

AlMondoTecnofire

DETECTION

Innovazione e normative per il settore della rilevazione incendi

A cura del Team Tecnofire

Tecnofire presenta la propria pubblicazione: "Rilevazione automatica d'incendio - Guida alle normative vigenti", il nuovo servizio Tecnofire Engineering Support volto agli addetti del settore e la sua partecipazione come main sponsor a Previnto18

Rilevazione automatica d'incendio - Guida alle normative vigenti

Tecnofire, in quanto produttore di Sistemi per la rilevazione automatica d'incendio, pone come grande obiettivo il rispetto, la promozione e la diffusione delle regole che vigono nel complesso universo normativo, certificativo e legislativo. Per questo, ha redatto la pubblicazione "Rilevazione automatica d'incendio - Guida alle normative vigenti": un volume

che evidenzia, partendo dai concetti fondamentali, il contenuto delle norme EN 54, UNI 9795 e UNI 11224. La Guida, pensata appositamente per progettisti e installatori, ha come obiettivo quello di spiegare in forma semplice e intuitiva la corretta l'applicazione delle norme. Tecnofire organizza ciclicamente seminari e corsi in collaborazione con i principali Enti, come: Ordini degli Ingegneri, Collegi dei Periti, A.I.PRO.S, CNA, Confartigianato, ecc. Durante gli incontri

vengono approfondite le norme che regolano il settore e la loro applicazione pratica, da oggi, anche attraverso la presentazione e la consegna della Guida. Presso le sedi Tecnofire, a livello nazionale, oltre alla divulgazione delle normative vigenti, si tengono incontri di carattere commerciale, presentazioni delle tecnologie e soluzioni innovative, ed esercitazioni pratiche durante le quali gli installatori apprendono concetti tecnici utilizzando le postazioni con apparecchiature in funzione. La pubblicazione "Rilevazione automatica d'incendio - Guida alle normative vigenti" fa il suo debutto ufficiale durante la due giorni di PREVINTO18, a Torino.

Tecnofire Engineering Support

I progetti per l'installazione, la trasformazione e l'ampliamento sono



redatti da professionisti iscritti agli albi professionali secondo le specifiche competenze richieste. I progetti elaborati in conformità alle vigenti normative e alle indicazioni delle guide e alle norme dell'UNI, del CEI o di altri enti di normazione, si considerano redatti secondo la "regola dell'arte". Tra gli altri documenti, i progetti devono contenere gli schemi dell'impianto, i disegni planimetrici, la relazione tecnica sulla consistenza e sulla tipologia dell'installazione. Tali documenti sono richiesti anche per la trasformazione o per l'ampliamento dell'impianto stesso. Tecnofire sostiene i Progettisti con il nuovo dipartimento TES (Tecnofire Engineering Support): un'unità le cui attività sono a disposizione degli addetti del settore per fornire il giusto supporto e la consulenza durante la realizzazione di progetti che possano rispettare totalmente i sempre più rigidi requisiti richiesti dalle norme. Grazie alle importanti conoscenze maturate nell'uso di software come Autocad®, Revit® ed Excel®, Tecnofire mette a disposizione una serie di strumenti che riducono drasticamente i tempi necessari alla progettazione, correlando tutta la documentazione necessaria. In piena fase di cambiamento degli standard di progettazione, con l'introduzione del sistema BIM®, Tecnofire condivide un database di Famiglie di componenti grafici da integrare nel programma di progettazione. Un team che collabora con gli Studi di pro-

gettazione per agevolare sempre di più il loro operato, con l'obiettivo di rispettare la "regola dell'arte", senza tralasciare dettagli. TES è completamente in sinergia con gli altri servizi Tecnofire come TTS (Tecnofire Technical Service) e TAP (Tecnofire Academy Program). La stretta interdipendenza tra questi enti crea forte coesione e un proficuo scambio di informazioni volto al trasferimento delle conoscenze ad installatori e progettisti del settore.



PREVINTO18: evento culturale sul tema della prevenzione incendi

A Torino, l'8 e 9 Giugno 2018 i Professionisti della Prevenzione Incendi incontreranno la collettività. Proprio durante questa due giorni, Tecnofire, così impegnata nell'ambito della rilevazione incendi non solo come produttore, ma da scegliere di diventare main sponsor dell'evento, presenterà, oltre al volume "Rilevazione automatica d'incendio - Guida alle normative vigenti", anche il nuovo servizio di supporto alla progettazione.

L'evento, organizzato dal Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, sarà dedicato agli Iscritti dell'Ordine, ai funzionari dei Vigili del Fuoco, ai titolari delle attività ed anche alla collettività for-

temente coinvolta nella prevenzione incendi.

PREVINTO18 sarà un concentrato di convegni, workshop, seminari e iniziative aperte anche alla società civile. Tecnofire terrà un incontro nella giornata di Sabato volto all'accrescimento dell'importanza di una progettazione integrata e coordinata, nel pieno rispetto delle norme. Inoltre, Venerdì, porte aperte negli uffici e stabilimenti produttivi Tecnofire e Tecnoalarm. Parallelamente, la giornata di Sabato sarà dedicata anche ai cittadini che, in piazza, potranno avvicinarsi a questo mondo che li riguarda da vicino.

La cittadinanza avrà l'opportunità di conoscere coloro che operano direttamente nel settore, attraverso iniziative aperte al pubblico.

Tecnofire: un impegno costante a tutto tondo nello studio, nella progettazione, nella produzione di soluzioni all'avanguardia e nella divulgazione degli importanti aspetti normativi che regolano il Settore.



TECNOALARM S.r.l.
San Mauro T.se - Torino (Italy)
 Tel. +39 011 22 35 410
 Fax +39 011 27 35 590
 info@tecnofiredetection.com
 www.tecnofiredetection.com