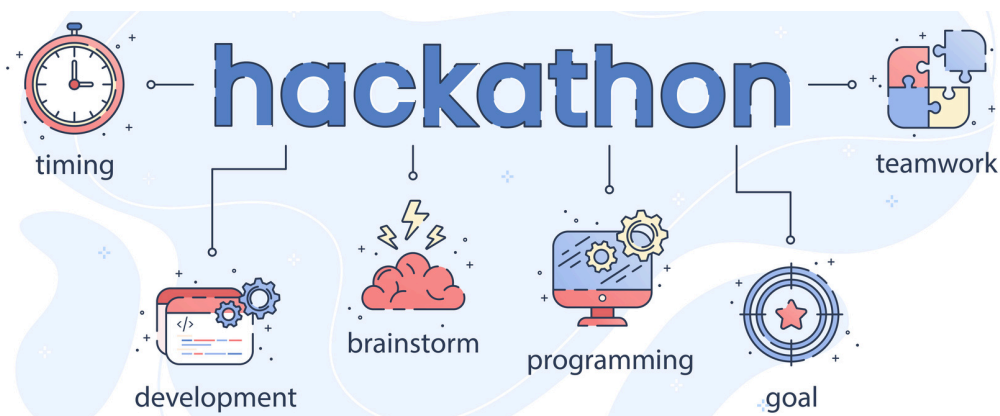


Artificial Intelligence for Public Policy Design



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:
30 aprile 2026**



**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)**

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

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

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