



Fluke Networks divisione di Fluke Electronics Corporation, società del gruppo Danaher Corporation (NYSE – DHR), è un produttore leader nello sviluppo di strumenti innovativi per la verifica e la certificazione delle reti di trasmissione dati.

Il quartier generale sito in Everett Washington (USA) è il punto nevralgico che ospita la ricerca e sviluppo dei prodotti oltre che la direzione generale ed il supporto per gli stati delle Americhe, mentre la sede Europea di Eindhoven (NL) gestisce la rete commerciale e distributiva per il nostro mercato, con un centro di supporto disponibile ad ogni esigenza. Completa l'assetto societario un team di specialisti presente in più di 50 paesi, con oltre 400 persone impiegate.

La gamma dei prodotti è completa e permette all'installatore di reti LAN di verificare immediatamente la corretta esecuzione dell'infrastruttura dati, attraverso la precisa individuazione di ogni caratteristica fisica ed opto/elettrica.

La successiva certificazione dell'impianto è affidata alla nuova piattaforma VERSIV che non ha eguali per modularità, velocità, precisione ed evoluta diagnostica, sia che si operi su rame che su fibra.

Nessun problema neppure per gli interventi di ricerca guasto o anomalie: verifica della corretta negoziazione degli apparati attivi, identificazione dei servizi attivi sulla singola presa, trasmissioni in half/full duplex, differenze di protocolli tra PC e rete, indirizzi MAC e IP, e tutte quelle informazioni che si rendono necessarie all'individuazione di eventuali malfunzionamenti del network in esame.

Ogni strumento viene sviluppato e prodotto secondo le ultime tecnologie disponibili, in accordo con agli enti internazionali di standardizzazione e le richieste del mercato.

Tutti i più importanti produttori di cablaggio strutturato hanno scelto Fluke Networks come partner tecnologico per la verifica della qualità dei componenti e delle infrastrutture di trasporto dati.

La gamma dei prodotti comprende:

- Strumenti di verifica dei collegamenti rame o fibra ottica
 - Strumenti di qualifica dell'infrastruttura rame
 - Strumenti per la ricerca guasti nelle infrastrutture rame o fibra
 - Strumenti per la certificazione delle infrastrutture rame o fibra
 - Strumenti di progettazione, validazione e verifica delle reti wireless
- coprendo ogni esigenza installativa e di troubleshooting.

Fluke Networks mette a disposizione sul sito istituzionale www.flukenetworks.com ogni informazione tecnologica e di prodotto per le soluzioni proposte, come supporto alla risoluzione delle eventuali problematiche riscontrate nell'installazione e/o nel collaudo.

La responsabilità per l'Italia dello sviluppo dei prodotti è affidata al DAM-Italia Gianluca Benenati al quale potrete far riferimento per ogni chiarimento di carattere tecnico e di prevendita.

Gianluca Benenati
Mobile +39 335.761.19.06