**

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE**

**“*ETTORE CARAFA*” – Andria (BT)**

***Istituto Tecnico Economico - Liceo Economico Sociale - Corso per Adulti***

**PROGRAMMA SVOLTO**

**Anno scolastico 2023 - 2024**

**NOMINATIVO DOCENTE: Francesco Bartucci**

**DISCIPLINA : Geografia**

**CLASSE/I : 2**

**SEZIONE /I : C**

**INDIRIZZO/I : ITE**

**ARTICOLAZIONE : AF&M - RIM - SIA – biennio ITE**

STUDENTI CHE HANNO SOTTOSCRITTO

IL PROGRAMMA DI DISCIPLINA SVOLTO NEL CORRENTE A. S.

* Primo Studente: Carrara Lorenzo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Secondo Studente: Cicco Gabriele \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Terzo Studente: Giannelli Riccardo\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PROGRAMMA SVOLTO**

NELLA DISCIPLINA DI **Geografia -**

LIBRO/I DI TESTO IN ADOZIONE **Libro di testo in adozione: ‘Ambiente, economia, società’ – Vol. 2 - Zanichelli**

**STRUTTURA DEI CONTENUTI**

* **L’ABC della Geografia:**

1. Il Sistema Solare
2. Caratteri generali del pianeta Terra
3. Le terre emerse del pianeta
4. L’interno della Terra
5. Le acque del pianeta
6. I planisferi e le rappresentazioni cartografiche
7. Il sottosviluppo : come si definisce e come si misura

* **La crisi del pianeta Terra.**

**La terra e i suoi ecosistemi:**

1. Il geosistema
2. I movimenti della Terra
3. I climi e gli ambienti della Terra
4. Gli ambienti della fascia torrida
5. Gli ambienti della fascia temperata
6. Gli ambienti freddi
   * **Popolazioni, insediamenti e culture**
     + 1. La specie umana
       2. Le dinamiche demografiche
       3. La composizione della popolazione
       4. La piramide dell’età
       5. La distribuzione della popolazione
       6. I movimenti migratori
   * **Il geosistema e le risorse**
7. La classificazione delle risorse
8. Il rapporto risorse popolazione e la teoria di Malthus
9. I limiti dello sviluppo
10. La teoria del picco del petrolio
11. Lo sviluppo sostenibile
12. La riduzione della biodiversità
13. La distribuzione geografica della risorsa acqua
14. I consumi idrici
15. La scarsità dell’acqua
16. L’acqua: un diritto o una merce?
17. Le risorse energetiche

Andria, li 07.06.20234

IL DOCENTE