

# Nuova tecnologia. Soluzioni complete.

Risparmia fino a € 6.000 sulle soluzioni per i test di rete per la certificazione dei cavi in rame e in fibra, la ricerca guasti e molto altro ancora per un periodo di tempo limitato.



Fluke Networks fornisce a installatori, tecnici di rete e fornitori di garanzie in tutto il mondo tester per la certificazione leader nel mercato, rinomati per offrire durata, precisione, facilità d'uso e funzionalità di reporting sin dal 1992.

In qualità di leader mondiale negli strumenti di certificazione, ricerca guasti e installazione, siamo l'azienda di fiducia dei professionisti che si occupano dell'installazione e della manutenzione di infrastrutture di cablaggio di rete strategiche. Dalla creazione dei centri dati più avanzati al ripristino del servizio negli stabilimenti di produzione, la nostra ineguagliabile combinazione di affidabilità e prestazioni assicura ai nostri clienti un supporto in ogni fase della loro attività.

Le nostre nuove soluzioni complete sono realizzate per soddisfare le tue esigenze, dallo **Starter Kit** per installatori elettrici ai **kit per esperti** e di **ricerca guasti**, in grado di offrire funzioni di test e certificazione avanzate di reti in rame, fibra e attive, tra cui Power-over-Ethernet (PoE). Inoltre, in alcuni prodotti scontati è incluso un **piano di assistenza Premium Care - Gold** di 1 anno.

Approfitta di un risparmio imbattibile con sconti importanti sui prodotti più venduti, tra cui la nostra gamma di strumenti per la certificazione Versiv™/DSX, LinkIQ™ Network+Cable Tester e molto altro ancora.

La promozione è valida dal 1° settembre al 13 dicembre 2024. Per ulteriori informazioni, visita il sito Web <https://rb.gy/vulcwr>

## Come funziona?

Nessun reso, registrazione o altro. Basta contattare Fluke Networks per discutere dei requisiti e approfittare di questi eccezionali sconti.



1

Seleziona il kit



2

Contatta Fluke Networks



3

Usi il risparmio immediato



DSX-602 Pro CableAnalyzer™, 1 anno di assistenza Premium Care - Gold, emettitore di segnale, localizzatore e sonda IntelliTone Pro 200 LAN.



DSX2-5000 Cable Analyzer™ con Wi-Fi e 1 anno di assistenza Premium Care - Gold.



DSX2-8000 Cable Analyzer™ con Wi-Fi e 1 anno di assistenza Premium Care - Gold.



Kit aggiuntivo OLTS Quad con telecamera di ispezione con registrazione video e set di adattatori per le terminazioni dei connettori in fibre ottiche.



Kit aggiuntivo OTDR Quad con telecamera di ispezione con registrazione video e set di adattatori per le terminazioni dei connettori in fibre ottiche.



LinkIQ™ Cable+Network Tester, misuratore di potenza ottica SimpliFiber® Pro, F1500 FiberInspector Micro più accessori aggiuntivi, adattatori di alimentazione e batterie, kit e prodotti per la pulizia.



DSX2-5000 Cable Analyzer™ con OLTS Quad e ispezione delle fibre, 1 anno di assistenza Premium Care - Gold e LinkIQ™ Cable+Network Tester.

**Altri kit in arrivo**

Categoria		Risparmio previsto* in euro	Descrizione
Starter Kit	Certificazione dei cavi in rame	<b>Risparmia € 1.800</b>	Soluzione di certificazione e test essenziale per cavi in rame con struttura a doppino ritorto fino a Cat. 6A
Kit Pro	Certificazione dei cavi in rame	<b>Risparmia fino a € 3.500</b>	Soluzione di test di rete ad alta precisione che offre conformità completa agli standard e certificazione fino a Cat. 8 installazioni 40 Gigabit Ethernet
Kit Evolution	Certificazione dei cavi in fibra	<b>Risparmia fino a € 5.000</b>	Moduli aggiuntivi per DSX2-5000 e DSX2-8000, inclusi un set per test di attenuazione fibra ottica (OLTS) e/o un riflettometro ottico nel dominio del tempo (OTDR) per la risoluzione dei problemi e la certificazione, nonché telecamera per l'ispezione delle fibre
Kit di ricerca guasti	Qualifica e risoluzione dei problemi	<b>Risparmia € 2.000</b>	Soluzione per la risoluzione dei problemi dei cavi in rame e fibra per professionisti che desiderano garantire prestazioni e affidabilità di rete ottimali
Kit per esperti	Certificazione dei cavi in rame e fibra	<b>Risparmia fino a € 6.400</b>	Soluzioni complete per test e certificazioni: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rame: soluzione per i test di rete ad alta precisione che offre conformità completa agli standard e certificazione fino a installazioni 40 Gigabit Ethernet</li> <li>• Fibra: set per test di attenuazione fibra ottica (OLTS) e/o riflettometro ottico nel dominio del tempo (OTDR) per la risoluzione dei problemi e la certificazione, nonché moduli di ispezione delle fibre</li> <li>• Connessioni di rete attive, tra cui PoE</li> </ul>

\*Nota: i nostri distributori autorizzati sono liberi di offrire ulteriori sconti e, di conseguenza, un maggiore risparmio.

## Risolvi e preveni i problemi di rete con i tester per cavi in rame leader nel mercato

Fluke Networks è il partner più affidabile del settore per i test dei cavi in rame fino a e inclusa la Cat. 8, in grado di supportare la trasmissione di dati fino a 40 Gbps su cavi in rame a doppino ritorto bilanciato.

I tester per cavi DSX Cable Analyzer™ forniscono una certificazione

accurata e priva di errori anche in progetti complessi in cui sono coinvolti più team, con diversi tipi di supporti e molteplici requisiti di test. DSX è parte della piattaforma di design modulare Versiv™ che supporta certificazione dei cavi in rame, attenuazione della fibra ottica, test OTDR e ispezione delle terminazioni in fibra.



Fluke Networks  
**CertiFiber® Pro**

Fluke Networks  
**DSX2-8000**



## Accelera il processo di certificazione dei cavi in fibra

Le fibre si sono dimostrate un mezzo di trasmissione affidabile ed economico, ma sono soggette a contaminazione e danni ai collegamenti. Restringere le cause di guasto può richiedere molto tempo e risorse. CertiFiber® Pro offre un set per test di attenuazione ottica con i tempi di certificazione più rapidi.

Il nostro sistema di gestione ProjX™ garantisce che tutte le attività

vengano completate in maniera corretta ed efficiente e il set per test di attenuazione ottica fornisce analisi automatiche pass/fail in base agli standard del settore o ai limiti di test personalizzati. Sia DSX che CertiFiber® sono compatibili con il servizio basato su cloud LinkWare™ Live e i clienti possono creare in modo semplice e veloce report in formato PDF professionali e personalizzati con LinkWare™ PC.

## Soluzione per aziende, centri dati, impianti esterni e fibre PON

Con l'evolversi delle reti in fibra, è aumentata la necessità di eseguire test in più sedi. Gli OTDR sono ora necessari per:

- FTTx
- Aziende
- OSP
- PON
- POLAN

Molti OTDR realizzati per la risoluzione dei problemi delle fibre sono progettati per le esigenze degli operatori di telecomunicazioni e possono contenere funzioni difficili e complesse.

La famiglia di OTDR OptiFiber® Pro è la prima classe di OTDR che è stata sviluppata con caratteristiche e con un livello di fruibilità adatti a tecnici di rete aziendali e installatori di cavi che lavorano in ambienti aziendali e OSP. Per una misurazione rapida e semplice della potenza ricevuta, scegli il misuratore di potenza SimpliFiber® Pro che misura la potenza e l'attenuazione a lunghezze d'onda monomodali.

Fluke Networks  
**SimpliFiber® Pro**



Fluke Networks **LinkIQ™ Cable+Network Tester**

## Test PoE approfondito con LinkIQ™ Cable+Network Tester

LinkIQ™ Network+Cable Tester convalida le prestazioni dei cavi fino a 10 Gig e fornisce la distanza dai guasti dovuti a circuiti aperti o cortocircuiti e una mappatura cavi. Con la diagnostica dello switch, identifica i problemi di rete e convalida la configurazione dello switch.

Tra le altre funzioni del tester sono previste l'emissione di segnali analogici e digitali, l'identificazione delle porte tramite lampeggio (Port Blink), l'autenticazione 802.1x, i localizzatori ID remoti e la gestione dei risultati tramite LinkWare™ PC.

Per i test PoE, LinkIQ™ semplifica l'installazione e la risoluzione dei problemi visualizzando doppi di alimentazione, livelli di potenza e doppi per le implementazioni a doppia firma.

Posiziona un carico sulla connessione per garantire che la potenza nominale venga erogata dallo switch. Certificato da Ethernet Alliance secondo gli standard IEEE-802.3™ PoE, LinkIQ™ garantisce un'interoperabilità multivendor affidabile, risolvendo le comuni difficoltà di integrazione.





## Migliora il tuo investimento

Il servizio di assistenza Premium Care - Gold è il nostro programma di manutenzione completo per i prodotti e gli accessori di Fluke Networks. Fornisce un supporto senza pari ai clienti che desiderano ridurre al minimo i tempi di inattività aziendali e garantire un elevato ritorno sull'investimento.

L'assistenza Gold è inclusa per alcuni prodotti scontati o può essere acquistata separatamente. Contatta oggi stesso il tuo rappresentante Fluke Networks per saperne di più.

Per saperne di più:

<https://www.flukenetworks.com/gold-product-support>



## Scarica la nostra nuova guida tascabile digitale

Scopri come ottimizzare il flusso di lavoro, aumentare la redditività e usufruire di funzioni all'avanguardia per test e certificazione di reti in rame, fibra e attive. I vantaggi della certificazione possono essere sfruttati da fornitori e installatori di rete fino a proprietari di reti e project manager.

### Cosa otterrai:

- Capirai l'importanza della conformità
- Benchmark e aspettative sulle prestazioni dei cavi
- Best practice per i test dei collegamenti MPTL
- Test per l'adeguatezza PoE
- Creazione di report

Scarica la guida tascabile digitale Why Certify Copper and Fiber Structured Cabling (Perché certificare i cavi con struttura in rame e fibra). I cavi non vanno solo installati, ma anche certificati.

<https://rb.gy/vulcwr>