

Specifiche tecniche

Data Center Repubblica Ceca (CZ1)

ECCELLENZA TECNICA NEL CENTRO DELL'EUROPA

GeneraleSuperficie totale: 1,500 m²

Numero sale dati indipendenti: 2

- ✓ Location sicura dal punto di vista sismico
- ✓ Location sicura dal punto di vista idrogeologico

Struttura

Altezza utile data hall: 3,2 m

Certificazioni

- ✓ ISO 9001 - Qualità dei servizi offerti
- ✓ ISO 27001 - Sicurezza IT

Servizi

Soluzioni di colocation: porzioni di rack; rack dedicati

Potenza per rack: fino 6 kW

- ✓ Smart hands&eyes h24
- ✓ Gestione sistemistica h24

Connettività

Connettività: 30 Gb/s

Energia

Potenza totale: 1 MW (ridondato)

Ridondanza UPS: 2N

Tipologia UPS: statici a doppia conversione

Autonomia UPS: 20 minuti

Tipologia generatori: gruppi elettrogeni diesel

Autonomia a pieno carico: 24h senza rifornimento

Raffreddamento

Tipologia di raffreddamento: unità ad espansione diretta con Dynamic Free Cooling

Ridondanza CRAC: N+2

Sicurezza

- ✓ TVCC
- ✓ Vigilanza 24/7/365
- ✓ Parcheggi separati dipendenti/visitatori

Antincendio

Ricambio di aria: integrato nel sistema DFC

Sistema di spegnimento: a gas inerte

- ✓ Rilevazione dei fumi ad alta sensibilità

