

## TECNOFIRE: novità e Seminario normativo



Non ultime, le normative vigenti in materia di trasmissione degli allarmi e nuovo combinatore telefonico PSTN GSM-GPRS certificato EN 54-21. Dimensionamento dei dispositivi VAD secondo la UNI/TR 11607, comunicatore certificato EN 54-21 e le implicazioni di responsabilità nel mancato utilizzo di tale di-

Quest'anno, Tecnofire, oltre a beneficiare di un ampio stand, è stata promotrice di un seminario normativo dal titolo:

*“NUOVA UNI-TR11607, UNI 9795:2013 ed EN 54-21: progettazione, installazione e messa in servizio delle segnalazioni acustiche e luminose, ed i principali sistemi di trasmissione certificati”.*

I relatori hanno trattato i concetti fondamentali relativi alla nuova UNI-TR11607, le linee guida per la progettazione, installazione e messa in servizio delle segnalazioni acustiche e luminose degli impianti di allarme incendio. Inoltre, l'evoluzione tecnologica e la rilevanza della telegestione RSC® (Remote Sensitivity Control) finalizzata alla manutenzione di impianti di rilevazione

dispositivo, hanno riscontrato particolare interesse negli 80 partecipanti. Presso lo stand, è stato possibile assistere a presentazioni accurate della gamma e conoscere le più recenti novità e soluzioni messe in campo dall'Azienda: grandissima attenzione è stata riscossa dal pannello ottico acustico indirizzato conforme EN 54-3 e 23. Inoltre, il nuovo combinatore telefonico PSTN GSM-GPRS certificato EN 54-21 e l'interfaccia di comunicazione multimodale Ethernet, anch'essa conforme alle EN 54-21 Durante la manifestazione è stato consegnato il nuovo catalogo Tecnofire contenente le ultime soluzioni. Tecnofire invita alla consultazione dei documenti tecnici, data-sheet, testi di capitolato e di computo, sul sito.



**TECNOALARM S.r.l. - Via Ciriè, 38 - 10099 San Mauro T.se - Torino (Italy)**

Unità produttiva: Strada del Cascinotto, 139/54 - 10156 Torino - Tel. +39 011 22 35 410 - Fax +39 011 27 35 590

info@tecnofiredetection.com – www.tecnofiredetection.com