



## **(PBLSD) FORMAZIONE PER ADDETTI ALL'USO DEL DEFIBRILLATORE ADULTO - PEDIATRICO SEMIAUTOMATICO ESTERNO (DAE) NEI LUOGHI DI LAVORO - AGGIORNAMENTO**

### **AGGIORNAMENTO BIENNALE**

L'obbligo per le aziende di dotarsi del defibrillatore semiautomatico e di lavoratori formati ed addestrati al suo utilizzo è previsto, in modo implicito, nella legislazione in vigore sulla tutela della salute e sicurezza del lavoro, in particolare nel D.

data inizio **06/05/2026**

durata **4 ore**

cod.

**PBLSD-1-RO-06-05-2026-BLD-43671**

indirizzo **Viale Porta Po - 45100 Rovigo (RO)**

quota **€ 58,00 + iva**

totale iva inclusa **€ 70,76**

€ + iva

**destinatari** Nel 2016 l'Inail ha pubblicato la scheda informativa "La defibrillazione precoce nei luoghi di lavoro" soffermandosi sui fattori lavorativi che contribuiscono ad aggravare le malattie cardiovascolari, quali ad esempio "il contatto con alcune sostanze (come il monossido di carbonio e il piombo), l'asfissia da inalazione di gas tossici, le condizioni lavorative stressanti, l'esposizione al caldo o al freddo estremi, lo sforzo fisico eccessivo", precisando che alcuni fattori di rischio professionali, come elettrocuzione "portano alla fibrillazione ventricolare e quindi all'arresto cardiaco". In tal senso anche la letteratura scientifica pone tra le possibili cause di arresto cardiaco:

- ☐ Elettrocuzione
- ☐ Esposizione a basse o alte temperature ed escursioni termiche rilevanti
- ☐ Esposizione a sostanze chimiche,
- ☐ Sforzi fisici importanti,
- ☐ Colpi o impatti gravi.

**obiettivi corso** Apprendimento dei concetti teorici e della capacità pratica per riconoscere immediatamente un paziente in arresto cardiocircolatorio adulto, pediatrico, lattante, praticare il massaggio cardiaco, le insufflazioni (la respirazione bocca a bocca), l'applicazione dei protocolli per l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico (DAE), sia sul paziente adulto, sia sul pediatrico; anatomia e fisiologia di base; la catena della sopravvivenza; Basic Life Support (BLS); verifica della sicurezza ambientale (compresa gestione dei dispositivi di protezione individuali - DPI); rianimazione cardiopolmonare (RCP); posizione laterale di sicurezza; ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo (OVACE); controllo dell'emorragia esterna; gestione dello shock; utilizzo di un defibrillatore automatico esterno (DAE).

**la quota include** Ad ogni partecipante dei corsi in aula potrà essere consegnato del materiale didattico (CD, chiavetta usb o altri supporti) con le slides del corso in pdf e letture utili a completare la formazione conseguita.

**calendario degli incontri** Data: 06/05/2026 dalle 09:00 alle 18:00 (unica lezione di teoria (2 ore) e pratica (2 ore))

**attestato** Al termine del corso verrà consegnato l'Attestato individuale ad ogni partecipante, valido su tutto il territorio nazionale.

### **programma**

Programma del corso: si tratterà:

apprendimento dei concetti teorici e della capacità pratica per riconoscere immediatamente un paziente in arresto cardiocircolatorio adulto, pediatrico, lattante, praticare il massaggio cardiaco, le insufflazioni (la respirazione bocca a bocca), l'applicazione dei protocolli per l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico (DAE), sia sul paziente adulto, sia sul pediatrico.

- anatomia e fisiologia di base;
- la catena della sopravvivenza;
- Basic Life Support (BLS);
- verifica della sicurezza ambientale (compresa gestione dei dispositivi di protezione individuali - DPI);
- rianimazione cardiopolmonare (RCP);
- posizione laterale di sicurezza;
- ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo (OVACE);
- controllo dell'emorragia esterna;
- gestione dello shock;
- utilizzo di un defibrillatore automatico esterno (DAE).