

# Women shape the future

## Online Hackathon





# La più grande tech community in Europa

+250mila  
developers

Supportiamo la loro crescita professionale e aiutiamo le aziende a entrare in contatto con loro.

Dalle grandi aziende tech alle scale-up, da 10 anni supportiamo i nostri partner

Google

amazon

IBM

ORACLE

Microsoft

CISCO

accenture

KPMG

GENERALI

INTESA SANPAOLO

ING

NTT DATA  
Trusted Global Innovator

immobiliare.it

CASAVO

BENDING SPOONS

# Gender Gap

**131 anni per raggiungere la  
parità fra uomini e donne**

L'Italia è **63esima** sul totale dei 156 paesi

**Le donne rimangono significativamente sottorappresentate** nella forza lavoro STEM totale

Il gender gap **si manifesta nei settori che richiedono skill tecnologiche disruptive** (es. Cloud Computing 14%, Engineering 20%, Data and AI 32%)



# Women shape the future



**WOMEN SHAPE THE FUTURE**



**Women shape the future** è un **hackathon online** rivolto alle studentesse provenienti dalle Università di Basilicata, Calabria, Campania, Puglia, Sardegna e Sicilia.

**Un hackathon alla ricerca di soluzioni sostenibili**  
8 marzo - 31 maggio 2024

**Modalità di partecipazione**

L'Hackathon è un **evento tecnico e creativo** che porta con sé una **challenge** su cui le studentesse, unendosi in team e con l'aiuto di mentor esperti, svilupperanno idee progettuali, condividendo **idee, creatività** e **competenze** per rispondere alle esigenze specificate.

## **Studentesse**

- L'occasione di pensare sé stesse **differentemente**
- L'occasione di valutare **carriere diverse**

## **Università**

- **Operare insieme** attraverso open innovation, creatività e condivisione
- Valorizzare le **Università e i suoi talenti**

# Challenge



**WOMEN SHAPE THE FUTURE**

**Un hackathon alla ricerca di soluzioni sostenibili**

8 marzo - 31 maggio 2024

## Future Factory & Smart Grid

Il futuro enfatizzerà la possibilità per le fabbriche di sfruttare diverse fonti energetiche, sia rinnovabili che non, prodotte on-site o acquistate dalla rete. Come possiamo fare leva sull'Intelligenza Artificiale per risolvere sfide legate all'approvvigionamento energetico nell'ottica di ottimizzazione dei costi e/o minimizzazione delle emissioni di CO2?

## Tutela della Risorsa Idrica

Gli effetti del costante surriscaldamento globale rappresentano una delle principali sfide del nostro tempo, evidenziando l'importanza della tutela delle risorse idriche. Si cerca la migliore strategia integrata di business per proteggere e salvaguardare la risorsa idrica, considerando anche l'importanza di estendere l'influenza fuori dallo stabilimento produttivo attraverso partnership con gruppi industriali e istituzioni del territorio.

## Warehouse & Outbound 4.0

La complessità raggiunta dal mercato rende necessaria una rete logistica con un monitoraggio accurato del percorso di spedizione e la garanzia di integrità del prodotto. Si valuti come l'Internet of Things possa proporre soluzioni integrate per garantire tracciabilità, integrità e sicurezza lungo tutto il sistema di trasporto, analizzando anche gli scenari di costi e benefici.



# Come partecipare



**WOMEN SHAPE THE FUTURE**

Un hackathon alla ricerca di soluzioni sostenibili  
8 marzo - 31 maggio 2024



## PRIMO PREMIO

6.000 Euro + Percorso  
mentorship individuale

## SECONDO PREMIO

4.000 Euro



## ONLINE HACKATHON

### Registrazione

Dall'**8 Marzo al 31 Maggio 2024**, le partecipanti potranno registrarsi e presentare i propri progetti

### Formazione team

La partecipazione all'Hackathon è prevista in Team da un minimo di 3 a un massimo di 5 persone.  
**Non hai un team? Non ti preoccupare ti aiuteremo noi!**

### Ideazione progetti

I Team saranno seguiti nella realizzazione dei progetti da mentor esperti.


**Presentazione progetti: entro 31 Maggio 2024**

# Contatti



**Valeria Sivvery**

Chief Marketing Manager

 +39 349 4137438

 [valeria.sivvery@codemotion.it](mailto:valeria.sivvery@codemotion.it)