



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** FONDAZIONE VILLA SALUS DELLA CONGREGAZIONE DELLE SUORE MANTELLATE  
**Provider** SERVE DI MARIA DI PISTOIA

**Titolo** Corso BLS (Basic Life Support and Defibrillation)

**ID Evento** 111-257812

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 19/10/2022

**Data Fine** 19/10/2022

**Date Intermedie**

**Durata** 06:00

<b>Professioni / Discipline</b>	Fisioterapista	Fisioterapista
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiochirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
	Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico	

**Numero partecipanti** 10

**Obiettivo Strategico Nazionale** (10) Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute-diagnostica-tossicologica con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

**Obiettivo Strategico Regionale** (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

**Costo** 0.00

**Crediti** 9.6

<b>Responsabili Scientifici</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Qualifica</b>
	Mariacarla	Volpe	Dal 2013 svolge il ruolo di Direttore Sanitario presso la Casa di Cura accreditata Parco dei Tigli di Teolo. Ha conseguito nel 1982 la laurea in Medicina e Chirurgia specializzandosi nel 1986 in gastroenterologia e endoscopia digestiva e nel 1990 in igiene e medicina preventiva.

<b>Docente/ Relatore/ Tutor</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Ruolo</b>	<b>Titolare/Sostituto</b>
	MATIJA	GREIF	DOCENTE	titolare

**Verifica Apprendimento** Questionario (test)

<b>Segreteria Organizzativa</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Email</b>	<b>Telefono</b>	<b>Cellulare</b>

## Programma

**Razionale** Il Corso ha l'obiettivo principale di far acquisire gli strumenti e le capacità necessarie per riconoscere in un adulto lo stato di arresto cardiaco e respiratorio, ed effettuare le manovre rianimatorie di base che permettono di prevenire o limitare il danno anossico cerebrale.

**Risultati attesi** Esecuzione sicura e coordinata della manovra rianimatoria  
Comprensione della problematica  
Acquisizione conoscenze teoriche  
Esecuzione sicura della manovra rianimatoria

### Programma del 19/10/2022

**Provincia Sede** TREVISO

**Comune Sede** TREVISO

**Indirizzo Sede** Viale Vittorio Veneto n. 18 - 31100 Treviso

**Luogo Sede** Ospedale San Camillo Treviso

**Dettaglio Attività**

<b>Ora Inizio</b>	<b>Ora Fine</b>	<b>Argomento</b>	<b>Docente/Tutor</b>	<b>Risultato Atteso</b>	<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>Metodologia Didattica</b>
08:45	09:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:00	11:00	Epidemiologia, cause e circostanze dell'arresto cardio circolatorio	GREIF	Comprensione della problematica	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
11:00	12:00	Rianimazione polmonare - evidenze scientifiche - linee guida internazionali	GREIF	Acquisizione conoscenze teoriche	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
12:00	13:00	Rianimazione cardio polmonare	GREIF	Esecuzione sicura della manovra rianimatoria	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
13:00	15:00	Rianimazione cardio polmonare	GREIF	Esecuzione sicura e coordinata della manovra rianimatoria	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
15:00	15:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				