



# Standard e Procedure

## Corso OPERATORE Emergency Airway SYstem

---

### Introduzione

Questi Standard si riferiscono al sistema didattico del **Corso Operatore Emergency Airway System**. Quando conduci il corso, consulta questa guida insieme al Manuale EASY e al materiale didattico specifico richiesto. Questa guida illustra gli Standard, le procedure, la sequenza, le raccomandazioni ed altre importanti informazioni che ti servono per condurre il corso Operatori Emergency Airway System Base e Avanzato della Salvamento Academy.

## INDICE

<b>Standard di Addestramento</b>	<b>1.-</b>
Prerequisiti	1.1
Documenti richiesti	1.2
Controllo	1.3
Assistente Qualificato	1.4
Rapporto Allievi-Docente	1.5
Valutazione dello sviluppo delle conoscenze	1.6
Programma corso	1.7
Attrezzatura richiesta	1.8
<b>Procedure Amministrative</b>	<b>2.-</b>
Documentazione	2.1
Certificazione	2.2
Rinnovo certificazione	2.3
Deroghe	2.4
<b>Stato e Mantenimento Insegnamento</b>	<b>3.-</b>
<b>Modulistica</b>	<b>4.-</b>

# 1.- Standard di Addestramento

---

Questi Standard coprono i prerequisiti minimi obbligatori, che gli **Istruttori Emergency Airway System** e gli **Allievi** (aspiranti Operatori Emergency Airway System) devono rispettare durante il programma di addestramento. In caso di dubbi contatta la Segreteria della Salvamento Academy per ricevere chiarimenti.

## 1.1- Prerequisiti

Per essere ammessi al programma "*Emergency Airway System*" è richiesta la maggiore età, il brevetto Operatore BLSD in corso di validità e la qualifica di:

- **Corso Base (requisito minimo consigliato):** Soccorritore (Protezione civile, Bagnino di Salvataggio, Volontario del soccorso, Vigile del Fuoco, Istruttore primo soccorso, ecc.);
- **Corso Avanzato (requisito obbligatorio):** Sanitario (tutte le professioni).

## 1.2- Documenti richiesti

Ogni Allievo all'inizio del corso deve registrarsi compilando con le proprie generalità l'apposito modulo d'iscrizione e fornire le credenziali (CV in formato europeo). La Segreteria nazionale potrà richiedere ulteriore documentazione comprovante i requisiti richiesti per l'accesso al corso.

## 1.3- Controllo

- **L'ISTRUTTORE** deve controllare direttamente tutte le attività di addestramento sia teorico che pratico dell'Allievo.

## 1.4- Assistente Qualificato

**Un assistente qualificato deve possedere i seguenti requisiti minimi:**

- ✓ **Corso Base:** Assistente Istruttore Emergency livello base.
- ✓ **Corso Avanzato:** Assistente Istruttore Airway System livello avanzato

L'utilizzo di assistenti qualificati, è raccomandato, ma non obbligatorio.

GLI ASSISTENTI QUALIFICATI, NON SONO AUTORIZZATI A DARE VALUTAZIONI AI FINI DEL RILASCIO DELLA CERTIFICAZIONE, compito questo esclusivo dell'Istruttore che dovrà verificare personalmente se il livello di performance raggiunto dell'Allievo soddisfa i requisiti previsti dagli Standard.

## 1.5- Rapporto Allievi-Docente

IL RAPPORTO MASSIMO ALLIEVI-ISTRUTTORE PER LE LEZIONI DI TEORIA NON È DEFINITO; SI CONSIGLIA COMUNQUE DI NON SUPERARE LA SOGLIA DI 12-1.

Analizza le condizioni con razionalità per determinare un adeguato rapporto. Considera che un appropriato controllo della classe, è necessario per poter raggiungere l'obiettivo di soddisfare gli Standard di addestramento, ed eseguire correttamente le valutazioni.

IL RAPPORTO MASSIMO ALLIEVI-ISTRUTTORE E ALLIEVI-MANICHINO PER LE LEZIONI DI ADDESTRAMENTO PRATICO (SESSIONE SUL MANICHINO) È 6:1;

E' consentita la presenza di Assistenti Qualificati, che non aumentano il rapporto Allievi-Docente, ma possono condurre l'addestramento degli Allievi sotto la supervisione indiretta dell'Istruttore.

## 1.6- Valutazione dello sviluppo delle conoscenze

Le sessioni pratiche valutano l'abilità dell'Allievo al fine di stabilire il livello di addestramento ricevuto come richiesto dal programma. *L'Istruttore deve rivedere con l'Allievo ogni tecnica sbagliata fino a quando l'Allievo non abbia soddisfatto tutti i requisiti minimi previsti.* E' responsabilità dell'Istruttore assicurarsi che l'Allievo raggiunga la padronanza delle informazioni e delle tecniche previste dal corso.

## 1.7- Programma Corso (a cura degli Istruttori Emergency Airway System)

Ore di Corso raccomandate:

**Corso Base: 4 ore** (1 teoria e 3 di addestramento pratico);

**Corso Avanzato: 5 ore** (2 teoria e 3 di addestramento pratico).

### PROGRAMMA MODULO CORSO BASE EMERGENCY AIRWAY SYSTEM:

1. Principi per la gestione delle vie aeree;
2. La ventilazione manuale non invasiva;
3. I dispositivi sopraglottici;
4. Gli ausili alla ventilazione.

### PROGRAMMA MODULO CORSO AVANZATO EMERGENCY AIRWAY SYSTEM:

1. L'intubazione a sequenza rapida;
2. Farmacologia per l'intubazione a sequenza rapida;
3. Intubazione endotracheale;
4. Gestione chirurgica delle vie aeree;
5. Le circostanze speciali.

### **Materiali allievo richiesti:**

1. Kit didattico Operatore Emergency Airway System;

**Certificazione:** raggiungimento degli obiettivi previsti dal programma del corso.

**Periodo di riaddestramento consigliato:** 4/6 mesi

**Scadenza Certificazione:** 12 mesi

## 1.8- Attrezzatura richiesta

Durante il corso di formazione Operatore Emergency Airway System gli Istruttori devono disporre obbligatoriamente delle seguenti attrezzature didattiche:

- 1) Slide e modulistica del corso Operatore Emergency Airway System;
- 2) Manuale Operatore Emergency Airway System;
- 3) Manichino adulto QCPR con testa intubabile (vedi rapporto Allievi-Istruttore);
- 4) Simulatore per la cricoide (Corso Avanzato)
- 5) Personal Computer e Videoproiettore;
- 6) Sistemi di ventilazione:
  - a) Maschera oronasale di rianimazione;
  - b) Pallone auto espansibile con reservoir;
  - c) Igel;
  - d) Cannule di Guedel;
  - e) Tubo laringeo;
  - f) Maschera laringea;
  - g) Set trachetomia (Corso avanzato);

- h) Laringoscopio (Corso avanzato);
- i) Cannula tracheale (Corso avanzato);
- j) Fastrach (Corso avanzato);
- k) Stiletto per l'intubazione (corso avanzato).

## 2.- Procedure Amministrative

---

Le seguenti procedure amministrative generali sono necessarie per documentare, svolgere, pubblicizzare ed amministrare il corso e il programma Operatore Emergency Airway System. La conformità alle procedure amministrative assiste gli Istruttori a documentare di aver soddisfatto gli Standard di addestramento. Inoltre questo, agevola il lavoro della Segreteria, evitando ritardi e malintesi riguardo le procedure dei programmi.

### 2.1- Documentazione

Dopo aver completato il corso di formazione, l'Istruttore Emergency Airway System archiverà il verbale presso il proprio Centro di Formazione e ne invierà copia compilando il modulo online tramite l'area riservata **entro e non oltre 10 giorni** dalla data di conclusione del corso.

### 2.2- Certificazione

Il corso di addestramento Operatore Emergency Airway System, condotto seguendo gli Standard, prevede il rilascio di un attestato di partecipazione a tutti gli Allievi che abbiano soddisfatto i requisiti di esecuzione Operatore Emergency Airway System. Sul diploma di partecipazione viene riportato il livello di performance in base al risultato ottenuto nella prova finale:

- 1) **Test scritto:** n. 20 domande multi risposta (tempo massimo 15 minuti);
- 2) **Prova ventilazione:** 1 minuto con pallone ambu su manichino adulto QCPR (350/600 ml.; 6-10 ventilazioni al minuto);
- 3) **Prova pratica:**
  - a. Skill test dispositivi sopraglottici
  - b. Caso clinico (solo corso avanzato)

**La performance viene calcolata in centesimi:**

- |                   |            |
|-------------------|------------|
| a. Insufficiente: | 0-50/100   |
| b. Sufficiente:   | 51-60/100  |
| c. Buono:         | 61-70/100  |
| d. Distinto:      | 71-80/100  |
| e. Ottimo:        | 81-90/100  |
| f. Eccellente:    | 91-100/100 |

### 2.3- Rinnovo certificazione

**CORSO OPERATORE (a cura degli Istruttori Emergency Airway System)**

**ore di Corso Base raccomandate:** 2 ore (*2 di addestramento pratico*)

**L'obiettivo dell'aggiornamento annuale della certificazione:**

è quello migliorare le capacità di intervento pratico sulle tecniche di gestione delle vie aeree con presidi sopraglottici.

**ore di Corso Avanzato raccomandate: 2 ore (2 di addestramento pratico)**

**L'obiettivo dell'aggiornamento annuale della certificazione:**

è quello migliorare le capacità di intervento pratico sulle tecniche di gestione delle vie aeree con presidi sopraglottici e intubazione a sequenza rapida.

Al corso di aggiornamento possono partecipare solo gli Operatori Emergency Airway System certificati Salvamento Academy.

**NOTA BENE: L'aggiornamento deve avvenire entro sei mesi dalla data di scadenza della certificazione.** Al termine del corso di aggiornamento verrà rilasciato un nuovo attestato comprovante l'avvenuto aggiornamento.

## 2.4- Derghe

Non sono previste deroghe per deviare i requisiti previsti nel presente regolamento.

# 3.- Stato e Mantenimento Insegnamento

---

L'Istruttore deve soddisfare i requisiti richiesti dagli Standard e Procedure generali, a cui si rimanda, per poter insegnare o supervisionare ai corsi per Operatori Emergency Airway System fare riferimento alla "Guida dell'Istruttore – Standard e Procedure Generali" capitolo "Stato e Mantenimento insegnamento" e "Controllo di Qualità".

# 4.- Modulistica

---

I moduli che gli Allievi compilano al termine del corso, documentano il corretto addestramento ricevuto sulle tecniche di come gestire un'emergenza, oltre alla conoscenza delle normative vigenti sul ruolo, i rischi e la responsabilità di chi presta il primo soccorso. Utilizzare esclusivamente la modulistica prevista dagli Standard nella sezione appendice.

\*\*\*