

# 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-topoint, 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.

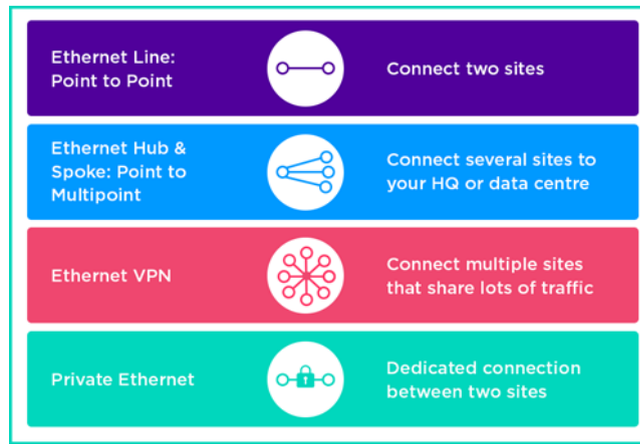
## Scelta del servizio più adatto

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 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.