



# **Educazione Continua in Medicina**

# Scheda Evento

**Provider** 

Denominazione AZIENDA ULSS N. 1 DOLOMITI

**Titolo** Gestione avanzata delle emergenze cardiovascolari e dello stroke: ACLS ( Advanced Cardiac Life Support) Provider

ID Evento 21-258842 - 3

Tipologia Evento RES

**Data Inizio** 11/10/2023

Data Fine 12/10/2023

**Date Intermedie** 

**Durata** 14:10

# Professioni / Discipline

Infermiere	Infermiere
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatria Biochimica clinica Cardiochirurgia Cardiologia Chirurgia general 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 Nerrologia 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
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare

Data di stampa: 25/05/2025

Numero 14 partecipanti

Obiettivo Strategico (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna

professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le

Nazionale malattie rare e la medicina di genere

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

**Costo** 0.00

Crediti 22.4

#### Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
EDOARDO	ROSSI	Medico dirigente, direttore dipartimento emergenza urgenza, direttore corsi ACLS
Stefano	GASPERIN	Medico Dirigente, Direttore Pronto soccorso Agordo, istruttore corsi ACLS

#### Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
EDOARDO	ROSSI	DOCENTE	titolare
Stefano	GASPERIN	DOCENTE	sostituto
DEBORA	CIAN	DOCENTE	titolare
Alessandra	Mascaro	DOCENTE	titolare
MONICA	VERRI	DOCENTE	titolare
GIACOMO	LONGO	DOCENTE	titolare

### Verifica Apprendimento

Esame pratico

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

# **Programma**

Razionale

IL corso ACLS Advanced Cardiovascular Life Support - AHA American Heart Association è rivolto al personale medico impegnato nelle strutture di emergenza/urgenza o che comunque possa essere coinvolto nella gestione di problematiche sanitarie acute di natura cardiovascolare. In particolare il corso si occupa della gestione avanzata dei pazienti in arresto cardio-respiratorio o in condizioni di peri-arresto (tachicardia, bradicardia, infarto, ictus, ecc.), comprendendo la gestione avanzata delle vie aeree, ventilazione invasiva, terapia elettrica e farmacologica.

Risultati attesi

Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)

# Programma del 11/10/2023

Provincia Sede BELLUNO

Comune Sede FELTRE

Indirizzo Sede Ospedale di Feltre via Bagnols sur Ceze, 3

**Luogo Sede** Aule formazione, Presidio Ospedaliero di Feltre

### **Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:00	08:15	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
08:15	08:30	introduzione al corso	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
08:30	08:55	Panoramica gerale- Aspetti organizzativi	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia,	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)

				sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)		
08:55	09:05	I sistemi di assistenza	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
09:05	09:20	La scienza della rianimazione	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
09:20	09:35	l'approccio sistematico	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia

			CIAN	seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)		frontale)
09:35	09:45	Il coordinatore della RCP (rianimazione cardiopolmonare)	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
09:45	09:55	PAUSA				
09:55	11:45	Stazioni di apprendimento a rotazione: - BLS di alta qualità (stazione di apprendimento e test)Gestione delle vie aeree (stazione di apprendimento e test)	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

				refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)		
11:45	12:15	Team ad alte prestazioni	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
12:15	12:30	Revisione della tecnologia in modo particolare della Defibrillazione	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
12:30	12:45	Algoritmo arresto cardiaco e post- arresto (focalizzazione)	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito

			VERRI	internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)		(metodologia frontale)
12:45	14:00	Stazioni di apprendimento a rotazione (prima parte) 2 casi FV - 1 PEA: "team ad alte prestazioni: arresto cardiaco e trattamento postarresto cardiaco" 2 casi FV - 1 asistolia (Stazione di apprendimento: "team ad alte prestazioni: arresto cardiaco e trattamento postarresto cardiaco e trattamento postarresto cardiaco)	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
14:00	15:00	PAUSA				
15:00	16:15	tazioni di apprendimento a rotazione (seconda parte) 2 casi FV - 1 PEA: "team ad alte prestazioni: arresto cardiaco e trattamento postarresto cardiaco" 2 casi FV - 1 asistolia (Stazione di apprendimento: "team ad alte prestazioni: arresto cardiaco e trattamento postarresto cardiaco)	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio,	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

				FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)		
16:15	16:45	Sindrome coronarica acuta	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
16:45	17:15	Ictus in acuto	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
17:15	17:30	Affrontare la morte	ROSSI Mascaro GASPERIN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico	Acquisire conoscenze teoriche e/o	Lezione Frontale/Relazi one con

defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe	vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico
--	---

# Programma del 12/10/2023

Provincia Sede BELLUNO

Comune Sede FELTRE

Indirizzo Sede Ospedale di Feltre via Bagnols sur Ceze, 3

Luogo Sede Aule formazione, Presidio Ospedaliero di Feltre

### **Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:15	08:30	revisione della giornata precedende domande e risposte	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)

				propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)		
08:30	08:40	riconoscimento: segni di deterioramento clinico	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
08:40	09:00	Focalizzazione algoritmo brachicardia e tachicardia	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
09:00	11:00	STAZIONI DI APPRENDIMENTO A ROTAZIONE -Prevenzione dell'arresto in tachicardia (stabile e instabile) - Prevenzione dell'arresto in bradicardia	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP)	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie

11:00	11:15	PAUSA		dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, tachicardia instabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)		(metodologia interattiva)
11:15	13:35	Stazione di apprendimento a rotazione: "team ad alte prestazioni casi pratici di Megacode"	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN	Il corso si pone l'obiettivo di potenziare le conoscenze e le competenze del medico secondo le linee guida internazionali ILCOR sui seguenti argomenti inerenti le emergenze cardiovascolari: - la rianimazione cardiopolmonare (RCP) dell'adulto con utilizzo del defibrillatore; - la gestione di base e avanzata delle vie aeree; - l'applicazione pratica degli algoritmi di trattamento in emergenza per arresto respiratorio, FV/TV senza polso (anche refrattaria), PEA, asistolia, sindrome coronarica acuta, bradicardia, tachicardia stabile, stroke ischemico acuto. Inoltre il corso si propone di formare i medici al lavoro in team e formare alla gestione di un'equipe di emergenza (comunicazione nel team)	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
13:35	14:35	PAUSA				
14:35	17:35	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO	ROSSI Mascaro GASPERIN LONGO VERRI CIAN			