

PSC

PLINK SUPER CLOUD

Il meglio della rete, ovunque e come vuoi.



PSC

PLINK SUPER CLOUD

Il meglio della rete, ovunque e come vuoi.

Lo sviluppo di reti a banda larga e ultra-larga ha favorito la proliferazione di servizi erogati in modalità cloud e ha reso possibili operazioni di remotizzazione un tempo impensabili. Per questo la capacità trasmissiva ha acquisito un ruolo fondamentale.

Oggi, per le aziende è essenziale dotarsi di un'infrastruttura dati che oltre a velocità e scalabilità sappia offrire anche parametri di qualità, resilienza e risposta al guasto, in modo da garantire la continuità del servizio.

Per questo abbiamo creato PSC - PLINK Super Cloud, la piattaforma di connettività in grado di fornire connessioni dati con ridondanza real time e completa diversificazione.

Grazie a PSC avrete tutte le tecnologie di trasporto dati disponibili (fibra ottica, rame, radio) con un'unica infrastruttura, in grado di garantirvi la continuità del servizio grazie alla diversificazione dei nodi di guasto e del percorso cavi.

Backup proattivo

Grazie all'infrastruttura creata da PLINK, è possibile realizzare un'architettura basata su due link: uno principale e uno di backup, implementati con due tecnologie differenti fra quelle rese disponibili (Fibra ottica dedicata, FTTC, FTTH, RDSL, ADSL). Essi sono consegnati presso la vostra sede con tecnologie diverse ed afferenti a nodi di interconnessione distinti, al fine di creare differenziazione su tutte le componenti dei circuiti.

È inoltre possibile avere un backup di tipo ACTIVE-PASSIVE oppure ACTIVE-ACTIVE.

**FLESSIBILITA', AFFIDABILITA' E SICUREZZA ALLA VELOCITA'
CHE PREFERISCI, SENZA PIU' PENSIERI.**



ACTIVE - PASSIVE

Due link Internet: uno principale (MAIN) ed uno secondario (BACKUP), normalmente non attivo.

Il link MAIN ha un indirizzo privato di punto-punto ed una subnet pubblica aggiuntiva. In caso di guasto sul MAIN, la subnet viene ruotata sul BACKUP. I circuiti possono essere attestati su apparati di terminazione distinti, oppure possono essere consegnati su di un unico apparato.

ACTIVE – ACTIVE

Due link Internet: uno principale (MAIN) ed uno secondario (BACKUP). Entrambi i link sono simultaneamente attivi ed utilizzabili.

Il link MAIN ha un indirizzo privato di Punto-Punto ed una subnet pubblica aggiuntiva per i servizi. Il link di BACKUP ha un indirizzo IP pubblico, su cui viene ruotata la subnet dei servizi in caso di guasto sul MAIN link.



Connections beyond Connectivity

Professional Link S.r.l.
Via Alcide De Gasperi, 4/A 22072 Cermenate (CO)
Tel. +39 031 778912
comunicazioni@plink.it
www.plink.it

 comunicazioni.plink.it/blog
 PLINK: Professional Link
 Professional Link
 plink_professional_link