



## PROGRAMMA SVOLTO DAL DOCENTE DISCIPLINARE

ANNO SCOLASTICO:	2021/22
CLASSE:	1ASAM
DISCIPLINA:	Geografia generale ed economica
DOCENTE:	Prof. Andrea Gozzi
TESTO IN USO:	Geografia Uomini e spazi globali; F. Iarrera, G. Pilotti (2ed.) – Zanichelli

### PROGRAMMA DETTAGLIATO

- **Ruolo della Geografia; 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. Esercitazione cartografica Italia.
- **Orientamento**: punti cardinali, paralleli e meridiani, latitudine e longitudine.
- **Climi e biomi**: elementi climatici, grafico termo-pluviometrico; aree climatiche nel mondo e connessi biomi: foresta equatoriale, giungla, savana, deserti caldi, macchia mediterranea, foresta di latifoglie, foresta di conifere, tundra, ambienti polari.
- **Cambiamento climatico**: le cause, le conseguenze, le possibili soluzioni.
- **Sviluppo sostenibile e tappe della sostenibilità**: impronta ecologica, concetto di sostenibilità, Rapporto Brundtland, Conferenza di Rio, Protocollo di Kyoto, Conferenza di Parigi 2015, Agenda 2030, esempi di impatti ambientali. Politica delle 4R
- **Popolazione mondiale**: indicatori demografici, dinamiche demografiche, densità demografica, migrazioni, lingue e religioni nel mondo (carte tematiche).
- **Geografia urbana**: il concetto di città, l'urbanizzazione nel mondo, modelli di sviluppo urbani: agglomerazione, conurbazione, città rete, periurbanizzazione; megalopoli e megacittà. Esercitazioni cartografiche.
- **Geografia economica**: gli indicatori economici; l'ISU ed i principali squilibri economici e sociali tra paesi ricchi e poveri; le macro-caratteristiche del primario, secondario e terziario. La globalizzazione.
- **Regioni italiane e stati del mondo**: macro-caratteristiche fisiche, urbane ed economiche (approfondimenti con ricerche individuali).

Il Docente

**Prof. Andrea Gozzi**

(firma autografa sostituita a mezzo stampa)