



PROGRAMMA SVOLTO DAL DOCENTE DISCIPLINARE

ANNO SCOLASTICO:	2022/23
CLASSE:	1CE
DISCIPLINA:	Geografia
DOCENTE:	Prof. Andrea Gozzi
TESTO IN USO:	Geografia Territori e problemi. Volume 1. Iarrera, Pilotti. Zanichelli.

PROGRAMMA DETTAGLIATO

- **Ruolo della Geografia; analisi delle relazioni Uomo-Ambiente.**
- **Carte geografiche in base all'approssimazione (carte isogone, equivalenti ed equidistanti) e alla riduzione (carte a grande e a piccola scala). Carte in base al contenuto: fisiche, politiche, tematiche qualitative e quantitative (con applicazioni).**
- **Orientamento: punti cardinali, paralleli e meridiani, latitudine e longitudine.**
- **Geografia fisica: aree montuose, pianure, isole/arcipelaghi in Europa;**
- **Mari, fiumi e laghi in Europa;**
- **Climi dell'Europa;**
- **Gli ambienti europei (Europa atlantica, continentale, alpina, mediterranea, del Nord)**
- **La popolazione europea; indicatori demografici, piramidi delle età.**
- **Dinamiche demografiche; densità demografica.**
- **Le migrazioni;**
- **Le lingue e le religioni in Europa (approfondimento individuale)**
- **Il fenomeno urbano: il concetto di città, l'urbanizzazione in Europa.**
- **Modelli di sviluppo urbani: agglomerazione, conurbazione, città rete, periurbanizzazione;**
- **Sistemi urbani monocentrici e policentrici**
- **L'economia europea; divergenze tra Europa orientale ed occidentale.**
- **Gli indicatori economici; le macro-caratteristiche del primario, secondario e terziario.**
- **I trasporti in Italia ed in Europa**
- **Il turismo in Europa**
- **L'Unione Europea: CECA, CEE, UE. Allargamento UE, Area Schengen, Eurozona**



Analisi della geografia fisica-ambientale, urbana ed economica dei seguenti Stati:

- **Italia (con approfondimento delle regioni attraverso videoclip/ricerche individuali)**
- **Francia**
- **Spagna**
- **Germania**
- **Regno Unito**
- **Portogallo**
- **Grecia**
- **+ Stato europeo a scelta dello studente (ricerca individuale)**

Il Docente

Prof. Andrea Gozzi

(firma autografa sostituita a mezzo stampa)