

# SCIENZE PER LA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE (LM72)

(Università degli Studi)

## Insegnamento GEOGRAFIA DEI RISCHI

GenCod A006241

**Docente titolare** Fabio POLLICE

**Insegnamento** GEOGRAFIA DEI RISCHI **Anno di corso** 1

**Insegnamento in inglese** GEOGRAPHY OF RISKS **Lingua** ITALIANO

**Settore disciplinare** M-GGR/02 **Percorso** Percorso comune

**Corso di studi di riferimento** SCIENZE PER LA COOPERAZIONE

**Tipo corso di studi** Laurea Magistrale

**Crediti** 12.0

**Ripartizione oraria** Ore Attività frontale: 72.0

**Per immatricolati nel** 2024/2025

**Erogato nel** 2024/2025

**Sede**

**Periodo** Primo Semestre

**Tipo esame** Orale

**Valutazione** Voto Finale

**Orario dell'insegnamento**

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

---

## BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso è articolato in tre moduli: il primo modulo si concentra sull'analisi dei cambiamenti nello scenario economico, politico, sociale, culturale ed ambientale con riferimento alla scala globale, regionale e nazionale; il secondo, invece, analizza i rischi che derivano dalle tendenze evolutive descritte nel primo modulo, anche questi riferiti agli ambiti precedentemente individuati; il terzo, infine, è un modulo di contenuto applicativo e riguarda le politiche atte a ridurre o mitigare i rischi precedentemente delineati.

### Modulo 1 - Analisi dei cambiamenti

- Interpretare il cambiamento ed individuarne gli elementi predittivi
- Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti nello scenario geopolitico – Metodi di analisi e rappresentazione
  - Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti economici in atto a scala globale con focus sull'area euromediterranea – Metodi di analisi e rappresentazione
    - Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti nel mercato finanziario e nei flussi d'investimento a scala globale – Metodi di analisi e rappresentazione
    - Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti climatici in atto a scala globale con focus sull'area euromediterranea – Metodi di analisi e rappresentazione
    - Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti in atto nella distribuzione della popolazione con focus sui movimenti migratori a scala globale e nella regione euromediterranea – Metodi di analisi e rappresentazione
      - Descrizione ed interpretazione dei fenomeni epidemiologici e dei dati sulla salute della popolazione – Metodi di analisi e rappresentazione

### Modulo 2 – Analisi dei rischi

- Analisi del rischio demografico e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio politico e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio bellico e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio economico e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio finanziario e monetario e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio climatico ed ambientale e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio sanitario e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione

### Modulo 3 – Politiche di prevenzione e mitigazione del rischio

- Prevenire e mitigare i rischi: obiettivi e politiche
- Risk Assessment
- Disaster Management
- Peacebuilding
  - Project work sull'analisi del rischio-Paese con disamina di tutti i fattori di cambiamento e di rischio.

---

## PREREQUISITI

Conoscenze dei fondamenti di geografia economico-politica

OBIETTIVI FORMATIVI	<p>Conoscenze e comprensione.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Conoscenza dei fattori di cambiamento e delle loro interazioni geografiche</li> <li>▪ Conoscenza dei cambiamenti in atto alla scala globale, regionale e nazionale;</li> <li>▪ Comprensione degli effetti del cambiamento</li> <li>▪ Conoscenza dei rischi e dei loro impatti</li> <li>▪ Comprensione dei metodi di analisi dei cambiamenti</li> <li>▪ Comprensione dei metodi analisi e misurazione dei rischi</li> </ul> <p>Capacità di applicare conoscenze e comprensione.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Capacità di data mining (ricerca ed estrazione dei dati)</li> <li>▪ Capacità di data analysis (analizzare e misurare i cambiamenti e i rischi)</li> <li>▪ Capacità di risk evaluation</li> </ul> <p>Autonomia di giudizio.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Le attività applicative sono volte a sviluppare negli studenti/studentesse un'autonomia di giudizio</li> </ul> <p>Abilità comunicative.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Abilità relative alla presentazione di analisi e politiche</li> <li>▪ Abilità alla gestione delle relazioni interpersonali nei gruppi di lavoro</li> </ul> <p>Capacità di apprendimento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nel corso sono inseriti momenti di autovalutazione dell'apprendimento per il miglioramento delle capacità individuali.</li> </ul>
---------------------	---

METODI DIDATTICI	<p>Il ciclo di lezioni si avvarrà dei seguenti metodi didattici</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Lezioni frontali;</li> <li>▪ Esercitazioni individuali e di gruppo;</li> <li>▪ Discussioni guidate;</li> <li>▪ Testimonianze;</li> <li>▪ Assistenza all'elaborazione di project work.</li> </ul>
------------------	---

MODALITA' D'ESAME	<p>L'esame consta di una prova orale nella quale verrà discusso anche un project work su tema concordato con il docente. Per i frequentanti il project work è sostituito dalla presentazione delle esercitazioni assegnate durante il corso.</p>
-------------------	--

APPELLI D'ESAME	<p>Date ed orari degli appelli sono disponibili sul sito</p>
-----------------	--

ALTRE INFORMAZIONI UTILI	<p>Ricevimento studenti e laureandi: venerdì mattina dalle 11:30 alle 13:30 presso la sede di Palazzo Granafei-Nervegna (Brindisi). Per gli studenti lavoratori e per i laureandi gli appuntamenti potranno essere concordati direttamente con il docente.</p> <p>Nota: Considerato il ruolo istituzionale che il docente attualmente riveste, il ricevimento è su appuntamento e potrà essere concordato scrivendo alla mail istituzionale del docente: <a href="mailto:fabio.pollice@unisalento.it">fabio.pollice@unisalento.it</a></p>
--------------------------	---

---

PROGRAMMA ESTESO

Come precedentemente riportato.

---

TESTI DI RIFERIMENTO

Le dispense per sostenere l'esame verranno fornite durante il corso per gli studenti frequentanti e su richiesta per gli studenti non frequentanti.