

# Hack4Tourism

Calabria Recharge: Crafting Tomorrow's Tourism

## Documento di Istruzioni per l'Iscrizione

Introduzione:

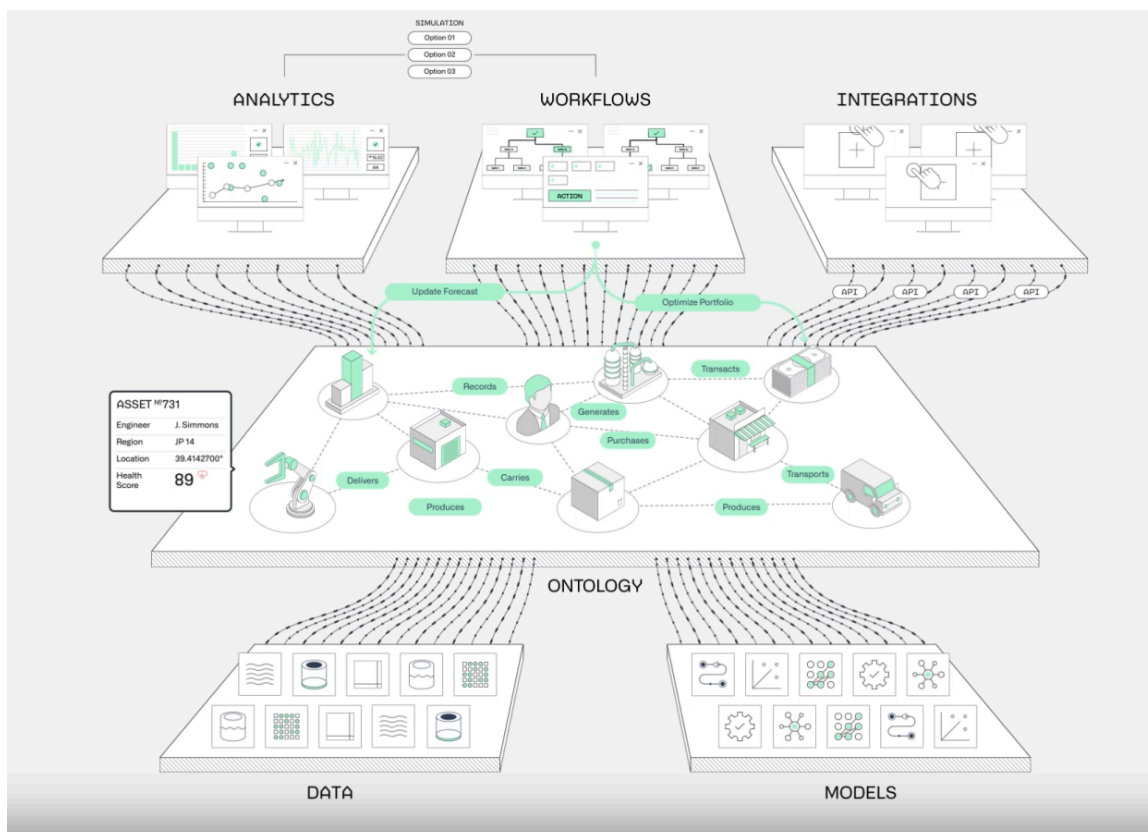
Benvenuti al processo di iscrizione per Calabria Recharge: Crafting Tomorrow's Tourism, un hackathon rivolto a studenti universitari e ricercatori che desiderano esplorare e innovare nel settore chiave del turismo in Calabria.

L'evento prevede 2 task differenti

- 1) Task Analytic
- 2) Task Business

Devi creare un team di 2-4 persone e scegliere a quale task partecipare.

Per questa competizione avrete a disposizione un ambiente **Foundry Palantir** dove svolgere, end to end, tutto il progetto, dalla data integration e data cleaning alla data visualiation.



Incoraggiamo vivamente tutti i partecipanti a completare la loro iscrizione su Ticket Tailor il prima possibile. Questo vi consentirà di ottenere immediatamente l'accesso a Palantir Foundry.

Approfittate di questa opportunità per familiarizzare con la piattaforma e affinare le vostre conoscenze e competenze sugli strumenti a disposizione. Un accesso anticipato vi permetterà di esplorare in modo approfondito tutte le funzionalità di Palantir, garantendovi una migliore preparazione e una maggiore confidenza con gli strumenti tecnologici che utilizzerete durante l'hackathon.

Iniziare presto vi darà il vantaggio di tempo extra per esperimenti, pratica e risoluzione di eventuali dubbi, massimizzando così le vostre possibilità di successo nell'evento.

## Step 1: Verifica dei Requisiti

Prima di procedere con l'iscrizione, assicurati di soddisfare i seguenti requisiti:

- Essere studenti universitari o ricercatori iscritti ad una delle Università Calabresi
- Avere la possibilità di lavorare in team di 2-4 persone.

## Step 2: Registrazione Online

- **Per ottenere l'accesso a Palantir devi completare l'iscrizione di tutto il tuo team entro entro le h12.00 del 09/05/2024. In caso contrario potrai comunque partecipare all'evento ma dovrai utilizzare strumenti personali e non potrai utilizzare Foundry di Palantir.**
- Visita la pagina ufficiale dell'evento su **Open Data Playground** e prendi visione del progetto <https://journal.opendataplayground.com/hack4tourism-reggio-calabria/>
  - Clicca sul pulsante "Iscriviti". Verrai portato sulla pagina di Ticket Tailor dedicata
- Completa il processo di iscrizione su **TicketTailor** <https://www.tickettailor.com/events/opendataplayground/1175157>
  - Clicca su "Reserve your Spot" e scegli uno seguenti ticket per giocatori:
    - Ticket Task Analytics
    - Ticket Task Business
  - Compila il modulo di registrazione su TicketTailor inserendo i dati richiesti:
    - Nome
    - Cognome
    - Email
    - Profilo LinkedIn
    - Università di appartenenza
    - Corso di laurea
    - Nome del Team
    - Leader del Team (indica "Sì" se sei il leader del team)

- Entra nel **canale Discord di Open Data Playground** dove potrai ricevere supporto e dialogare con gli altri team
  - **Canale Discord ODP Generale:** <https://discord.gg/t8qwvzcA>
  - **Canale Discord H4T Calabria:** <https://discord.gg/rt4nbrhZ>
  - **Canale Support Discord ODP** <https://discord.gg/tCp7uJbB> per domande generiche
  - **Canale Support Discord Palantir** <https://discord.gg/CpbWptP4> per domande su Palantir
- **Attivazione del Profilo su Palantir Foundry**
  - **Ricezione dell'Invito:** Entro 12-24 ore dalla completamento della registrazione su Ticket Tailor, riceverai via email un invito per attivare il tuo profilo su Palantir Foundry. Ricordati di controllare anche nella cartella SPAM.
  - **Creazione del Profilo:** Segui le istruzioni nell'email per creare il tuo profilo personale su Palantir Foundry tramite il sistema di autenticazione di Microsoft.
  - **Notifica di Attivazione:**
    - Dopo aver creato il tuo profilo, accedi al Canale Support Discord Palantir <https://discord.gg/CpbWptP4>
    - Apri un ticket informando il supporto dell'avvenuta creazione del tuo profilo.
    - Questo passaggio è necessario per attivare l'accesso alla cartella personale del tuo team e alla cartella contenente le indicazioni per svolgere l'hackathon.
- **Nota Bene:**
  - **Obblighi Individuali:** Ogni membro del team deve completare individualmente l'iscrizione su Ticket Tailor, Discord e Palantir.
  - **Deadline Iscrizione Palantir:** Assicuratevi di completare l'iscrizione su Palantir entro le h12.00 del 09/05/2024.

## Accesso Anticipato a Palantir Foundry

Subito dopo la registrazione su Ticket Tailor, viene avviato automaticamente il processo di riconoscimento su Palantir Foundry. Questo ti permette di accedere anticipatamente alla piattaforma, dandoti l'opportunità di familiarizzarti con le sue funzionalità prima dell'inizio dell'hackathon.

- **Avvio del Processo di Riconoscimento:** Non appena completi l'iscrizione su Ticket Tailor, il sistema inizierà il processo di riconoscimento del tuo profilo per Palantir Foundry.
- **Utilizzo della Piattaforma:** Dopo l'attivazione del tuo profilo su Palantir, avrai la possibilità di esplorare e utilizzare la piattaforma per prepararti all'evento. È un'ottima occasione per apprendere come navigare nell'interfaccia, utilizzare gli strumenti disponibili e iniziare a lavorare sui dati.

- **Sfruttare il Periodo Pre-Gara:** Utilizza questo tempo per testare le funzionalità di Palantir, imparare a gestire i flussi di lavoro e risolvere eventuali dubbi con il supporto del team Palantir tramite il canale Discord dedicato.

Incoraggiamo tutti i partecipanti a sfruttare questa opportunità per assicurarsi di essere completamente preparati e confortevoli con la piattaforma, massimizzando così le proprie prestazioni durante l'hackathon.

### Step 3: Partecipazione ai Corsi Propedeutici

**Dopo la registrazione, è altamente consigliato partecipare ai corsi online offerti per prepararsi all'hackathon:**

#### Palantir

- Iscriverti a **Learn di Palantir** usando l'email universitaria <https://learn.palantir.com/>
- Seguire questo corso <https://learn.palantir.com/deepdive-building-your-first-pipeline> > *ti spiega come caricare i dati, pulirli e creare una pipeline*
- Altri corsi dove imparare ad usare le features di Palantir (da singole lezioni)
  - **Platform Overview** <https://www.palantir.com/docs/foundry/platform-overview/overview/>
  - **Data Analyst** <https://learn.palantir.com/path/data-analyst>
  - **AIP Logic (LLM)** <https://www.palantir.com/docs/foundry/logic/overview/>
  - **AIP Assist (LLM)** <https://www.palantir.com/docs/foundry/platform-overview/aip-assist/>

#### Fastweb Digital Academy

- Accedi ai corsi sulle soft skills tramite la **Fastweb Digital Academy** seguendo questo link: <https://www.fastwebdigital.academy/corsi-online/opendataplayground>
- Completa i corsi che ti servono per assicurarti di essere ben preparato per l'evento.

### Step 4: Partecipazione all'Evento

L'hackathon si svolgerà online dal 11 al 19 maggio 2024. Assicurati di:

- Avere una connessione internet stabile.
- Accedere alla piattaforma dell'evento nelle date e orari specificati.
- Seguire le istruzioni fornite dagli organizzatori per massimizzare la tua esperienza e performance durante l'hackathon.
- Alle 9.00 am dell'11 Maggio potrai accedere alla cartella privata del tuo team e alla cartella dei file e indicazioni dell'hackathon

### Step 5: Valutazione e Premiazione

- I risultati verranno valutati dal 20 al 26 maggio da una giuria qualificata, e i vincitori verranno annunciati in un evento finale il 04 Giugno 2024 a Reggio Calabria.

## Note Importanti

- Assicurati di controllare regolarmente la tua email per aggiornamenti e comunicazioni dagli organizzatori.
- Prepara tutti i materiali e le risorse tecnologiche necessarie in anticipo per evitare problemi tecnici durante l'evento.

## Contatti

- **Canale Support Discord ODP** <https://discord.gg/tCp7uJbB> per domande generiche
- **Canale Support Discord Palantir** <https://discord.gg/CpbWptP4> per domande su Palantir