

# PRESS RELEASE

## L'ultima generazione degli switch Metro Ethernet di Alcatel-Lucent Enterprise ha ottenuto la certificazione MEF

Il Metro Ethernet Forum certifica gli OmniSwitch 6570M, 6560 & 6465T

[Colombes, Francia], 3 Aprile 2024 – [Alcatel-Lucent Enterprise](#), fornitore leader di soluzioni di rete, comunicazione e cloud personalizzabili per i mercati verticali, ha ottenuto la certificazione dal Metro Ethernet Forum (MEF) per l'ultima generazione dei suoi Switch Metro Ethernet. Il MEF è una federazione globale di fornitori di rete, cloud e tecnologie che collaborano per fornire alle imprese servizi dinamici, affidabili e certificati, favorendo la loro trasformazione digitale e la crescita del loro business.

Gli [OmniSwitch® 6570M](#), [OmniSwitch® 6560](#) e [OmniSwitch® 6465T](#) di Alcatel-Lucent Enterprise sono stati sottoposti a test rigorosi e convalidati come conformi alle meticolose specifiche MEF 3.0 per **prestazioni, affidabilità e agilità**, in quanto soddisfano le esigenze di service provider, operatori, Smart Cities e imprese.

La certificazione MEF dei modelli OmniSwitch di Alcatel-Lucent Enterprise garantisce ai clienti Metro Ethernet la certezza che il loro traffico utente possa essere instradato in sicurezza attraverso le reti dei service provider **in modo flessibile, resiliente e scalabile**. Tutti gli Switch certificati sono anche ottimizzati per le Operation, l'Amministrazione e la Manutenzione (OAM) e gli utenti possono facilmente identificare problemi legati al flusso, visualizzare i parametri QoS (Qualità del Servizio), analizzare i modelli di traffico, effettuare test di trasferimento e il monitoraggio dei risultati su richiesta e in tempo reale.

*"Aver ottenuto la certificazione MEF per la nostra ultima generazione di Switch Ethernet rappresenta una tappa importante per Alcatel-Lucent Enterprise e riflette il nostro impegno nell'offrire tecnologia di rete di livello mondiale. Garantisce ai nostri clienti soluzioni di rete ottimizzate, con le migliori prestazioni possibili. Siamo lieti di continuare a sostenere i nostri clienti Metro Ethernet e di contribuire a potenziare ulteriormente la trasformazione digitale delle imprese."*

**Stephan Robineau, EVP, Network Business Division, Alcatel-Lucent Enterprise**

#FINE#

# PRESS RELEASE

## MEF

Il MEF è un'associazione globale di settore, di fornitori di reti, cloud e tecnologia che collaborano per accelerare la trasformazione digitale delle imprese attraverso l'ecosistema "meglio insieme". Il MEF fornisce servizi standard, framework LSO e API, nonché programmi di formazione e certificazione per servizi, tecnologie, API e professionisti. Il Framework MEF 3.0 consente la distribuzione automatizzata di servizi digitali standardizzati come Carrier Ethernet, IP, trasporto ottico, SD-WAN, SASE e altri attraverso le reti di più fornitori. Per ulteriori informazioni, visita [MEF.net](https://www.mef.net) e seguici su [LinkedIn](#) and [X](#).

## A proposito di Alcatel-Lucent Enterprise:

Alcatel-Lucent Enterprise offre alle imprese soluzioni tecnologiche, al fine di connettere persone, dispositivi e processi.

ALE fornisce soluzioni di rete, comunicazione e cloud con servizi su misura per favorire il successo dei propri clienti, con modelli di business flessibili in cloud, on premises o ibridi. Tutte le soluzioni sono certificate, a basso impatto ambientale e intrinsecamente sicure.

Oltre 100 anni di innovazione hanno fatto di Alcatel-Lucent Enterprise un partner affidabile per oltre un milione di clienti nel mondo.

Alcatel-Lucent Enterprise è un'azienda privata con sede in Francia, con oltre 3400 partner commerciali diretti è presente in tutto il mondo con un forte focus locale.

[www.al-enterprise.com](https://www.al-enterprise.com) | [LinkedIn](#) | [Twitter](#) | [Facebook](#) | [Instagram](#)

## CONTATTI STAMPA

Elisabetta Caprotti - Marketing & Communication Manager Italia  
[elisabetta.caprotti@al-enterprise.com](mailto:elisabetta.caprotti@al-enterprise.com)

Carine Bowen -Global Press  
[press@al-enterprise.com](mailto:press@al-enterprise.com)