

**CONVITTO NAZIONALE "D. COTUGNO"**

*Licei annessi:*

CLASSICO - CLASSICO In RETE EAW - LINGUISTICO - SCIENZE UMANE

SCIENZE UMANE ECONOMICO-SOCIALE - MUSICALE E COREUTICO

Via Leonardo Da Vinci,8 /Via Carducci/Via Ficara - 67100 L'Aquila

Tel.0862/24291

e-mail: [aqvc050005@istruzione.it](mailto:aqvc050005@istruzione.it) pec: [aqvc050005@pec.istruzione.it](mailto:aqvc050005@pec.istruzione.it) sito web: [convittocotugno.edu.it](http://convittocotugno.edu.it)

Ambito territoriale AQ 01 - Cod. Fiscale 93080840668 - Cod. Istituto AQVC050005

CONVITTO NAZ. D. COTUGNO CON LICEI ANNESSI - -L'AQUILA  
Prot. 0021145 del 23/11/2023  
V (Entrata)

**A studentesse e studenti**  
**Alle/agli esercenti la responsabilità genitoriale**  
**Alle/ai docenti tutor PCTO**  
**Classi terze**  
**RE**  
**Sito WEB**

**OGGETTO: Corso di primo Soccorso della Croce Rossa Italiana**

Si invitano le studentesse e gli studenti a partecipare al Progetto Formativo "Corso base di Primo soccorso", valido come PCTO, pensato al fine di coniugare lo sviluppo delle competenze trasversali degli studenti con la *mission* della Croce Rossa Italiana, ossia diffondere la cultura del Volontariato, della solidarietà e dell'attenzione al prossimo e di divulgare conoscenze utili alla mitigazione delle vulnerabilità di ogni ordine e genere.

Un ulteriore obiettivo è quello del trasferimento di *know-how* operativo e dell'acquisizione, da parte dei giovani studenti, di competenze in grado di prepararli alle mutevoli esigenze del mercato del lavoro, attraverso metodologie di *learning-by-doing*, nonché lo sviluppo di competenze relazionali e di comunicazione interpersonale, oltre che di team working e di creative thinking.

Il corso si svolgerà nella palestra in orario extrascolastico, in due incontri di due ore ciascuno. Per aderire al progetto è necessario comunicare il proprio nominativo al tutor della classe entro e non oltre il 30 novembre.

La docente referente

Prof.ssa Valentina Panzanaro

La Dirigente

Serenella OTTAVIANO

(Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e normativa vigente)