

4 CFP PER PERITI INDUSTRIALI 3 CFP PER INGEGNERI

ASSIL

Associazione Nazionale
Produttori Illuminazione



25 settembre - Roma

Istituto Superiore Antincendi
Via del Commercio, 13 - Roma

Partecipazione gratuita

Registrazione e programma

<http://www.assil.it/lists/lt.php?id=fkhWWg1EAw1RSIME>

La manutenzione degli impianti di illuminazione di sicurezza: un'esigenza e un dovere!

ASSIL
Associazione Nazionale
Produttori Illuminazione



Direzione centrale per la
prevenzione e la sicurezza tecnica

LA MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA: UN'ESIGENZA E UN DOVERE!

Rischi, responsabilità e strumenti operativi

Istituto Superiore Antincendi
via del Commercio, 13 ROMA

25 settembre 2018

L'**illuminazione di emergenza** è tra gli elementi indispensabili per garantire la sicurezza delle persone, in un ambiente o edificio, qualora si presentino situazioni di pericolo.

Il suo ruolo è essenziale durante l'**evacuazione di un edificio** e la sua importanza è confermata dall'obbligatorietà espressamente stabilita da leggi e regole tecniche.

L'importanza della **regolare manutenzione** dell'impianto di illuminazione e dei singoli apparecchi di emergenza, **fondamentale** per assicurarne la perfetta funzionalità nel momento del bisogno, verrà illustrata da ASSIL in occasione del convegno "La manutenzione degli impianti di sicurezza: Un'esigenza e un dovere!"

Grazie alla collaborazione con i Vigili del Fuoco e alla partecipazione di professionisti del settore, verranno illustrate le responsabilità dei vari attori coinvolti nella gestione, manutenzione e controllo degli impianti di illuminazione di emergenza.

Varrà infine presentata la seconda edizione della **Guida tecnica alla manutenzione e al controllo degli impianti di emergenza** realizzata da ASSIL per facilitare la corretta gestione dell'impianto di illuminazione di emergenza, evidenziando i principali riferimenti legislativi, le norme tecniche applicabili e un pratico documento operativo per consentire a coloro che ne hanno la responsabilità di programmare ed eseguire in modo agevole le operazioni di manutenzione e controlli.

Con il patrocinio di



Con il contributo di

