



Quote di partecipazione

► CATEGORIA B

Mod. MA01- 5 giornate comprensive di test di verifica

SOCIO € 1.000,00 + IVA 22%

NON SOCIO € 1.400,00 + IVA 22%

Corso+Esame+Certificazione

SOCIO € 1.300,00 + IVA 22%

NON SOCIO € 1.700,00 + IVA 22%

► CATEGORIA A

Accessibile a chi ha superato con profitto il Mod. MA01

SOCIO € 700,00 + IVA 22%

NON SOCIO € 900,00 + IVA 22%

Corso+Esame+Certificazione

SOCIO € 1000,00 + IVA 22%

NON SOCIO € 1.200,00 + IVA 22%

Contatti

Paola Luciani

paolaluciani@aicarrformazione.org

tel. 0267075805

Formazione di figure di Categoria B - Mod. MA01

Il modulo prevede 36 ore di lezione e tratta i temi previsti dalle Linee Guida

- Igiene nel funzionamento dei sistemi di condizionamento dell'aria
- Problemi igienici delle apparecchiature di ventilazione nei sistemi di condizionamento dell'aria
- Manutenzione dei sistemi di condizionamento dell'aria e influenza delle diverse variabili sulla definizione degli intervalli manutentivi
- Procedure di misura semplici per il monitoraggio del sistema di condizionamento dell'aria
- Procedure per le sostanze pericolose per l'ambiente, compreso lo smaltimento
- Misure di protezione del personale riguardo all'igiene, durante l'esercizio e la manutenzione
- Prescrizioni rilevanti (in particolare regolamentazione della prevenzione degli incidenti) e standard tecnici
- Metodologie di impiego degli agenti chimici per la pulizia e la disinfezione

Al termine del corso i partecipanti potranno sostenere un esame di verifica delle conoscenze acquisite e, ad esito positivo, conseguire un attestato di frequenza e profitto per "Operatore di Categoria B formato ai sensi delle Linee Guida per la definizione di protocolli tecnici di manutenzione predittiva sugli impianti di climatizzazione (Cap. 3)".

L'esame è certificabile da ICMQ.

Formazione di figure di Categoria A - Mod. MA02

Il modulo prevede 56 ore di lezione e tratta i temi previsti dalle Linee Guida in materia e i temi relativi alla formazione della Cat. B

- Igiene – principi base
- Importanza dell'igiene nei processi di trattamento dell'aria
- Procedure di misura fisiche e chimiche—Metodi di analisi biologiche o microbiologiche e tossicologiche
- Elementi di conoscenza delle principali disposizioni esistenti in materia
- Sindrome dell'edificio malato (SBS): sintomi e possibili cause
- Regolamenti igienici e tecnici del funzionamento dei sistemi impiantistici.

Al termine del corso i partecipanti potranno sostenere un esame di verifica delle conoscenze acquisite e, a esito positivo, conseguire un attestato di frequenza e profitto per "Responsabile dell'igiene di Categoria A formato ai sensi delle Linee Guida per la definizione di protocolli tecnici di manutenzione predittiva sugli impianti di climatizzazione (Cap. 3)".

L'esame è certificato da ICMQ.

