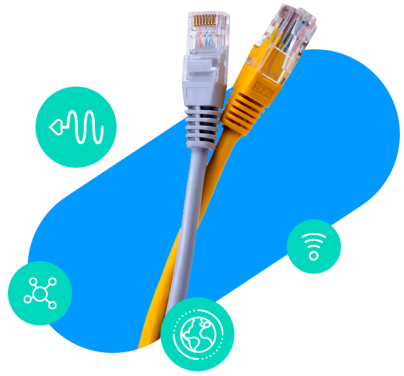


Servizi Ethernet



I vantaggi a colpo d'occhio

✓ La scelta migliore

scegliete i migliori servizi Ethernet erogati da un partner che vanta un'ampia copertura Ethernet in Europa, Asia Pacifico e Nord America.

✓ Collegamento delle sedi

assicurate a tutte le vostre sedi la possibilità di scambiare i dati in modo facile, sicuro e affidabile, con larghezza di banda e prestazioni garantite.

✓ Approccio più flessibile e conveniente

utilizzate Ethernet e pagate solo per la larghezza di banda necessaria.

✓ Riduzione di complessità e costi

sfruttate la tecnologia Ethernet esistente e pagate meno per la larghezza di banda.

✓ Maggior flessibilità e migliori prestazioni

aggiungete senza fatica larghezza di banda e nuove sedi.

✓ Gestione semplificata

affidatevi a un unico partner e a un solo Service Level Agreement con gestione proattiva, monitoraggio delle prestazioni e altri strumenti self-service.

Connettività conveniente, facile e sicura

Il vostro business ha un bisogno crescente di condividere quantità sempre maggiori di dati tra le sedi?

La premiata famiglia di servizi Ethernet di Colt è la risposta adatta per molte aziende – PMI, grandi imprese, carrier, operatori o altri che richiedono una soluzione di connettività “business class”. I nostri servizi Ethernet di livello aziendale si attivano.

rapidamente e sono convenienti e facili da gestire. Garantiamo prestazioni e larghezza di banda, quindi tutte le vostre sedi possono collaborare e scambiarsi informazioni in modo efficiente e sicuro.

Grazie alla nostra flessibilità, la vostra impresa può rispondere meglio alle nuove sfide e opportunità. La larghezza di banda può essere aumentata velocemente ed è facile aggiungere altre sedi a livello locale, nazionale o internazionale.

Ethernet con una differenza

Con l'Ethernet Colt, c'è differenza. Offre ampia copertura in Europa, Asia Pacifico e Nord America, accompagnata dalla gamma più completa di servizi e di assistenza. La reputazione di Colt non ha pari. Offriamo anche a voi la stessa comprovata tecnologia e i migliori servizi che forniamo alle 100 principali banche della classifica Fortune, che si affidano alle nostre reti Ethernet.

Soddisfiamo le vostre esigenze

Con Colt, potete contare su un servizio Ethernet perfetto per la vostra azienda. Offriamo connessioni Ethernet point-to-point, hub & spoke e any-to-any con velocità da 10Mbps a 100Gbps. I nostri consulenti possono aiutarvi con la progettazione, il project management e l'installazione. Offriamo opzioni gestite e un'assistenza di massimo livello.

I nostri servizi hanno un profilo di performance deterministico, sono cioè affidabili anche per le applicazioni aziendali più esigenti.

I nostri servizi Ethernet inoltre si possono utilizzare come base per una facile integrazione con altre soluzioni Colt avanzate, come i servizi basati su cloud e data centre.

Risparmi sin dal primo giorno

La semplicità dell'Ethernet comporta una riduzione dei costi totali di proprietà: gli apparati sono meno costosi e si paga solo per la larghezza di banda necessaria.

L'assenza di complessità permette di alleggerire il carico del team IT. La tecnologia Ethernet è più semplice e facile da gestire e molte modifiche della configurazione possono essere effettuate senza che sia necessario visitare le sedi.

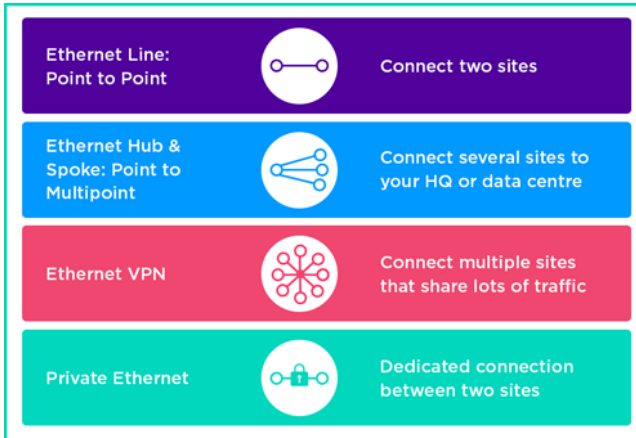
Scelta del servizio più adatto

Colt ha un vasto portafoglio di servizi Ethernet con connettività trasparente Layer 2 fornita su interfacce Ethernet standard di settore.

I nostri servizi consentono di collegare le sedi metropolitane, nazionali e internazionali in modo facile, sicuro e conveniente.

✓ Preparatevi per il futuro

seguite una strategia di rete Ethernet lungimirante, compatibile con i servizi basati su cloud.



Ethernet: Point to point

Questo servizio plug-and-play fornisce una semplice connessione punto-punto tra due sedi. Offre velocità di rete più elevate e un'ampia scelta di bande, di cui è facile eseguire l'upgrade.

Ethernet Hub & Spoke: Point to Multipoint

Questo servizio aggrega il traffico da più sedi su un'unica interfaccia hub con ubicazione centrale ed è un modo poco costoso e facilmente gestibile di collegare un maggior numero di sedi ad un ufficio centrale, un data centre o un PoP di un carrier.

Ethernet VPN: any-to-any

La Ethernet Virtual Private Network (VPN) di Colt è ideale per collegare le sedi aziendali che devono comunicare tra loro con regolarità e trasparenza. Ogni sede è semplicemente collegata a un Ethernet VPN di Colt che fornisce connettività any-any tra tutte le sedi sulla VPN.

Private Ethernet

Private Ethernet è fornito su fibra e apparati dedicati ad un unico cliente e offre massime prestazioni e sicurezza. I clienti inoltre possono scegliere i percorsi della fibra sui quali viene instradato il servizio Private Ethernet, assicurando la massima flessibilità.

Opzioni aggiuntive

Colt può inoltre fornire:

- **Notifica proattiva dei guasti:** i ticket di servizio vengono creati automaticamente; sarete contattati per e-mail e SMS.
- **Monitoraggio delle prestazioni:** i report sul servizio sono visualizzabili da un portale web personale.
- **Apparati opzionali:** a complemento del servizio Ethernet, Colt offre un'ampia scelta di switch e router gestiti o non gestiti.

Continuità del business assicurata

I servizi forniti tramite la rete in fibra di Colt sono essenzialmente protetti. Potete contare su assenza di perdita di pacchetti, bassa latenza uniforme e connettività senza jitter. Le nostre opzioni Gold e Platinum assicurano massima resilienza e una disponibilità del 99,999%.

Strumenti self-service

Lavorare con Colt è facile. Colt Online fornisce uno strumento self-service basato su web che consente di:

- Controllare i prezzi e la disponibilità di altri servizi
- Ordinare nuovi servizi
- Visualizzare ordini e fatture
- Visualizzare l'inventario dei propri servizi
- Visualizzare i ticket dei guasti

SLA completi

I Service Level Agreement di Colt coprono tutti gli aspetti del servizio Ethernet. Tutti gli obiettivi relativi a tempi di attivazione, disponibilità, tempi di ripristino e prestazioni di rete

sono coperti da garanzia.