

## N2 FireFighter prevenire è sempre meglio che curare



Un principio di incendio, in una Server Farm per esempio, causa pesanti disagi come oscuramento di siti, impossibilità nel ricevere e inviare e-mail da parte di migliaia di cittadini e di aziende, siti e-commerce e servizi al pubblico inattivi per ore e soprattutto ingenti danni economici derivati da tali disservizi. Infatti, secondo l'articolo di Mark L. Robin Clean Agents Fire Protection for Computer Rooms, il danno economico causato da un blackout della rete informatica, può superare il milione di dollari per ogni ora di downtime. Ora più che mai, visto la sempre più crescente offerta di

cloud, è fondamentale riuscire ad annullare completamente il rischio.

Fortunatamente, l'evolversi tecnologico ha superato alcuni vincoli tecnici e di conseguenza ora è possibile difendersi definitivamente da un principio di incendio in ambienti circoscritti come magazzini, depositi, biblioteche, archivi, centri CED, centrali elettriche, ospedali ecc.

La "magica metodologia" si chiama N2 FireFighter e si basa sul principio di generare e controllare perpetuamente un'atmosfera auto-estinguente che, a differenza di un sistema tradizionale, che sopprime l'incendio una volta ri-

levato, annulla un principio di incendio sin dalla sua nascita, con la conseguenza di non doversi più preoccupare di tale rischio.

Una metodologia ecologica, efficace e completamente naturale che grazie alla semplicità di installazione permette di essere adottata in realtà nuove o esistenti, ma che soprattutto esprime per la prima volta il vero concetto di prevenzione.



**datacentre  
solutions  
awards**  **2013  
Finalist**



**ISOLCELL Spa - Laives (BZ)**

Tel +39 0471 954050 - Fax +39 0471 953575  
isolcell@isolcell.it - www.isolcell.com