



**I.I.S. "G. CENA"**

## **PROGRAMMA SVOLTO**

**Anno scolastico: 2022-2023**

**Classe: 2L**

**Docente: Ronco Roberta**

**Disciplina: GEOGRAFIA**

### **Modulo 1 - LA GLOBALIZZAZIONE ECONOMICA**

La globalizzazione e il mercato globale. I protagonisti della globalizzazione. Le organizzazioni economiche internazionali. Gli indicatori economici (PIL, PIL procapite, occupazione). ISU. La ricchezza che divide: Nord-Sud, la frattura del benessere. L'ONU.

### **Modulo 2 - GLI SPAZI E LE FORME DELLA PRODUZIONE**

Agricoltura: evoluzione e tendenze. Industria e regioni industriali. Le attività terziarie. Il turismo: tendenze del turismo, turismo sostenibile. Le aree turistiche.

### **Modulo 3 - L'ASIA**

Asia fisica, politica ed economica. La popolazione dell'Asia. Approfondimenti su alcuni Stati: Israele e Palestina, Arabia Saudita e Iran, Kazakistan, India, Cina, Giappone.

### **Modulo 4 - L'AFRICA**

Africa fisica, politica ed economica. La popolazione dell'Africa. Approfondimento su alcuni Stati presentati dagli allievi: Kenya, Marocco e Nigeria.

### **Modulo 5 - L'AMERICA**

America settentrionale: aspetti fisici, demografici, politici ed economici. Approfondimento sul Canada e Stati Uniti con presentazioni degli allievi.

America centrale: aspetti fisici, demografici, politici ed economici. Approfondimento sul Messico con presentazioni degli allievi.

America meridionale: aspetti fisici, demografici, politici ed economici. Approfondimento sul Brasile, Ecuador, Argentina e Perù con presentazioni degli allievi.

### **Modulo 6 - L'OCEANIA**

La posizione. Il territorio. I climi e gli ambienti naturali. La popolazione, gli insediamenti e l'economia. Australia: territorio e climi. Storia e popolazione. Insediamenti. Economia. Presentazione da parte degli allievi: Nuova Zelanda.

### **Modulo 7 - LE RISORSE NATURALI ( Educazione Civica)**

Classificazione. Materie prime, risorse, riserve. La distribuzione delle risorse. Le risorse minerarie. Le risorse energetiche: fonti fossili, energia nucleare. Le fonti rinnovabili. La risorsa acqua. L'impronta ecologica.

Ivrea, 08 giugno 2023