



# Colt Colocation

## Vantaggi principali

- Un servizio altamente affidabile grazie a un ambiente protetto e gestito nei data centre Colt
- Tempi operativi più brevi rispetto alla creazione di un vostro data centre
- Investimenti ridotti: pagate solo lo spazio e l'infrastruttura di cui avete bisogno
- La posizione strategica dei data centre Colt consente la distribuzione di soluzioni di proximity hosting di livello elevato
- La disponibilità di team altamente qualificati 24 ore su 24, 7 giorni su 7 assicura capacità aggiuntive di monitoraggio e supporto tecnico



## Colt Colocation

La soluzione Colt Colocation è pensata per i clienti che desiderano gestire il proprio hardware IT in una struttura di terze parti sicura e affidabile, accedendovi con una rete privata o con rete Internet.

Colt offre un ambiente con elevati standard di sicurezza basato su disponibilità di rack all'interno di una sala nei nostri data centre. La sala server è dotata di un'infrastruttura di alimentazione e raffreddamento tramite pavimenti sopraelevati e soffitti sospesi.

Colt monitora continuamente la connettività di rete, gli alimentatori e la conformità ambientale. Offriamo SLA competitivi che garantiscono copertura alla vostra infrastruttura in "co-location", inclusi valori di disponibilità del servizio e tempi di risoluzione dei problemi.

Doppi circuiti elettrici forniscono ai vostri rack all'interno dei data centre Colt un'alimentazione pronta all'uso pulita, completamente ridondante e supportata.

- Ciascun "feed" viene fornito tramite un percorso e un quadro di distribuzione dell'alimentazione separati
- La doppia configurazione UPS è costantemente online
- I generatori in sede offrono come requisito minimo una doppia ridondanza
- I data centre Colt sono alimentati da diversi feed di alimentazione

## Perché Colt

- Oltre 15 anni di esperienza
- 19 data centre in tutta Europa
- Oltre 110 milioni di euro investiti per sviluppare l'infrastruttura di data centre
- Livelli di sicurezza ISO
- Gestione della qualità certificata ISO9001
- Standard di gestione ambientale ISO14001

## Funzionalità

### Dimensioni rack

Colt offre le seguenti dimensioni di rack come standard:

- 600 mm (ampiezza) x 1.000 mm (profondità) x 2.200 mm (altezza) - 47U

Inoltre, sono disponibili su richiesta altre dimensioni, tra cui:

- Rack con ampiezza 800 mm
- Rack con profondità 800, 900 e 1.200 mm
- Rack a mezza altezza (22U)

I circuiti standard si servono di cavi a 16 A, che terminano presso le prese di distribuzione per fornire un'alimentazione continua massima di 10 A (2,3 kW). In questo modo, se un feed di alimentazione si guasta, l'altro può gestire il carico totale installato nel rack.



## Configurazioni ridondate

I servizi Colt Colocation vengono forniti con diverse opzioni di ridondanza avanzate:

- Doppi rack in una stessa sala server
- Doppi rack in diverse sale server all'interno dello stesso data centre
- Doppi rack in data centre diversi ma geograficamente vicini per supportare eventuali apparecchiature che richiedono di trovarsi nelle vicinanze o in un ambiente a bassa latenza
- Doppi rack in data centre distinti situati in paesi diversi per assicurare la massima ridondanza geografica per sistemi basati su failover

## Ampiezza di banda

Che utilizzate i nostri servizi Colocation per l'hosting dei server aziendali privati o per quello dei server pubblicamente accessibili per attività online, il nostro portafoglio di servizi di

rete vi fornirà la connettività più adatta: rete Internet per l'accesso pubblico e servizi IP VPN o Ethernet per un'ampiezza di banda dedicata privata e protetta.

## Sicurezza

I data centre Colt sono pensati per prevenire la corruzione dei dati e impedirne l'accesso non autorizzato. Colt opera in conformità agli standard di settore, compresi i modelli di erogazione del servizio basati su ITIL e certificazioni di sicurezza ISO/IEC 27001.

La sicurezza fisica degli edifici è attentamente controllata e l'accesso è rigorosamente limitato al solo personale autorizzato. La sicurezza di tutte le aree all'interno degli edifici Colt viene garantita mediante un sistema elettronico di controllo degli accessi.

Tutte le persone devono essere in possesso di un apposito pass all'interno delle sedi Colt. L'accesso di altri dipendenti alle sedi Colt non è consentito senza apposita autorizzazione e previo

accordo. I visitatori devono essere autorizzati da un dipendente Colt o controllati dal personale addetto alla sicurezza degli edifici. Tutti i rack sono dotati di chiavi o lucchetti codificati e, per un'ulteriore sicurezza fisica, possiamo fornire una gabbia di protezione come servizio personalizzato.

## Garanzia del servizio

Colt effettua il monitoraggio del servizio 24 ore su 24, 365 giorni all'anno e normalmente risolve i guasti prima che questi abbiano un impatto sul servizio. Il rappresentante autorizzato del cliente può presentare report sugli incidenti e inoltrare richieste di assistenza in qualsiasi momento. I dettagli completi dei nostri processi di gestione degli incidenti saranno inclusi nella documentazione relativa al servizio. I nostri processi includono la fornitura di feedback e aggiornamenti relativi ai guasti segnalati dai clienti.

## Informazioni su Colt

Colt è la "information delivery platform" leader in Europa che garantisce ai propri clienti la possibilità di distribuire, condividere, elaborare ed archiviare le informazioni di importanza vitale per il business. Leader consolidato nell'erogazione di servizi di computing e rete integrati per grandi e medie aziende e clienti wholesale, Colt è attiva in 21 paesi e possiede 35.000 km di rete distribuita nelle aree metropolitane di 39 grandi città europee, con connessioni che raggiungono direttamente 18.000 edifici e 19 data centre Colt.