

**PROGRAMMA ANNUALE**  
**I.P.S.S.E.O.A. "R.A. COSTAGGINI"**  
**Anno scolastico 2021-2022**  
**GEOGRAFIA**  
**Classe I D**

**CONCETTO DI GEOGRAFIA**

**I CAMPI D' INDAGINE** :GEOGRAFIA UMANA, GEOGRAFIA URBANA, GEOGRAFIA ECONOMICA, GEOGRAFIA FISICA, GEOGRAFIA REGIONALE, GEOGRAFIA POLITICA  
**ORIENTAMENTO** : PUNTI CARDINALI ,RETICOLATO GEOGRAFICO E COORDINATE GEOGRAFICHE

**CARTOGRAFIA** : CARATTERISTICHE E VARIE TIPI DI CARTE: TOPOGRAFICHE , COROGRAFICHE, REGIONALI, GEOGRAFICHE, PLANISFERI, MAPPE, PIANTE, TEMATICHE E CARTOGRAMMI

**DATI** : DATI STATISTICI RIPORTATI IN VARI TIPI DI TABELLE E GRAFICI, DIAGRAMMA CARTESIANO ,ISTOGRAMMA , DIAGRAMMA A COLONNA , AEREOGRAMMA E PIRAMIDE DELLA VITA.

**GEOGRAFIA ECONOMICA**: INDICATORI ECONOMICI CON L'ISTAT  
**INDICI DI SVILUPPO** : ISU

**LE REGIONI ITALIANE** : ASPETTO FISICO ED ECONOMICO

**FASCE CLIMATICHE** : DIVISIONE TRA CLIMA E METEO, FATTORI CHE INFLUENZANO E CHE DETERMINANO IL CLIMA, PARALLELI FONDAMENTALI E LE 3 FASCE CLIMATICHE

**STRUMENTI DI MISURAZIONE DEI FATTORI CLIMATICI** : PLUVIOMETRO , BAROMETRO, IGROMETRO, TERMOMETRO E ANEMOMETRO

**VARI BIOMI**

**AMBIENTE E RISORSE** : GEOSISTEMA ED ECOSISTEMA , LA VARIE FASI DI ANTROPIZZAZIONE , SPAZI DELL'ECUMENE E DELL'ANECUMENE

**RISORSE NATURALI** : ACQUA E SUOLO , DEFINIZIONE DI INQUINAMENTO , DEFORESTAZIONE E DISBOSCAMENTO

**RISORSE ENERGETICHE** : RISORSE RINNOVABILI E NON RINNOVABILI

**PIANETA A RISCHIO** : INQUINAMENTO E RISCALDAMENTO GLOBALE

**AGENDA 2030** : I 17 OBIETTIVI E L'ANALISI DELL'OBIETTIVO NUMERO 2 CIOE' DEFINIZIONE DI SOTTOALIMENTAZIONE E MALNUTRIZIONE NEL MONDO

ALUNNI

*Giordano Rossi*  
*Vesile Garcia*

INSEGNANTE

*R. Remita*