

**ACCOLTO COME RACC.**

12/03/2026

PERVENUTO	527
17 DIC 2025	
SEGRETERIA DEL CONSIGLIO	

## **Ordine del giorno N.**

### **Bilancio di previsione 2026-2028**

La sottoscritta consigliera comunale,

considerato che le manovre di rianimazione cardiopolmonare (RCP) e sulle manovre di disostruzione delle vie aeree, se conosciute e applicate nel modo corretto, possono consentire a tutti di intervenire in caso di emergenza e salvare una vita in pericolo,

premessi che in alcuni paesi europei, come in Inghilterra, l'insegnamento della rianimazione cardiopolmonare è diventata obbligatoria nelle scuole,

considerato che tale insegnamento è da tempo parte dei programmi scolastici negli Stati Uniti,

considerando l'importanza di apprendere fin da piccoli, queste manovre che possono salvare la vita alle persone,

considerato che l'implementazione a livello scolastico di adeguati corsi di formazione sulle manovre BLS-D (Basic Life Support – Defibrillation) e RCP (Rianimazione cardiopolmonare) possono aumentare la capacità dei cittadini di prestare soccorso in situazione di emergenza ed urgenza e, di conseguenza, aumentare la probabilità di sopravvivenza, con la consapevolezza di poter svolgere un ruolo determinante all'interno della società per salvare una vita e che ogni persona può essere utile in caso di criticità vitale

per garantire che in futuro la maggioranza della popolazione avrà le capacità, la volontà e la confidenza di poter intervenire efficacemente in situazione di pericolo di vita

invita

l'amministrazione a promuovere in collaborazione con il Provveditorato Scolastico Provinciale di Verona, e con le istituzioni preposte, corsi di primo soccorso nelle fasi del percorso scolastico e di destinare dei fondi in tal senso.

La consigliera comunale

Carla Padovani

(rif. Università degli Studi di Padova- Scuola di Medicina e Chirurgia Dipartimento di Medicina Corso di Laurea in Infermieristica "PRIMO SOCCORSO A SCUOLA: PROPOSTA DI UNO STRUMENTO DIDATTICO INTERATTIVO" Relatrice: Prof.ssa a.c. Stefania Moschetta Correlatore: Dott. Manuel Gambarotto Laureando: Andrea Berton Matricola n°: 1180628 Anno Accademico 2020-2021).