

Pannello di controllo Siemens Cerberus FIT FC360 per la sicurezza antincendio in applicazioni di piccole dimensioni

- **Pannello di controllo indirizzabile ad 1 loop con software di configurazione integrato**
- **Possibilità di connessione fino a 126 dispositivi**
- **Messa in servizio rapida e semplice**

Siemens ha recentemente introdotto nel proprio portfolio Cerberus FIT FC360, un pannello di controllo antincendio indirizzabile ad 1 loop. FC360 è un sistema di sicurezza antincendio sviluppato specificamente per l'impiego in edifici e strutture di piccole e medie dimensioni.

Con FC360, Siemens si rivolge al mercato in rapida crescita dei piccoli sistemi di rivelazione antincendio, di semplice installazione e gestione, e in grado di ottimizzare i costi dell'intero sistema. FC360 supporta il collegamento di un massimo di 126 dispositivi C-NET, inclusi i rivelatori di incendio altamente affidabili della serie Cerberus Pro con tecnologia brevettata ASA (Advanced Signal Analysis), che garantiscono l'immunità da fenomeni ingannevoli e prevengono i falsi allarmi. I rivelatori e le periferiche sono collegate tramite un collegamento a loop, che riduce i cablaggi e migliora significativamente l'affidabilità dell'intero impianto grazie a percorsi di comunicazione ridondanti.

Il pannello di controllo antincendio FC360 ha un'interfaccia utente semplice e intuitiva, con indicatori LED e un display di facile lettura, garantendo così una risposta rapida e adeguata in situazioni di emergenza. FC360 offre anche un tool di configurazione integrato che rende la messa in servizio rapida e semplice senza la necessità di software aggiuntivi. E' disponibile anche un Desktop Editor (software di

programmazione) offline per visualizzare la configurazione della struttura o dell'edificio e apportare eventuali modifiche. Grazie a questo tool inoltre gli installatori hanno l'opportunità di auto-apprendere il funzionamento mediante la creazione di una configurazione virtuale. In questo modo si riducono i tempi e i costi per la formazione.

Il pannello di controllo antincendio FC360, è particolarmente adatto in edifici di piccole e medie dimensioni, come case di cura, condivisione negozi in spazi commerciali e piccoli alberghi. FC360 è conforme ai più recenti standard ed è certificato da Loss Prevention Certification Board (LPCB) per le norme di prodotto EN54-2 e 4 così come per EN54-13.

Ulteriori informazioni: www.siemens.it/bt e www.siemens.it/cerberus-fit

Contatti per i giornalisti:

Siemens Italia

Valentina Di Luca, mobile: +39 337 14 69 220

e-mail: valentina.diluca@siemens.com

Le immagini sono disponibili sul sito www.siemens.it/press

Seguici su Twitter: www.twitter.com/Siemens_stamp

Siemens è una multinazionale che si distingue da oltre 165 anni per eccellenza tecnologica, innovazione, qualità, affidabilità e presenza internazionale. Attiva in più di 200 Paesi, si focalizza nelle aree dell'elettrificazione, automazione e digitalizzazione. Tra i più importanti fornitori a livello globale di tecnologie per l'uso efficiente dell'energia, Siemens è la n° 1 nella costruzione di turbine eoliche per il mercato offshore, è fornitore leader di turbine a ciclo combinato per la generazione di energia e di soluzioni per la trasmissione di energia, e pioniere nelle soluzioni per le infrastrutture, l'automazione e il software per l'industria. La Società è leader anche nella fornitura di apparecchiature medicali – come la tomografia computerizzata (TAC) e la risonanza magnetica –, diagnostica di laboratorio e IT in ambito clinico. Con circa 351.000 collaboratori nel mondo, l'azienda ha chiuso il 30 settembre l'esercizio fiscale 2016 con un fatturato di 79,6 miliardi di Euro e un utile netto di 5,6 miliardi di Euro. www.siemens.it