

# Responsabile controllo e coordinamento attività manutentive materiali contenenti amianto

## e redattore piani di manutenzione e controllo



### Attestato rilasciato: abilitazione professionale

#### Obiettivi:

Il “Responsabile del Controllo e Coordinamento delle attività manutentive dei materiali contenenti e redattore piani di manutenzione e controllo” è una figura che ha compiti di controllo e coordinamento di tutte le attività manutentive che possono interessare i materiali di amianto. Inoltre si occupa di redigere i piani di manutenzione e controllo.

Si tratta di figure che, nell'ambito degli adempimenti previsti dal **DM 6 settembre 1994** (Normative e metodologie tecniche di applicazione dell'art. 6, comma 3 e dell'art. 12, comma 2, della legge 27 marzo 1992, n. 257, relativa alla cessazione dell'impiego dell'amianto) svolgono attività di localizzazione, caratterizzazione delle strutture edilizie, valutazione del rischio, controllo dei materiali di amianto e redazione dei piani di manutenzione e controllo.

Al termine del percorso formativo, previo superamento dell'esame verrà rilasciata, l'**abilitazione professionale** per svolgere il ruolo.

Docenti: Dott.ssa Melina Agnello - Dott. Paolo Picco

**Prima lezione 02/12/21 - ore 18:30 - 21:30 – Piattaforma on line – Dott.ssa Agnello Melina**

#### **QUADRO DI RIFERIMENTO TECNICO E NORMATIVO**

Legislazione vigente. Normativa su rimozione, bonifica e smaltimento impianto.

Piani regionali di protezione dall'amianto.

**Seconda lezione 07/12/21 - ore 18:30 - 21:30 - Piattaforma on line – Dott.ssa Agnello Melina**

#### **QUADRO DI RIFERIMENTO TECNICO E NORMATIVO**

Tipologie dei materiali contenenti amianto. Rischi per la salute causati dall'esposizione a fibre di amianto. Le malattie principali connesse all'esposizione alla polvere d'amianto.

Impatto epidemiologico.

**Terza lezione 09/12/21 - ore 18:30 - 21:30 Piattaforma on line – Dott. Arch. Paolo Picco**

#### **QUADRO DI RIFERIMENTO TECNICO E NORMATIVO**

Individuazione dei MCA negli edifici e la loro classificazione. I DPI necessari nell'approccio con i MCA. Corretto uso delle attrezzature per operare in quota. L'accertamento della presenza di amianto: il campionamento dei materiali e dell'aria. Le metodiche analitiche. Compilazione delle schede di censimento.

**Quarta lezione 14/12/21 - ore 18:30-21:30 - Piattaforma on line – Dott.ssa Agnello Melina**

#### **QUADRO DI RIFERIMENTO TECNICO E NORMATIVO**

Le attività e le metodologie di bonifica e le misure di prevenzione. La gestione dei rifiuti contenenti amianto.

**Quinta lezione 16/12/21 - ore 18:30 - 21:30 - Piattaforma on line – Dott.ssa Agnello Melina**

#### **PROCEDURE OPERATIVE**

**Gli obblighi nascenti dalla presenza di MCA nell'edificio e nell'impresa.**

**Sesta lezione 21/12/21 - ore 18:30 - 21:30 - Piattaforma on line – Dott. Arch. Paolo Picco**

**PROCEDURE OPERATIVE**

**Valutazione del rischio amianto in matrice compatta e in matrice friabile.**

**Settima lezione 23/12/21 - ore 18:30 - 21:30 Piattaforma on line – Dott. Arch. Paolo Picco**

**PROCEDURE OPERATIVE**

**Valutazione dello stato di degrado dei MCA. Il programma di controllo e manutenzione.**

**Ottava lezione 11/01/22 - ore 18:30 - 21:30 - - Piattaforma on line – Dott.ssa Agnello Melina**

**PROCEDURE OPERATIVE**

**Controllo e coordinamento di tutte le attività manutentive che possono interessare i materiali di amianto.**

**Esame finale con commissione esterna della durata di 6 ore nel mese di Gennaio 2022.**