





## **ATTESTATO** CORSO DI FORMAZIONE PER

## CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTO ALLA PREVENZIONE, LOTTA ANTINCENDIO E GESTIONE DELLE EMERGENZE - RISCHIO BASSO

(ai sensi degli artt. 46 e 37 comma 9 e 12 del D.Lgs. 81/08 correttivo D.Lgs. 106/2009, s.m.i. e dell'art. 7 del D.M. 10 Marzo 1998)

## Si certifica che RAO MASSIMO

Nato/a il 17/03/1970, in Castelnuovo di Porto (RM)

Ha frequentato il corso di formazione per CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTO ALLA PREVENZIONE, LOTTA ANTINCENDIO E GESTIONE DELLE EMERGENZE - RISCHIO BASSO della durata di 4 ore, svoltosi in data 07/11/2016 08:00:00 (4 ore) presso la sede di VIA COLLE NOCELLO 47 - 00012 GUIDONIA MONTECELIO (RM), in collaborazione tra O.P.N.-EFEI, Commissione di Macrosettore e O.P.R. di Lazio, superando la verifica di apprendimento.

O.P.N. EFEL

Il Presidente Francesco Murmura

ares Surance

Confederazione ES.A.AR.CO.

Il Presidente Michele Antonio/Eramo

IL DIRETTORE DEL MARIANI ROBERT Centro di Formazione





























Autorizzazione n. 10265\_6/8 del 03/11/2016 - C.F. RAOMSM70C17C237C Verifica l'autenticità dell'attestato sul sito: www.confentibilateraliformaenti.it CONVENZIONE n. CF.1184 del 17/10/2016







## Programma del corso

MODULO 1.

Il rischio di incendio.

VERIFICHE SOMMATIVE/COMPETENZE SPECIFICHE:

Classificazione del livello di rischio e valutazione della struttura in cui si opera in relazione alle misure preventive;

Differenza protezione attiva e passiva;

MODULO 2.
Principi ed elementi della combustione.
VERIFICHE SOMMATIVE/COMPETENZE SPECIFICHE:

Il triangolo del fuoco;
I prodotti della combustione e i loro effetti;

MODULO 3.

Classi di incendio e sostanze estinguenti.
VERIFICHE SOMMATIVE/COMPETENZE SPECIFICHE:
Individuazione delle classi di incendio: A, B, C, D, E.

Meccanismi di estinzione e sostanze estinguenti in relazione alla classe di fuoco;

MODULO 4.
Gli estintori ed il loro utilizzo.
VERIFICHE SOMMATIVE/COMPETENZE SPECIFICHE:

Definizione e concetto di principio di incendio; Gli estintori portatili e carrellati, loro componenti e come utilizzarli;

Lettura dell' â, ¢etichetta descrittiva e di manutenzione dell' â, ¢estintore;