



ambito territoriale
FG16

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
“AUGUSTO RIGHI”

Via A. Rosati, 3 - 71042 Cerignola (FG) - C. F. 81002570711 - C. M. FGIS048009



Unione Europea

Cerignola, 11/05/2019

Circ. n. 226

**Ai Docenti interessati
Al Personale Ata**

E. p.c.

**alla DSGA
SEDE**

Oggetto: Corso di formazione BLS-D per conseguimento brevetto all'uso del Defibrillatore

Come preannunciato, si comunica che il giorno 24 c.m. a partire dalle ore 15,00, per una durata di cinque ore, avrà luogo il corso di formazione BLS-D Esecutore per operatori non sanitari a cura dell'Azienda "Carpe Diem" srls con sede a Campobasso. Il corso permette di conseguire conoscenze e abilità relative all'utilizzo del defibrillatore semiautomatico e persegue l'obiettivo di far apprendere ai partecipanti la sequenza di rianimazione base nell'adulto in arresto respiratorio e/o cardiaco e le manovre da eseguirsi in caso di ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo.

All'attività potranno partecipare Docenti e Ata di cui al sottoscritto elenco. Si fa presente che i costi di attuazione saranno a carico della scuola per la squadra del primo soccorso, gli altri partecipanti, come concordato, si faranno carico delle spese autonomamente. Per i dettagli relativi alle modalità di pagamento gli interessati potranno rivolgersi alla DSGA.

La Dirigente

Maria Rosaria Albanese

Elenco partecipanti p.p.v.

- **Prof.ssa Colella Lucia** (primo soccorso)
- **Prof.ssa Tattoli Maria** (primo soccorso)
- **Sig. Marino Pio** (primo soccorso)
- **Sig. Panarelli Nicola** (primo soccorso)
- **Prof.ssa Bruno Benedetta**
- **Prof.ssa Di Michele Sabina**
- **Prof.ssa Gorgoglione Maria**
- **Prof.ssa Pietrafesa Caterina**
- **Prof.ssa Prencipe Carmen**
- **Prof.ssa Tattoli Lucia**
- **Sig.ra Seccia Luigia**

Tel :0885/420344 Fax:0885/423431 Sito web:www.iissrighi.edu.it
e-mail: fgis048009@istruzione.it pec:fgis048009@pec.istruzione.it



*Istituto Tecnico Tecnologico, indirizzi:
Informatica e Telecomunicazioni (corso diurno e percorso di secondo livello)
Elettronica ed Elettrotecnica/Automazione – Chimica, Materiali e Biotecnologie
Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate*

RETELEWIN

