

ElleRomano

## PROGETTO FORMATIVO

COD. PCF

REV. 1

DEL 05/08/2019

PAG. 1 DI 5

<b>Codice Progetto</b>	<b>APS</b>	<b>Denominazione corso</b>	Corso di formazione per addetti al primo soccorso e gestione emergenze
<b>Riferimento</b>	art. 37 co. 9 del D.Lgs. 81/2008 smi - D.M. 388V/2003		
<b>Revisione</b>	n° 1	<b>Data Emissione</b>	05/08/2019

<b>Obiettivi e finalità del corso</b>	<p>Il corso intende fornire tutti gli strumenti e le conoscenze per la gestione di un piano di primo soccorso. In particolare alla fine del corso, organizzato in lezioni teoriche e pratiche, i partecipanti saranno in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- assistere efficacemente le vittime in caso di infortunio o malore;</li> <li>- limitare e controllare i danni derivanti dall'infortunio per le vittime, gli impianti e l'ambiente;</li> <li>- garantire il coordinamento e la compatibilità tra soccorsi prestati negli ambienti di lavoro e quelli esterni.</li> </ul>
<b>Durata del Corso</b>	<p>16 ore Aziende del Gruppo A - 6 ore aggiornamento triennale 12 ore Aziende del Gruppo B o C - 4 ore aggiornamento triennale</p>
<b>Sede del Corso</b>	<p><b>Aula Formativa:</b> aula didattica - il calcolo del numero massimo dei partecipanti alle attività formative, nella singola aula viene determinato sulla base delle normative vigenti in materia di igiene e sicurezza, garantendo almeno 2 mq di superficie utile per persona. Devono essere previsti i relativi servizi igienici, dimensionati nel rispetto delle normative vigenti e in base al numero di partecipanti per il quale si intende adibire gli spazi <b>area opportunamente delimitata</b> con assenza di impianti o strutture che possano interferire con l'attività pratica di addestramento e con caratteristiche geotecniche e morfologiche (consistenza del terreno, pendenze, avvallamenti, gradini, ecc.) tali da consentire, in sicurezza rispetto ad una valutazione globale dei rischi, l'effettuazione di tutte le manovre pratiche previste al punto "Valutazione" per ciascuna tipologia di attrezzatura (vedi allegato II e seguenti).</p>
<b>Requisiti minimi di partecipazione al corso</b>	<p>Conoscenza della lingua italiana Per i lavoratori stranieri sarà necessario effettuare un test di apprendimento della lingua italiana, oppure dovrà essere cura del committente richiedere la formazione in un'altra lingua</p>
<b>Contenuti</b>	<p><b>Aziende del Gruppo A (16 ore)</b> <b>MODULO A (4 Ore)</b> Allertare il sistema di soccorso: a) Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.); b) comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai servizi di assistenza sanitaria di emergenza Riconoscere un'emergenza sanitaria: 1) Scena dell'infortunio:     a) raccolta delle informazioni;     b) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili; 2) Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:     a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro);     b) stato di coscienza</p>

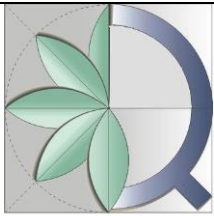
**Sede Legale:** Via Bartolo Longo, 124 - 80147 Napoli **Ufficio:** Via A. C. de Meis, 345 - 80147 Napoli  
Tel. 081-5967956 web site: [www.elleromano.it](http://www.elleromano.it) e-mail: [info@elleromano.it](mailto:info@elleromano.it)



AN.I.D.  
Associazione Nazionale  
delle Imprese di Disinfestazione



**FORMeS Srl**  
Formazione, Management & Sicurezza



- c) ipotermia e ipertermia;
- 3) Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.
- 4) Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso.

**MODULO B (4 ORE)**

Attuare gli interventi di primo soccorso:

- 1) Sostenimento delle funzioni vitali:
  - a) posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree;
  - b) respirazione artificiale;
  - c) massaggio cardiaco esterno;
- 2) Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso:
  - a) lipotimia, sincope, shock;
  - b) edema polmonare acuto;
  - c) crisi asmatica;
  - d) dolore acuto stenocardico
  - e) reazioni allergiche
  - f) crisi convulsive;
  - g) emorragie esterne post-traumatiche e tamponamento emorragico

**MODULO C (4 ORE)**

Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta

Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro:

- 1) Cenni di anatomia
- 2) Lussazioni, fratture e complicanze
- 3) Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale
- 4) Traumi e lesioni torace-addominali

Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro:

- 1) Lesioni da freddo e da calore
- 2) Lesioni da corrente elettrica
- 3) Lesioni da agenti chimici
- 4) Intossicazioni
- 5) Ferite lacero contuse
- 6) Emorragie esterne

**MODULO D (4 ORE)**

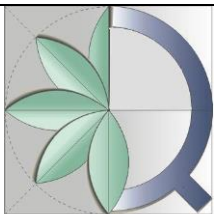
Acquisire capacità di intervento pratico:

- 1) Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del SSN
- 2) Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
- 3) Tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta
- 4) Tecniche di rianimazione cardiopolmonare
- 5) Tecniche di tamponamento emorragico
- 6) Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato
- 7) Tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici

**Aziende del Gruppo B o C (12 ore)****MODULO A (4 Ore)**

Allertare il sistema di soccorso

- a) Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.);



b) comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai servizi di assistenza sanitaria di emergenza

Riconoscere un'emergenza sanitaria

1) Scena dell'infortunio:

- a) raccolta delle informazioni;
- b) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili;

2) Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:

- a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro);
- b) stato di coscienza
- c) ipotermia e ipertermia;

3) Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.

4) Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso

Attuare gli interventi di primo soccorso

1) Sostenimento delle funzioni vitali:

- a) posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree;
- b) respirazione artificiale;
- c) massaggio cardiaco esterno;

2) Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso:

- a) lipotimia, sincope, shock;
- b) edema polmonare acuto;
- c) crisi asmatica;
- d) dolore acuto stenocardico
- e) reazioni allergiche
- f) crisi convulsive;
- g) emorragie esterne post-traumatiche e tamponamento emorragico

Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta

#### **MODULO B (4 ORE)**

Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro:

- 1) Cenni di anatomia
- 2) Lussazioni, fratture e complicanze
- 3) Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale
- 4) Traumi e lesioni torace-addominali.

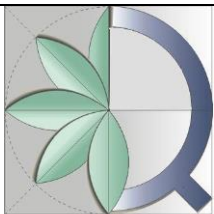
Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro:

- 1) Lesioni da freddo e da calore
- 2) Lesioni da corrente elettrica
- 3) Lesioni da agenti chimici
- 4) Intossicazioni
- 5) Ferite lacero contuse
- 6) Emorragie esterne

#### **MODULO C (4 ORE)**

Acquisire capacità di intervento pratico:

- 1) Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del SSN
- 2) Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
- 3) Principali tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta
- 4) Principali tecniche di rianimazione cardiopolmonare
- 5) Principali tecniche di tamponamento emorragico

**PROGETTO FORMATIVO**

- 6) Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato  
 7) Principali tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e Biologici

**Aggiornamento triennale****MODULO A**

Riconoscere un'emergenza sanitaria:

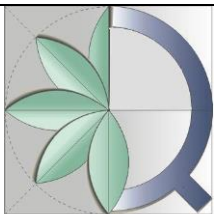
- 1) Scena dell'infortunio:
  - a) raccolta delle informazioni;
  - b) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili;
- 2) Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:
  - a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro);
  - b) stato di coscienza
  - c) ipotermia e ipertermia;
- 3) Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.
- 4) Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso.  
 Allertare il sistema di soccorso:
  - a) Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.);
  - b) comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai servizi di assistenza sanitaria di emergenza

**MODULO B**

Acquisire capacità di intervento pratico:

- 1) Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del SSN
- 2) Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
- 3) Principali tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta
- 4) Principali tecniche di rianimazione cardiopolmonare
- 5) Principali tecniche di tamponamento emorragico
- 6) Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato
- 7) Principali tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici

<b>Docenti e istruttori</b>	Professionisti Esperti nel settore, nominati e autorizzati dalla ElleRomano per l'organizzazione e lo svolgimento del corso. Saranno scelti in base al loro curriculum vitae, ove si attesta la propria esperienza pregressa nel settore menzionato. Tutti i docenti del corso sono qualificati in base alle conoscenze, competenze, abilità ed esperienze in loro possesso, in relazione alle tematiche trattate durante il corso ed in relazione ai moduli teorici e pratici.
<b>Metodologia didattica</b>	La metodologia didattica è costituita dalla lezione laboratoriale con simulazioni ed esercitazioni pratiche. Strumenti utilizzati sono: aula didattica attrezzata per proiezioni in power point, un videoproiettore collegato al PC del docente, schermo o parete adatta alle proiezione delle immagini, materiale per la simulazione
<b>Frequenza del corso</b>	L'Attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della frequenza del 100% delle ore totali. La partecipazione sarà comprovata dal registro delle presenze del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione
<b>Modalità di</b>	Prevista prova scritta con test a risposta multipla.



## PROGETTO FORMATIVO

ElleRomano

COD. PCF

REV. 1

DEL 05/08/2019

PAG. 5 DI 5

<b>svolgimento della prova di esame</b>	Il superamento della prova teorica, che si intende superata con almeno il 70% delle risposte esatte.
<b>Modalità di validazione del progetto formativo</b>	Verifica dei questionari di soddisfazione somministrati a singolo partecipante a conclusione attività didattica
<b>Documentazione</b>	Ad ogni partecipante viene consegnata una dispensa in formato cartaceo e/o elettronico
<b>Attestato</b>	Rilasciato attestato di abilitazione da parte del soggetto accreditato
<b>Crediti formativi</b>	Non previsto
<b>Archivio Documenti</b>	Tutti i documenti del corso, programma, registro firme dei discenti, lezioni, copia dell'Attestato di partecipazione, saranno conservati nei termini previsti dalla legge, dal Soggetto accreditato
<b>Soggetto accreditato</b>	Soggetto scelto dalla ElleRomano autorizzato ai sensi D.Lgs. 9 Aprile 2008, n.81 e s.m.i., nonché ai sensi degli Accordi Stato-Regioni per la realizzazione dei corsi di formazione e ne rilascia gli Attestati. Ai sensi del D. Lgs. n. 81/2008 e dei successivi accordi Stato-Regioni il soggetto Accreditato metterà a conoscenza l'Organismo paritetico competente per settore e per territorio a seconda della tipologia di azienda della volontà di porre in essere l'intervento formativo.

**Sede Legale:** Via Bartolo Longo, 124 - 80147 Napoli **Ufficio:** Via A. C. de Meis, 345 – 80147 Napoli  
Tel. 081-5967956 web site: [www.elleromano.it](http://www.elleromano.it) e-mail: [info@elleromano.it](mailto:info@elleromano.it)



A.N.I.D.  
Associazione Nazionale  
delle Imprese di Disinfestazione



**FORMeS Srl**  
Formazione, Management & Sicurezza