

TARANTO

2023

hackathon

16/17 ottobre

3 CHALLENGES

SUSTAINABLE MOBILITY HACK

con Eni Joule

Sviluppare soluzioni innovative e digitali volte a creare un porto sostenibile e digitale.

IDROGENO VERDE

con Comes

Affrontare le sfide presentate da questa nuova fonte di energia e proporre un sistema di produzione, accumulo e conversione di idrogeno verde.

RECUPERO DEL MAR PICCOLO

con Aeronautica Militare (SVAM)

Progettare, con un approccio innovativo e sostenibile, dei micro piani per la riqualifica del Parco del Mar Piccolo.

EVENTO IBRIDO IN PRESENZA
A TARANTO E ONLINE

In concomitanza con il *Forum Re-think*, studenti universitari e dottorandi potranno partecipare all'Hackaton selezionando una delle tre challenge di economia circolare.

I team potranno mettere in pratica le proprie conoscenze per un futuro più sostenibile e concorrere al premio finale. Leggi il regolamento e iscriviti per partecipare.

ISCRIVITI ↓



Re think

Circular economy
forum

PROMOTORE E PARTNER PRINCIPALI



Promotore



Organizzatore



Partner
Organizzativo



Main Partner



Partner



Partner



Patrocino



Patrocino



Patrocino



Patrocino



Patrocino

PARTNER ACCADEMICI