

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "A. RIGHI "**  
**CON SEDE ASSOCIATA – ITAS M. GUERRISI Reggio Calabria**

**Settore Tecnologico**

**Indirizzi** : Costruzioni Ambiente e territorio  
Trasporti e Logistica (Aeronautico)  
Chimica Materiali e Biotecnologie / Biotecnologie Sanitarie

Ai DOCENTI classi V A e V B indirizzo CAT  
STUDENTI classi V A e V A indirizzo CAT  
Coordinatori/Tutor interno classi  
p.c. Gruppo PCTO  
p.c. ai GENITORI  
p.c. Segreteria didattica  
sito web d'Istituto

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "AUGUSTO RIGHI"-REGGIO CALABRIA  
Prot. 0001314 del 02/02/2022  
IV (Uscita)

**OGGETTO: Percorso per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO) – Avvio classi VA e V B indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio**

Si informano i docenti e gli alunni delle classi in indirizzo, che **martedì 8 febbraio 2021** prenderà avvio l'attività del percorso in oggetto con educazione-digitale- 1Planet4All.

Si specifica che la suddetta attività verrà svolta in d.d.i. il giorno 8 febbraio e verrà conclusa autonomamente dagli studenti con la supervisione dei tutor entro sabato 22 febbraio.

**Titolo: 1 Planet 4 All**

**Traiettoria tematica:** Attraverso il progetto **1Planet4All Cesvi**, un'organizzazione umanitaria italiana laica e indipendente, **vuole** sostenere l'impegno dei giovani nella **lotta al cambiamento climatico**, offrendo **informazioni e strumenti utili perché diventino veri e propri "agenti di cambiamento"**, impegnati a **rendere le proprie comunità più sostenibili, inclusive e climate-smart**.

Cesvi è partner di **"1Planet4All: Empowering youth, living EU values, tackling climate change"**, un programma triennale co-finanziato dall'Unione Europea per **la sensibilizzazione e attivazione dei giovani di 12 paesi europei** sul tema del cambiamento climatico e di come le nostre scelte nei Paesi a Nord del mondo possono avere un impatto profondo nei Paesi in via di sviluppo.

- **Durata:** n. 30 ore distribuite tra attività di lezione in e-learning e project work.
- **Modalità:** 13 lezioni in e-learning, con relativi test di verifica, e di un project-work finale
- **Tutor interno:** Prof. Russo Giuseppe - V B  
Prof.ssa Nasti Paola - V A

Reggio Calabria 31/01/2022

Dirigente Scolastico  
Avv. Maria Daniela Musarella  
