

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Anie			
	Impiantoeltricoonline.it	22/05/2017	TECNICI MANUTENTORI EVAC-FIRE: CERTIFICATI I PRIMI DODICI IN ITALIA	2
	Wattelettroforniture.it	22/05/2017	TECNICI MANUTENTORI EVAC-FIRE: CERTIFICATI I PRIMI DODICI IN ITALIA	4
	Conessioni.biz	18/05/2017	SICUREZZA E ANTINCENDIO: LA CERTIFICAZIONE CONTA	5



Home > Mercato > Tecnici manutentori EVAC-FIRE: certificati i primi dodici in Italia

Mercato

Tecnici manutentori EVAC-FIRE: certificati i primi dodici in Italia

Redazione 22 maggio 2017



LEGGI LA RIVISTA

2/2017 1/2017

6/2016 5/2016

4/2016 3/2016

Edicola Web

Dodici tecnici manutentori Evac Fire: sono i primi in Italia e sono stati certificati da IMQ, dopo avere superato una apposita prova d'esame.

La certificazione è frutto di un percorso di formazione attivato da **ANIE Sicurezza** in collaborazione con IMQ, che hanno dato il via al primo corso per tecnici manutentori di componenti di impianti di rivelazione automatica e manuale antincendio (Fire) e di evacuazione audio (Evac).

Il progetto formativo, che ha preso il via alla fine di marzo, ha offerto ai partecipanti una preparazione puntuale attraverso un programma didattico sia tecnico sia pratico. Durante le quattro giornate di aula, i docenti si sono concentrati da un lato sulle competenze necessarie per l'attività di manutenzione dei presidi e degli impianti antincendio, dall'altro sulla corretta informazione, per tutte le figure che operano nel settore, relativa alle norme e alla legislazione

vigente.

Nella consapevolezza che la formazione specializzata è ormai imprescindibile in un contesto in cui l'evoluzione tecnologica si muove molto rapidamente, ANIE Sicurezza ha messo a fattor comune con IMQ le proprie conoscenze, per preparare un percorso che garantisca una formazione puntuale, poi certificata da un ente terzo.

Visto il successo della prima edizione, è già in calendario una nuova edizione del corso, che si svolgerà a Milano, presso la sede di ANIE, dal 2 al 5 ottobre prossimi.

[Vai al sito](#)

Richiedi maggiori informazioni

Nome*

Cognome*

Azienda

E-mail*

Telefono

Oggetto

Messaggio

Inserire questo codice*:



Filiera Grandangolo LASTORIAELETTRICA Primo Piano Protagonisti

Tecnici manutentori EVAC-FIRE: certificati i primi dodici in Italia

di Redazione | 22 maggio 2017 in Attualità, Grandangolo · 0 Commenti

Condividi quest'articolo

Twitter

Digg

Delicious

Facebook

Stumble

Subscribe by RSS



Dodici tecnici manutentori Evac Fire: sono i primi in Italia e sono stati certificati da IMQ oggi, dopo avere superato una apposita prova d'esame.

La certificazione è frutto di un percorso di formazione attivato da **ANIE Sicurezza** in collaborazione con IMQ, che hanno dato il via al primo corso per tecnici manutentori di componenti di impianti di rivelazione automatica e manuale antincendio (Fire) e di evacuazione audio (Evac).

Il progetto formativo, che ha preso il via alla fine di marzo, ha offerto ai partecipanti una preparazione puntuale attraverso un programma didattico sia tecnico sia pratico. Durante le quattro giornate di aula, i docenti si sono concentrati da un lato sulle competenze necessarie per l'attività di manutenzione dei presidi e degli impianti antincendio, dall'altro sulla corretta informazione, per tutte le figure che operano nel settore, relativa alle norme e alla legislazione vigente.

Nella consapevolezza che la formazione specializzata è ormai imprescindibile in un contesto in cui l'evoluzione tecnologica si muove molto rapidamente, **ANIE Sicurezza** ha messo a fattor comune con IMQ le proprie conoscenze, per preparare un percorso che garantisca una formazione puntuale, poi certificata da un ente terzo.

Visto il successo della prima edizione, è già in calendario una nuova edizione del corso, che si svolgerà a Milano, presso la sede di **ANIE**, dal 2 al 5 ottobre prossimi.

[Vai al sito](#)

Richiedi maggiori informazioni

Nome*

Leggi la rivista



Edicola Web

Articoli più letti

26 aprile 2017

 Industria 4.0: Economia digitale e informazione i punti di forza secondo Marchiol

15 maggio 2017

 Ups da quadro per applicazioni industriali DOMO 815

26 aprile 2017

 A Bergamo la terza edizione di Elettricità

27 aprile 2017

 Il comfort sì, ma senza fili

15 maggio 2017

 L'aria nuova al giusto prezzo

Le parole di Watt

4Power **ABB** automazione automazione domestica automazione industriale Ave

aziende **Bft BTicino Came Comelit** distributori distributori di materiale elettrico distribuzione domotica efficienza

efficienza energetica energia **filiera**

FME formazione fornitori gestione **Gewiss** grossista **Helvar Hörmann** illuminotecnica installatore

LED **LOVATO Electric marketing mercato**

Panasonic Electric Works **risparmio energetico**

rivenditori **Schneider Electric servizi sicurezza**

Socomec **Strategie** strumenti tecnologia **Ups Vimar**



Lavora con noi!

Iscriviti

Filosofia del Website

Reviews

Prodotti

Audio

Digital Signage

Illuminazione

Networking

Video

Tecnologie

Applicazioni

Video-gallery

Sicurezza e antincendio: la certificazione conta

18-05-2017



Anie Sicurezza promuove insieme a IMQ un programma formativo pensato per "validare" le competenze dei professionisti del settore, in risposta alle stringenti normative europee e alle esigenze di tecnici e clienti finali

Da un lato il mercato, che stimola i professionisti con tecnologie sempre più sofisticate e intelligenti, dall'altro i clienti, che richiedono comprovate competenze a chi si occupa della manutenzione dei propri impianti di sicurezza e antincendio. Nel mezzo, i tecnici, schiacciati tra esigenze del mercato, susseguirsi di aggiornamenti normativi e difficoltà nel porsi come interlocutori all'altezza delle aspettative di utilizzatori preparati ed esigenti, siano essi facility manager di grandi aziende o privati cittadini.

Insieme verso standard qualitativi

La certificazione, in questo contesto, rappresenta un valido strumento per attestare il possesso dei requisiti necessari per operare in uno specifico settore. Al mondo della sicurezza è dedicato il **programma formativo T.I.R.A.E.**, nato dalla collaborazione tra **Anie Sicurezza** e **IMQ**. Il corso per tecnici manutentori di componenti di impianti di rivelazione automatica e manuale antincendio (Fire) e di evacuazione audio (Evac), propedeutico alla certificazione IMQ della figura professionale del **Tecnico Manutentore**, nasce proprio per

ADVERTISEMENT

GENELEC



attestare le competenze degli operatori, supportarli in un mercato "affollato" e privo di specifici albi professionali e dare ulteriori garanzie all'utente finale.



"La certificazione da parte di un ente terzo e indipendente rappresenta un elemento distintivo per aziende e operatori – spiega **Dario Nolli**, coordinatore Commissione Didattica **Anie** Sicurezza – Oggi abbiamo a disposizione standard di prodotto, di installazione e di manutenzione, ma mancano requisiti minimi condivisi per definire uno standard di servizio. **Anie** e **IMQ** hanno deciso di intraprendere una strada che porti a questo risultato". Una

volontà chiara e sensibile alle recenti normative europee, come la **EN 16763** che, nel quadro europeo delle qualifiche professionali (EQF), stabilisce le competenze minime degli operatori nei settori rivelazione automatica d'incendio, sistemi anti intrusione ed evacuatori fumo calore. "Ci sono Paesi evoluti in questo senso, come Nord Europa, Spagna e Francia, dove solo chi è in possesso di determinate certificazioni può operare nei campi di riferimento. L'Italia, invece, risulta ancora carente nella qualificazione dei servizi. **Anie** mira a portare i requisiti minimi professionali anche nel quadro normativo nazionale, in modo tale che la certificazione diventi una tappa obbligatoria per l'esercizio della professione" continua Nolli.

Visione tecnica e pratica a 360°

Obiettivo del progetto formativo, che, dopo il successo di marzo, replicherà a inizi ottobre, è offrire una preparazione puntuale, con un programma didattico tecnico e pratico che tocchi le competenze necessarie per la manutenzione dei presidi e degli impianti antincendio. Tra i principali temi: la tecnologia della rivelazione incendi alla luce del Nuovo Regolamento CPR; le normative di prodotto e di sistema e l'analisi degli ambiti legati alla manutenzione. Ulteriore novità, una giornata dedicata ai sistemi di evacuazione audio, sempre più richiesti insieme alla rivelazione incendi.

"La proposta di **Anie** Sicurezza e **IMQ** rappresenta un primo passo nella validazione di chi offre servizi, considerando che, allo stato attuale, questi vengono erogati da professionisti non conformi ai requisiti minimi – conclude **Dario Nolli** -. La volontà è portare al massimo della qualità olistica il mondo dei sistemi di rivelazione incendi, ma questo è possibile solo guardando ai singoli anelli della filiera, il cui lato debole è rappresentato dai servizi. Dobbiamo agire con convinzione, per fare sì che questo settore raggiunga un livello di qualità superiore a quello attuale".

www.aniesicurezza.anie.it

Tags: [ANIE Sicurezza](#)

Lascia un Commento

Nome (obbligatorio)

Mail (che non verrà pubblicata) (obbligatorio)

Sito web

Invia commento

Current ye@r *



Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica			
	Anie			
	Ilcorriere della sicurezz.a.it	21/04/2017	<i>TECNICI MANUTENTORI EVAC-FIRE: CERTIFICATI OGGI I PRIMI 12 IN ITALIA</i>	2
	Insic.it	21/04/2017	<i>TECNICI MANUTENTORI EVAC-FIRE: LE PRIME CERTIFICAZIONI</i>	3
	Securindex.com	21/04/2017	<i>TECNICI MANUTENTORI EVAC-FIRE: CERTIFICATI I PRIMI 12 IN ITALIA</i>	4

Tecnici manutentori EVAC-FIRE: certificati oggi i primi 12 in Italia

21 aprile 2017

redazione



12 tecnici manutentori Evac Fire: sono i primi in Italia e sono stati certificati da IMQ oggi, dopo avere superato una apposita prova d'esame.

La certificazione è frutto di un percorso di formazione attivato da **ANIE** Sicurezza in collaborazione con IMQ, che hanno dato il

via al primo corso per tecnici manutentori di componenti di impianti di rivelazione automatica e manuale antincendio (Fire) e di evacuazione audio (Evac).

Il progetto formativo, che ha preso il via alla fine di marzo, ha offerto ai partecipanti una preparazione puntuale attraverso un programma didattico sia tecnico sia pratico. Durante le quattro giornate di aula, i docenti si sono concentrati da un lato sulle competenze necessarie per l'attività di manutenzione dei presidi e degli impianti antincendio, dall'altro sulla corretta informazione, per tutte le figure che operano nel settore, relativa alle norme e alla legislazione vigente.

Nella consapevolezza che la formazione specializzata è ormai imprescindibile in un contesto in cui l'evoluzione tecnologica si muove molto rapidamente, **ANIE** Sicurezza ha messo a fattor comune con IMQ le proprie conoscenze, per preparare un percorso che garantisca una formazione puntuale, poi certificata da un ente terzo.

Visto il successo della prima edizione, è già in calendario una nuova edizione del corso, che si svolgerà a Milano, presso la sede di **ANIE**, dal 2 al 5 ottobre prossimi

TAGS **anie**

CONDIVIDI

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

ULTIMI ARTICOLI



Tecnici manutentori EVAC-FIRE: certificati oggi i primi 12 in Italia

Enti e istituzioni 21 aprile 2017

Europ Assistance e le nuove sfide dell'assistenza digitale

Aziende 21 aprile 2017

Terremoto Centro Italia: approvato il secondo stralcio del programma di ripristino della viabilità elaborato...

Forze di Polizia 21 aprile 2017

Utilizzando questo sito accetti l'uso di cookie, anche di terze parti, per analisi, contenuti personalizzati e promozionali. Ho capito



[Home](#) | [Chi siamo](#) | [Contatti](#) | [Newsletter](#) | [Mappa del sito](#) | [Copyright](#) | [Privacy](#) | [RSS](#)



venerdì, 21 aprile 2017

PREVENZIONE INCENDI

SALUTE E SICUREZZA

TUTELA AMBIENTALE

EDILIZIA

Home

Notizie

Dossier

Eventi

Video

La rivista

Shop

Home di Prevenzione incendi | [Notizie](#) | [Dettaglio notizia](#)

DALLE ASSOCIAZIONI

Tecnici manutentori EVAC-FIRE: le prime certificazioni

21 aprile 2017

fonte: Redazione InSic.it

area: Prevenzione incendi



12 tecnici manutentori Evac Fire: sono i primi in Italia e sono stati certificati da IMQ oggi, dopo avere superato una apposita prova d'esame.

La certificazione è frutto di un percorso di formazione attivato da ANIE Sicurezza in collaborazione con IMQ, che hanno dato il via al primo corso per tecnici manutentori di componenti di impianti di rivelazione automatica e manuale antincendio (Fire) e di evacuazione audio (Evac).

Progetto formativo, che ha preso il via alla fine di marzo, ha offerto ai partecipanti una preparazione puntuale attraverso un programma didattico sia tecnico sia pratico. Durante le quattro giornate di aula, i docenti si sono concentrati da un lato sulle competenze necessarie per attività di manutenzione dei presidi e degli impianti antincendio, dall'altro sulla corretta formazione, per tutte le figure che operano nel settore, relativa alle norme e alla legislazione vigente.

La consapevolezza che la formazione specializzata è ormai imprescindibile in un contesto in cui l'evoluzione tecnologica si muove molto rapidamente, ANIE Sicurezza ha messo a fattore comune con IMQ le proprie conoscenze, per preparare un percorso che garantisca una formazione puntuale, poi certificata da un ente terzo.

Visto il successo della prima edizione, è già in calendario una nuova edizione del corso, che si svolgerà a Milano, presso la sede di ANIE, dal 2 al 5 ottobre prossimi.

Copyright© EPC

Per maggiori informazioni
 consulta il sito aniesicurezza.anie.it
 oppure scrivi a stampa@anie.it

Contenuti collegati

- Manutentori antincendio: corso ANIE Sicurezza a Milano **NOTIZIA**
- Progetto Capitolati tecnici: i risultati della collaborazione ITACA-ANIE **NOTIZIA**
- FIRE EVAC TOUR: le tappe in tutta Italia **NOTIZIA**
- MADE Expo: il Gruppo IMQ promuove la sicurezza antincendio **NOTIZIA**

Selezionate per te da InSic



Publicata in italiano la UNI... Presentazione SCIA in caso di... Adeguamento autorimessa... Gommisti: quale normativa di...

Cerca nel sito

antincendio Dal 1949 la Rivista della Prevenzione Incendi **ABBONATI SUBITO**

I SISTEMI DI SCONNESSIONE FLUIDODINAMICA Filtro a prova di fumo Stato dell'arte e applicazioni. Scaricabile gratuitamente. GAE CANTONC

Normativa | **Giurisprudenza**

- Le ultime:**
- Regolamento della Commissione CE - 19/04/2017**
Regolamento (UE) 2017/706 della Commissione, del 19 aprile 2017, che modifica l'allegato VII del regolamento (...)
 - Decisione del Consiglio CE - 03/04/2017**
Decisione (UE) 2017/710 del Consiglio, del 3 aprile 2017, relativa alla posizione che deve essere adottata, a ...
 - Regolamento di esecuzione - 18/04/2017**
Regolamento di esecuzione (UE) 2017/699 della Commissione, del 18 aprile 2017, che definisce una metodologia ...
 - Decreto Interministeriale - 31/03/2017**
Definizione delle modalità di inserimento di dati relativi a sorgenti connesse ad impianti, sistemi ed apparec...
 - Rettifica - 15/04/2017**
Avviso di rettifica alla legge 10 agosto 2016, n. 16, della Regione Siciliana concernente «Recepimento de...
 - Ordinanza della Presidenza del Consiglio dei Ministri - 07/04/2017**
Misure per il ripristino con miglioramento sismico e la ricostruzione di immobili ad uso abitativo gravemente ...
 - Delibera - 01/12/2016**
Fondo sviluppo e coesione 2014-2020. Piano operativo infrastrutture (art. 1, comma 703, lettera c) della legge n. 190/2014)

Tutta la normativa e la giurisprudenza sulla Banca Dati Sicuromnia:



LIBRI E CORSI DI **ISCRIVITI ALLA**

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Sembra che tu abbia disabilitato javascript, devi abilitarlo per visualizzare correttamente questo sito.
Looks like you have Javascript disabled, you must enable it to use this website properly.

Cultura & Formazione

HOME LIBRARY SECURINDEX TV FIERE ED EVENTI CONTATTI

cerca nel sito...

TUTTE LE NEWS **ATTUALITÀ** **CULTURA & FORMAZIONE** **NORME & SENTENZE** **TECNOLOGIE** **VIGILANZA & DINTORNI** **SECURITY FOR RETAIL** **DENARO SICURO** **FIRE & SAFETY** **INFRASTRUTTURE & CITTÀ SICURA** **DOMOTICA & SICUREZZA RESIDENZIALE**

CULTURA & FORMAZIONE



Tecnici manutentori EVAC-FIRE: certificati i primi 12 in Italia

Il 20 aprile scorso, 12 tecnici manutentori **EVAC-FIRE** sono stati certificati da **IMQ**, dopo avere superato una apposita prova d'esame.

La certificazione è frutto di un percorso di formazione attivato da **ANIE Sicurezza** in collaborazione con IMQ, che hanno dato il via al primo corso per tecnici manutentori di componenti di impianti di rivelazione automatica e manuale **antincendio** (Fire) e di **evacuazione audio** (Evac).

Leggi il comunicato cliccando qui sotto:

DOWNLOAD PDF

Tag: **ANIE Sicurezza** **IMQ** **EVAC-FIRE** **antincendio** **evacuazione**

@EMAIL FACEBOOK LINKEDIN TWITTER GOOGLE+

21/4/2017

15

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

Securindex ti informa!

inserisci la tua email

ISCRIVITI

4MP HDCVI REAL TIME SU CAVO COASSIALE
SICURI DI FARVI VEDERE MEGLIO



Numeri 1 al mondo
nei sistemi megapixel analogici



DINAMICHE E PROCESSI
DELLA GESTIONE DEL DENARO
SOTTO CONTROLLO COSTANTE

www.ibm-italia.com

RISCO

Smart Home

La Soluzione Completa e Professionale
connessa al Cloud per una Casa Sicura
e Intelligente



Cosa mostrano
i vostri negozi?
Acquisite una conoscenza di
valore della vostra clientela.

AXIS
COMMUNICATIONS



Partner di fiducia
per accessi più
sicuri e intelligenti!

dormakaba

GUNNEBO
For a safer world®