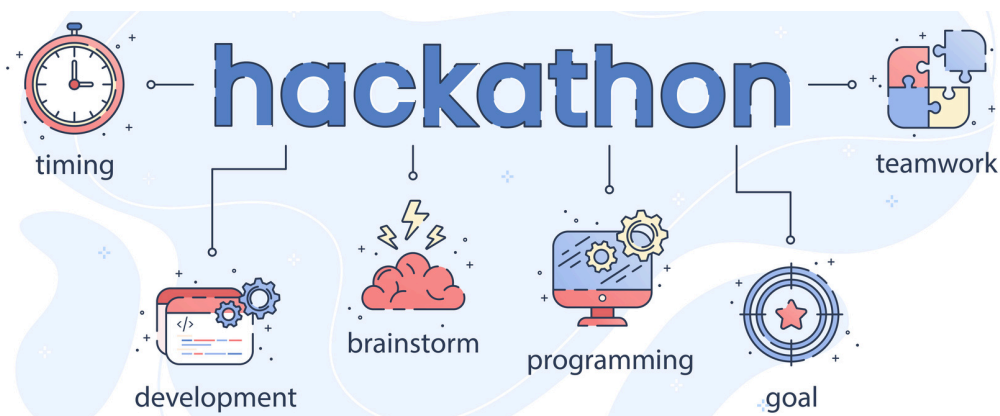


Artificial Intelligence for Public Policy Design



Università
di Genova

DISPI DIPARTIMENTO
DI SCIENZE POLITICHE
E INTERNAZIONALI



REGIONE
LIGURIA



- Analytics & Management
- Strumenti di Intelligenza Artificiale
- Analisi socio-economica della politiche pubbliche in Regione Liguria
- Team Management
- Hackathon



Formazione dal taglio pratico e applicativo

40
ore

8 ore di didattica frontale
2 giorni di Hackathon



Scadenza domande:

4 maggio 2026 ore 12:00



Test di ammissione:

4 maggio 2026 ore 14:00 online



Lezioni:

14 maggio 2026

15 maggio 2026

18 maggio 2026



Hackathon:

22 maggio 2026

(9:00 - 00:00)

23 maggio 2026 (9:00 - 17:00)

in presenza, Genova Blue District

Percorso formativo con Hackathon per sviluppare soluzioni innovative per le politiche pubbliche

Requisiti per l'ammissione al corso:

Essere dipendenti di Regione Liguria o del Settore Regionale Allargato o delle società in House di Regione Liguria

Presidente del Comitato di Gestione: Prof. Luca GANDULLIA - DISPI

Per maggiori informazioni: labpa.unige.it | laboratoriopa@unige.it