

**Titolo Corso:**

**BASIC LIFE SUPPORT DEFIBRILLATION**

**Id Provider: 5737**

**Id Evento: 466950**

**Sede di svolgimento**

**EDIZIONE 1 e 2: Clinica Guarnieri – Via Tor de' Schiavi 139, 00172 Roma RM**

**Date**

**EDIZIONE 1: 08/11/2025**

**EDIZIONE 2: 15/11/2025**

**Resp. Scientifici: Dott. Luca De Bernardis; Dott. Davide Pizzolante**

**PROGRAMMA ED.1 - 2**

		<i>Docenti: Dott. Vincenzo Mauro Giaconella, Dott. Pierluigi Tagliatela, Dott. Davide Pizzolante, Dott. Giovanni Guadagno, Dott. Gabriele Algieri, Dott. Luca De Bernardis</i>	
08:15 - 08:30	Registrazione partecipanti, presentazione del gruppo docenti e del corso, tutoraggio		15'
08:30 - 10:00	Lezione in aula: - fondamentali e fasi del bls e della defibrillazione semiautomatica precoce - efficacia e sicurezza delle manovre di rianimazione cardiopolmonare e di defibrillazione; algoritmi di intervento - soccorso in caso di ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo		90'
10:00 - 10:10	Pausa caffè		10'
10:10 - 10:40	Dimostrazione: sequenza completa blsd non commentata e commentata		30'
10:40 - 12:40	Addestramento a gruppi (rapporto istruttori/allievi = 1/6) Fasi del blsd - fase a: pervietà delle vie aeree - tecniche: iperestensione del capo, sollevamento del mento - fase bc: gas e segni di circolo, polso carotideo, rcp - tecniche: cte, ventilazione artificiale con pallone autoespansibile - fase d: spiegazione dae - tecniche: applicazione delle piastre (a un soccorritore); applicazione delle piastre a due soccorritori con cte in corso) - addestramento alle tecniche di disostruzione (heimlich) e nella pls		120'
12:40 - 13:00	Pausa pranzo		20'
13:00 - 15:20	Addestramento a gruppi: sequenza blsd a due soccorritori - sequenza blsd con ritmo defibrillabile - sequenza con ritmo iniziale non defibrillabile		140'
15:20 - 15:30	Pausa caffè		10'

		<i><b>Docenti: Dott. Vincenzo Mauro Giacomella, Dott. Pierluigi Tagliatela, Dott. Davide Pizzolante, Dott. Giovanni Guadagno, Dott. Gabriele Algieri, Dott. Luca De Bernardis</b></i>	
15:30 - 17:00	Addestramento a gruppi: - sequenza blsd a due soccorritori - sequenza bls senza disponibilità immediata di dae		<b>90'</b>
17:00 - 17:10	Tutoraggio; Q&A		<b>10'</b>
17:10 - 17:40	Test finale ECM e Questionari di gradimento - conclusione corso		<b>30'</b>

## RAZIONALE

Il corso BLS-D ha l'obiettivo principale di far acquisire gli strumenti conoscitivi e metodologici e le capacità necessarie per prevenire il danno anossico cerebrale e riconoscere in un paziente adulto lo stato d'incoscienza, di arresto respiratorio e di assenza di polso in una condizione di assoluta sicurezza per se stesso, per la persona soccorsa e per gli astanti. Per evitare queste gravissime conseguenze occorre ottimizzare i tempi di intervento, uniformare ed ordinare le valutazioni da effettuare e le azioni da compiere nell'ambito della cosiddetta catena della sopravvivenza.

Il corso è indirizzato a quanti operano periodicamente nei dipartimenti di emergenza - urgenza intra ed extra ospedalieri. La partecipazione allo stesso può essere garantita anche ad altre figure professionali operanti nel settore sanitario (Farmacisti, Biologi, etc). La metodologia didattica applicata segue un approccio di tipo pedagogico/andragogico avvalendosi di strumenti quali la *Learning Conversation*, valido ausilio per l'applicazione del processo di *scongelo-cambiamento-ricongelamento*.

Il Direttore del corso e gli istruttori sono medici ed infermieri, adeguatamente formati, che, avendo completato il percorso formativo previsto dal regolamento dei Corsi Base IRC, sono stati certificati da IRC come istruttori per il personale sanitario ed inoltre sono obbligati a svolgere almeno 2 corsi BLS-D all'anno per il mantenimento degli skills didattici pena il decadimento del brevetto.

### Obiettivi generali:

- Acquisire e schematizzare le conoscenze relative al trattamento dell'arresto cardiocircolatorio con defibrillatore semiautomatico esterno secondo le linee guida Italian Resuscitation Council;
- Saper riconoscere l'arresto cardiocircolatorio;
- Saper gestire un'equipe di soccorso in caso di arresto cardiocircolatorio;
- Saper mettere in atto le manovre ed i protocolli per il trattamento con defibrillatore semiautomatico dell'arresto cardiocircolatorio (fibrillazione ventricolare/tachicardia ventricolare senza polso);
- Acquisire capacità di autocontrollo in risposta a situazioni critiche;
- Acquisire capacità di gestione dell'equipe di soccorso in emergenza per l'utilizzo precoce del defibrillatore semiautomatico.

### Metodologia

Lezione frontale integrata da metodologie attive quali: discussioni, dimostrazioni, esercitazioni, uso di PC con videoproiettore, filmati, uso nella didattica di numerosi esempi pratici, esercitazioni pratiche, simulazioni sui discenti.

**INFORMAZIONI GENERALI**

<b>AREA DELL'OGGETTIVO FORMATIVO</b>	<b>Obiettivi formativi di sistema</b>
<b>OBIETTIVO</b>	<b>2 - Linee Guida – Protocolli - Procedure</b>
<b>ACQUISIZIONE COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI</b>	FAR ACQUISIRE GLI STRUMENTI CONOSCITIVI E METODOLOGICI E LE CAPACITÀ NECESSARIE PER PREVENIRE IL DANNO ANOSSICO CEREBRALE E RICONOSCERE IN UN PAZIENTE ADULTO LO STATO D'INCOSCENZA, DI ARRESTO RESPIRATORIO E DI ASSENZA DI POLSO IN UNA CONDIZIONE DI ASSOLUTA SICUREZZA PER SE STESSO, PER LA PERSONA SOCCORSA E PER GLI ASTANTI
<b>ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO</b>	ACQUISIRE E SCHEMATIZZARE LE CONOSCENZE RELATIVE AL TRATTAMENTO DELL'ARRESTO CARDIOCIRCOLATORIO CON DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO ESTERNO SECONDO LE LINEE GUIDA ITALIAN RESUSCITATION COUNCIL; - SAPER RICONOSCERE L'ARRESTO CARDIOCIRCOLATORIO; - SAPER GESTIRE UN'EQUIPE DI SOCCORSO IN CASO DI ARRESTO CARDIOCIRCOLATORIO
<b>ACQUISIZIONE COMPETENZE DI SISTEMA</b>	SI FORNIRANNO LE BASI PER OTTIMIZZARE I TEMPI DI INTERVENTO, UNIFORMARE ED ORDINARE LE VALUTAZIONI DA EFFETTUARE E LE AZIONI DA COMPIERE NELL'AMBITO DELLA COSIDDETTA CATENA DELLA SOPRAVVIVENZA
<b>PROFESSIONI ALLE QUALI SI RIFERISCE L'EVENTO</b>	Tutte
<b>ORE FORMATIVE:</b>	8 - di cui 6 interattive
<b>NUMERO PARTECIPANTI</b>	<i>Fino a 24 per ogni edizione</i>
<b>CREDITI ECM</b>	<b>12.2</b>
<b>EVENTO TIPO</b>	<b>ATTIVITÀ FORMATIVA RESIDENZIALE</b>
<b>SEGRETERIA ORGANIZZATIVA</b>	<b>4C Lab Srl</b> <i>Via Luigi Arnaldo Vassallo 13 – 00159 ROMA Tel. 06 4386649</i>

**RESPONSABILI SCIENTIFICI:** *Dott. Luca De Bernardis; Dott. Davide Pizzolante*

**DOCENTI:** *Dott. Vincenzo Mauro Giaconella, Dott. Davide Pizzolante, Dott. Pierluigi Taglialatela, Dott. Antonello Bencivenga, Dott. Giovanni Guadagno, Dott. Gabriele Algieri, Dott. Luca De Bernardis*