



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** AZIENDA ULSS N. 1 DOLOMITI  
**Provider**

**Titolo** B.L.S.D. (Basic Life Support Defibrillation) per operatori sanitari

**ID Evento** 21-217851 - 4

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 06/04/2019

**Data Fine** 06/04/2019

**Date Intermedie**

**Durata** 04:00

<b>Professioni / Discipline</b>	Assistente sanitario	Assistente sanitario
	Biologo	Biologo
	Chimico	Chimica
	Dietista	Dietista
	Educatore professionale	Educatore professionale
	Farmacista	Farmacista ospedaliera Farmacista territoriale
	Fisico	Fisica
	Fisioterapista	Fisioterapista
	Igienista dentale	Igienista dentale
	Infermiere	Infermiere
	Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
	Logopedista	Logopedista
	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

	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
Odontoiatra	Odontoiatria
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

**Numero partecipanti** 24

**Obiettivo Strategico Nazionale**

**Obiettivo Strategico Regionale**

**Costo** 0.00

**Crediti** 7.6

**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
GABRIELLA	GUERRIERO	dirigente medico UOC Accettazione e Pronto Soccorso Ospedale di Belluno

Data di stampa: 29/05/2025

		Soccorso Ospedale di Belluno
MAURO	FANTINEL	dirigente medico UOC Cardiologia/UTIC Ospedale di Feltre

**Docente/ Relatore/  
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
MATTEO	MARIN	DOCENTE	sostituto
SANDRO	MASOCH	DOCENTE	sostituto
RICCARDO	MAZZONI	DOCENTE	sostituto
GINO	PERUZ	DOCENTE	sostituto
VILLI	PONTIL SCALA	DOCENTE	sostituto
MAURO	SONEGO	DOCENTE	sostituto
PAOLA	TALIN	DOCENTE	sostituto
FEDERICA	VETTORE	DOCENTE	sostituto
TAMARA	VINCENZI	DOCENTE	sostituto
MARIA TERESA	DAL SOLER	DOCENTE	sostituto
INES	BERNARD	DOCENTE	sostituto
CLAUDIO	CAIAZZO	DOCENTE	titolare
CATERINA	CANEVE	DOCENTE	sostituto
MAURO	CARBOGNO	DOCENTE	titolare
CARMEN	CARBOGNO BARNABE'	DOCENTE	titolare
SONIA	CASAGRANDA	DOCENTE	sostituto
PAOLO	CASARIN	DOCENTE	sostituto
ALESSIA	CASANOVA BORCA	DOCENTE	sostituto
SARA	CAVALET	DOCENTE	sostituto
KATJA	CIBIEN	DOCENTE	sostituto
NADIA	CROSE	DOCENTE	sostituto
ANDREA	DE BATTISTA	DOCENTE	sostituto
DARIO	DE BORTOLI	DOCENTE	sostituto
DENIS	DE MARCHI	DOCENTE	sostituto
ANDREA	DE MARTIN TOPRANIN	DOCENTE	sostituto
LAURA	DORIGO	DOCENTE	sostituto
MAURO	FANTINEL	DOCENTE	sostituto
OSCAR	FERRONI	DOCENTE	sostituto
WANIA	GIOLAI	DOCENTE	sostituto
GABRIELLA	GUERRIERO	DOCENTE	titolare
KATIUSCIA	ISOTTON	DOCENTE	sostituto
ENRICO	LIO	DOCENTE	sostituto

**Verifica  
Apprendimento**

Esame pratico

**Segreteria  
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale** Le linee guida IRC prevedono che il personale sanitario deve ogni due anni effettuare il corso per mantenere la performance al riconoscimento di un arresto cardiorespiratorio e al suo trattamento mediante una adeguata gestione delle vie aeree e l'uso del defibrillatore semiautomatico.

**Risultati attesi** Obiettivi specifici:  
Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di:  
Riconoscere l'arresto cardiorespiratorio  
Trattare l'arresto respiratorio  
Utilizzare il defibrillatore semiautomatico

### Programma del 06/04/2019

**Provincia Sede** BELLUNO

**Comune Sede** FELTRE

**Indirizzo Sede** Sede corsi di laurea - via Borgo Ruga, Feltre

**Luogo Sede** Aule di formazione

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:15	08:30	Introduzione al corso e lezione sui: Fondamenti del BLS e della defibrillazione semiautomatica precoce Fasi del BLS Efficacia e sicurezza delle manovre di rianimazione cardiopolmonare e defibrillazione Algoritmi di intervento	CARBOGNO GUERRIERO CAIAZZO DE MARTIN TOPRANIN CARBOGNO BARNABE'	Obiettivi specifici: Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di: Riconoscere l'arresto cardiorespiratorio Trattare l'arresto respiratorio Utilizzare il defibrillatore semiautomatico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
08:30	08:45	Addestramento a gruppi – Fasi del BLS Fase A: pervietà delle vie aeree, ipertensione del capo, sollevamento del mento – tecniche di compressione toraciche esterne, ventilazione artificiale con pallone autoespansibile Fase BC: gas e segni di circolo, polso carotideo, RCP – addestramento alla sequenza completa BLS – addestramento alle tecniche di disostruzione (Heimlich) – addestramento nella PLS Fase D: spiegazione	CARBOGNO GUERRIERO CAIAZZO DE MARTIN TOPRANIN CARBOGNO BARNABE'	Obiettivi specifici: Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di: Riconoscere l'arresto cardiorespiratorio Trattare l'arresto respiratorio Utilizzare il defibrillatore semiautomatico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)

		DAE				
08:45	09:45	Addestramento a gruppi – Fasi del BLS D Fase A: pervietà delle vie aeree, ipertensione del capo, sollevamento del mento – tecniche di compressione toraciche esterne, ventilazione artificiale con pallone autoespansibile Fase BC: gas e segni di circolo, polso carotideo, RCP – addestramento alla sequenza completa BLS – addestramento alle tecniche di disostruzione (Heimlich) – addestramento nella PLS Fase D: spiegazione DAE	CARBOGNO GUERRIERO CAIAZZO DE MARTIN TOPRANIN CARBOGNO BARNABE'	Obiettivi specifici: Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di: Riconoscere l'arresto cardiorespiratorio Trattare l'arresto respiratorio Utilizzare il defibrillatore semiautomatico	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)
09:45	10:00	PAUSA				
10:00	10:15	Dimostrazione in plenaria della sequenza completa di BLS D non commentata e commentata	CARBOGNO GUERRIERO CAIAZZO DE MARTIN TOPRANIN CARBOGNO BARNABE'	Obiettivi specifici: Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di: Riconoscere l'arresto cardiorespiratorio Trattare l'arresto respiratorio Utilizzare il defibrillatore semiautomatico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
10:15	10:45	Addestramento a gruppi: sequenza BLS D con ritmo defibrillabile, non defibrillabile e DAE non immediatamente disponibile	CARBOGNO GUERRIERO CAIAZZO DE MARTIN TOPRANIN CARBOGNO BARNABE'	Obiettivi specifici: Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di: Riconoscere l'arresto cardiorespiratorio Trattare l'arresto respiratorio Utilizzare il defibrillatore semiautomatico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
10:45	12:30	Addestramento a gruppi: sequenza BLS D con ritmo defibrillabile, non defibrillabile e DAE non immediatamente disponibile	CARBOGNO GUERRIERO CAIAZZO DE MARTIN TOPRANIN CARBOGNO BARNABE'	Obiettivi specifici: Il partecipante al termine della sessione sarà in grado di: Riconoscere l'arresto cardiorespiratorio Trattare l'arresto respiratorio Utilizzare il defibrillatore semiautomatico	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)
12:30	13:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				