

GIOVANI CHE CAMBIANO IL MONDO

AI 4 SE

Artificial Intelligence for small entrepreneurs

VERSIONE AGGIORNATA AL 01/24



Fondazione
di Sardegna

IL PROGETTO



I giovani di oggi crescono circondati dall'intelligenza artificiale (AI).

I loro valori, modi di pensare e codici morali vengono plasmati non solo dai genitori o da chi si prende cura di loro, ma anche dalla tecnologia che è sempre presente nella loro vita quotidiana. Per proteggere la sicurezza e il benessere dei giovani, è fondamentale monitorare l'uso della tecnologia fin dalla più tenera età. L'approccio più efficace per farlo è educarli all'uso responsabile della tecnologia.

L'obiettivo del progetto è proporre una prospettiva utile sull'introduzione dell'intelligenza artificiale nella nostra quotidianità, al fine di coglierne i numerosi vantaggi.

I partecipanti saranno gli **studenti delle scuole secondarie di secondo grado della Sardegna**, in risposta al **bando** per iniziative a favore del sistema scolastico per l'anno 2023/2024 della **Fondazione di Sardegna**.





METODO DIDATTICO E PIATTAFORMA ONLINE

Tutte le lezioni sono studiate per essere flessibili ed interattive, permettendo ai discenti di essere al centro della formazione.

Il metodo formativo applicato è quello “Rumundu” che si caratterizza in 4 punti:

- **Interazione:** Partecipazione Attiva. Durante le lezioni, incoraggiamo attivamente i partecipanti a interagire con i docenti. Questo non solo crea un ambiente dinamico, ma assicura che ogni domanda venga prontamente affrontata, arricchendo così l'esperienza formativa.
- **Learning-by-Doing:** Attività Pratiche. Riteniamo che fare qualcosa sia il modo più efficace per impararlo e memorizzarlo. Le lezioni di Rumundu includono attività pratiche che permettono ai partecipanti di applicare immediatamente i concetti appresi, garantendo una comprensione approfondita e un apprendimento duraturo.
- **Teamworking:** Attività di Gruppo. I nostri corsi integrano attività di gruppo, fornendo un'opportunità preziosa per conoscere gli altri partecipanti. Il lavoro di squadra non solo amplia il network dei partecipanti, ma arricchisce anche il processo di apprendimento attraverso la condivisione di prospettive e competenze diverse.
- **Valutazione:** Quiz e Questionari. La valutazione continua è fondamentale per monitorare e migliorare l'efficacia delle lezioni. Utilizziamo quiz e brevi questionari per valutare il progresso degli studenti e per adattare il percorso formativo in modo mirato, garantendo un'esperienza su misura.

Questo approccio sinergico e metodologico di Rumundu non solo promuove l'acquisizione di conoscenze, ma si impegna anche a sviluppare competenze pratiche, incoraggiare la collaborazione e fornire un ambiente formativo dinamico e personalizzato per ciascun partecipante.

Le lezioni saranno erogate utilizzando l'apposita piattaforma “Rumundu Academy”, integrata con i principali strumenti di didattica online.

La piattaforma garantirà un luogo virtuale sicuro nel quale i ragazzi potranno accedere a numerosi contenuti didattici, confrontarsi con i propri coetanei e con i docenti in qualsiasi momento, non solo negli orari delle lezioni live.



LEZIONI LIVE


Lezione 1 - 15 febbraio 2024, ore 15.30 - 16.30

Introduzione all'Intelligenza Artificiale (IA):

- Definizione di Intelligenza Artificiale e contesto storico;
- Applicazioni pratiche dell'AI nella vita quotidiana e nel mondo del business;
- Discussione sugli impatti dell'AI sulla società e l'economia;
- Cosa ci differenzia dall'AI?
- Etica nell'utilizzo dell'AI
- Tools e strumenti: come utilizzare correttamente gli strumenti? Su quali dati fare affidamento?

Lezione 2 - 19 febbraio 2024, ore 15.30 - 16.30

Sviluppare un progetto sostenibile per la nostra comunità

- Introduzione all'imprenditorialità e ai principi fondamentali della creazione progetti imprenditoriali;
 - Concetti di startup, business plan, e modello di business;
 - Identificazione e valutazione di opportunità imprenditoriali;
 - Un sistema più sostenibile: L'economia circolare
 - Creazione di un progetto per la comunità sviluppato con l'AI
- 

Lezione 3 - 26 febbraio 2024, ore 15.30 - 16.30

Gli studenti avranno, dopo le prime due lezioni, iniziato a sviluppare il loro progetto. Quest'ora di lezione è pensata come un momento di confronto per risolvere dubbi e difficoltà dei ragazzi nello sviluppo dei loro progetti. I ragazzi potranno confrontarsi in diretta sia con i docenti.

Lezione 4 - 1 marzo 2024, ore 15.30 - 16.30

Gli studenti avranno, dopo le prime due lezioni, iniziato a sviluppare il loro progetto. Quest'ora di lezione è pensata come un momento di confronto per risolvere dubbi e difficoltà dei ragazzi nello sviluppo dei loro progetti. I ragazzi potranno confrontarsi in diretta sia con i docenti.

Lezione 5 - 2 o 4 marzo 2024, ore 15.30

*Giornata online di presentazione dei progetti: i migliori saranno selezionati per partecipare all'Hackathon in presenza. Massimo 50 studenti accederanno alla fase successiva. **Tutti i partecipanti al progetto, indipendentemente dall'accesso alla fase finale ed eventuale vittoria, potranno usufruire di consulenze gratuite per sviluppare il loro progetto ove interessati. (Anche queste ore possono essere certificate come ore di PCTO).***



HACKATHON FINALE

Evento: Marzo 2024

Cronoprogramma della giornata:

- Ore 9.30: *Caffè di Benvenuto*
- Ore 10.00: *Inizio dei lavori*
- Ore 15.00: *Chiusura dei lavori*
- Ore 15.10: *Presentazione dei progetti*
- Ore 16.20: *Proclamazione Vincitori*
- Ore 16.30: *Chiusura e Saluti*

Nell'Hackathon finale i team di lavoro svilupperanno ulteriormente la loro idea. Per tutta la giornata saranno affiancati da esperti del settore.

Saranno premiati i 3 progetti migliori.

Durante la giornata i partecipanti avranno la possibilità di usufruire autonomamente di una piccola area per il coffee break fornita di caffè, tè e piccoli snack.

Tra le 12:30 e le 14:30 sarà allestito un buffet per la pausa pranzo. Ogni partecipante avrà la libertà di selezionare autonomamente il proprio pasto, scegliendo quello che preferisce in qualsiasi momento durante questo intervallo di tempo. Sono previste pietanze prive di lattosio, glutine e delle alternative vegane/vegetariane.

In relazione alla sede scelta, sarà previsto il pernottamento presso un hotel la sera precedente all'evento finale per gli studenti e gli accompagnatori provenienti da città tale che non permetterebbe l'arrivo in modo agevole nella mattinata dell'evento.

Tutti i costi del progetto saranno interamente a carico dell'associazione Rumundu.



PREMIO PRIMI 3 POSTI

Giornata nell'innovazione: Visita presso The Net Value, incubatore certificato nel centro di Cagliari con consulenza di orientamento.

The Net Value è il primo incubatore certificato di startup innovative in Sardegna e ha supportato oltre 80 aziende in 14 anni di attività.

Un incubatore è un'organizzazione che aiuta le startup (una nuova impresa o un'impresa che si trova nelle prime fasi di sviluppo) a crescere e svilupparsi fornendo loro supporto finanziario, spazi di lavoro, consulenza e accesso a una vasta rete di contatti.

Un incubatore non è solo uno spazio fisico, ma un ecosistema dinamico dove le idee si trasformano in realtà. Vengono ospitate numerose imprese innovative, si promuove anche la collaborazione, la creatività e la crescita imprenditoriale. I vincitori saranno testimoni di un ambiente stimolante dove la passione incontra l'innovazione.

I ragazzi avranno l'opportunità di interagire con mentori e imprenditori di successo che condivideranno le loro storie ispiratrici. Ascolteranno le sfide che hanno affrontato, le lezioni apprese e come hanno trasformato le loro visioni in realtà. Sarà un'occasione senza pari per assorbire saggezza ed esperienza direttamente dai pionieri dell'innovazione.

Oltre alla scoperta dell'innovazione imprenditoriale, questo premio offre un'esperienza personale e unica. I ragazzi saranno affiancati da degli esperti che li guiderà attraverso un percorso di auto-esplorazione. Con il supporto della consulenza, i partecipanti avranno la possibilità di delineare le proprie passioni, talenti e obiettivi, aprendo così le porte a un futuro universitario e lavorativo più chiaro e soddisfacente.


Questo premio non si limita a esplorare l'innovazione imprenditoriale, ma apre anche porte per il futuro personale dei partecipanti. La giornata nell'innovazione offre un'occasione unica di comprendere le proprie aspirazioni, di delineare le strade universitarie e lavorative, e di porsi domande fondamentali per costruire un futuro all'altezza dei propri sogni.

Il Premio sarà un'esperienza coinvolgente, un ponte tra l'entusiasmante mondo dell'innovazione e la scoperta di sé stessi. Una giornata che non solo ispirerà l'immaginazione, ma guiderà anche i partecipanti verso il percorso che li condurrà al futuro che desiderano.

REFERENTI PROGETTO



Dott.ssa Alessia Pinna - Dott. Stefano Cucca

 a.pinna@rumundu.com
info@rumundu.com

 [Visita il profilo](#)

 [Visita il profilo](#)

