

Problema

Il rack di rete rappresenta uno dei componenti più critici per la sicurezza dei dati aziendali.

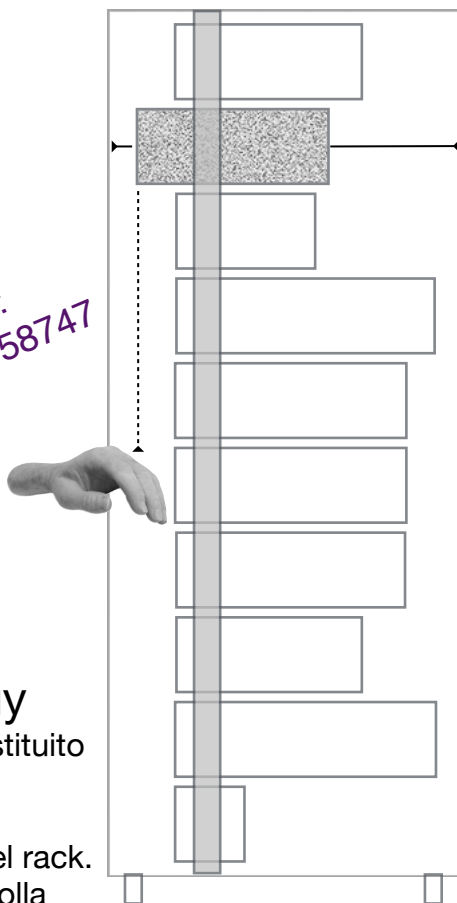
La protezione delle sale CED e delle sale rete è diventata indispensabile da quando tutti i dati aziendali, sensibili e non, passano per la rete. Le attuali soluzioni di videosorveglianza o di protezione all'accesso non sono sufficienti ad una corretta protezione.

In caso di manomissione, le prime richiedono un tempo di recupero e di analisi del dato molto oneroso, le seconde ci controllano chi accede, ma non cosa faccia sui rack presenti nella sala.

Soluzione

E-voluzione ha studiato un sistema innovativo che permette di conoscere esattamente quali operazioni abbia fatto il malintenzionato, su quali moduli del rack

Patent Pending:
IT102015000058747



Technology

Il sistema è costituito da un modulo da montare direttamente nel rack.

Il modulo controlla

in continuo la presenza di ostacoli sotto di se, quale, ad esempio, una mano che si appresta ad

effettuare delle operazioni su uno dei moduli. Poiché i moduli sono tutti multipli di "U", è possibile identificare direttamente il modulo su cui sta agendo.

Inoltre il sistema controlla l'apertura sia delle porte anteriori e posteriori, che laterali.

Infine il sistema può integrare altri sensori quali sensori di fumo, incendio, o altro che possono aumentare la sicurezza del rack.



Physics & Engineering
in your hand