

**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 III A, III B, e III C indirizzo BS

STUDENTI classi III A, III B, e III C indirizzo BS

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. 0002305 del 11/03/2021  
A-A14 (Uscita)

**OGGETTO: Percorso per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO) –**  
**Avvio classi III A, III B e III C indirizzo Biotecnologie sanitarie**

Si informano i docenti e gli alunni delle classi in indirizzo, che mercoledì 16 marzo 2021 prenderà avvio l'attività del percorso in oggetto con **Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "Gaetano Barresi" dell'Università degli studi di Messina**

- **Titolo:** Tecniche di Primo Soccorso
- **Percorso:**

Il progetto attua ed amplia il percorso formativo "Primo soccorso a scuola" realizzato in collaborazione tra il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e dal Ministero della Salute in base al comma 10 dell'articolo 1 della legge 107 del 2015 (Buona Scuola), ed è conforme alle linee di indirizzo per la realizzazione delle attività di formazione sulle tecniche di primo soccorso - Art. 1, Comma 10, L.107/2015.

- **Durata:** n. 12 ore realizzate con un corso teorico pratico interattivo.
- **Contenuti della formazione:** 1.CPR - rianimazione cardiopolmonare, 2.AED - Defibrillatore automatico esterno, 3. Primo soccorso - Pronto soccorso inteso come a un kit completo di abilità (skills) per gestire tutte le emergenze mediche più comuni. 4. Ferite, 5. Cuore: attacchi di cuore, dolore toracico e arresto 6. Fratture, 7. Ustioni, 8. Avvelenamento, 9. Emorragie, 10.Soffocamento - Un modulo contenente le manovre anti-soffocamento negli adulti, nei bambini e nei lattanti. 11. Crisi epilettiche. 12.Lipotimie. 13. Shock.

La prima ora di lezione si svolgerà regolarmente secondo le consuete modalità. Al termine della stessa, gli alunni sono autorizzati a disconnettersi dalla piattaforma di google meet e connettersi alla piattaforma Microsoft Teams , tra le 9.00 e le 13.00, in modalità DID secondo il seguente calendario:

- Martedì 16 Marzo;
- Martedì 23 Marzo;
- Martedì 30 Marzo;

Nei giorni precedenti l'evento sarà pubblicato il link di collegamento.

Reggio Calabria 3 /03/2021

Dirigente Scolastico  
Avv. Maria Daniela Musarella

