse in questi settori significa non solo promuovere la parità di genere, ma anche investire nel futuro dell'innovazione e della ricerca.

Le discipline STEM rappresentano oggi aree strategiche per lo sviluppo del Paese, con un'elevata domanda di competenze specialistiche, tuttavia, la partecipazione femminile in questi ambiti rimane ancora limitata.

La cerimonia di assegnazione delle borse di studio si terrà **il 21 ottobre 2025, a Milano.**

Per tutti i dettagli e approfondimenti si rimanda [al bando](#) o alla seguente mail [a.caporali@confindustria.it](mailto:a.caporali@confindustria.it)