

L'offerta Scacciapensieri per le aziende - servizi di Backup per aziende

Per qualsiasi azienda è diventato indispensabile avere una soluzione backup per la connessione internet. Per quanto stabili tutte le connettività possono avere dei malfunzionamenti e la risoluzione dei guasti, in alcuni casi, potrebbe non essere immediata, compromettendo in maniera importante l'operatività aziendale. Le nostre soluzioni ti consentono di mantenere la tua azienda attiva e funzionante, con una connettività sempre attiva. Un vero e proprio sistema di sicurezza che garantisce che la tua azienda rimanga connessa a Internet. Diventa di fondamentale importanza dotarsi di una connessione supplementare e se possibile anche con tecnologia diversa. Ad esempio, se disponi di una connessione in FTTC o FTTH è oramai di fondamentale importanza dotarsi di una soluzione backup in FWA, in modo da evitare i fermi aziendali.

Le nostre soluzioni sono:

- **Backup 4G LTE:** Installiamo un'antenna supplementare esterna in 4G o LTE e tramite il router bilanciamo le linee di accesso;
- **Backup FWA:** Installiamo un'antenna supplementare esterna in Hyperline da 5 GHz e tramite il router bilanciamo le linee di accesso;
- **Backup dei sistemi elettrici di rete:** fino a otto ore di alimentazione di backup della rete, tramite gruppi di continuità (UPS).

Perché conviene?

- Connettività impeccabile Il failover wireless automatico mantiene i servizi dati perfettamente connessi. Gli UPS evitano il distacco dei servizi.
- Mantiene in movimento la tua attività. Garantisce una connettività sempre attiva per ridurre i tempi di fermo operativo e la possibilità di perdita entrate.

| Tecnologia | Installazione | Canone mensile | SLA |
|------------|---------------|----------------|---------------|
| LTE | € 59,00 | € 29,90 | MEDIUM / 2 GG |
| FWA | € 149,00 | € 29,90 | MEDIUM / 2 GG |
| UPS | A progetto | A progetto | MEDIUM / 2 GG |

Procedura di attivazione dei servizi FTTC, FTTH, LTE, FWA BUS

L'installazione e l'attivazione dei servizi di telecomunicazioni Scacciapensieri con tecnologia FTTC, FTTH, LTE, FWA BUS è fornita direttamente da Sicula System tramite tecnici specializzati.

Come procediamo per l'installazione:

1. Verifica tecnica da remoto;
2. Verifica di fattibilità e della disponibilità dei servizi;
3. Verifica pre-installazione che comprende:
 - a. Sopralluogo tecnico;
 - b. Verifica dell'eventuale cablaggio, armadio rack, rete lan, etc.;
 - c. Verifica dei dispositivi di rete esistenti;
 - d. Verifica delle linee presenti;
 - e. Verifica delle tubazioni presenti;
 - f. Verifica della compatibilità dell'eventuale centralino telefonico;
 - g. FWA: Verifica della copertura e della ricezione del segnale radio dalla BTS più vicina Sicula System;
 - h. LTE: Verifica della copertura e della ricezione del segnale LTE dalle BTS più vicina degli operatore TIM/VODAFONE/WIND;
 - i. FWA/LTE: Scelta del luogo per la futura installazione della CPE.
4. Elaborazione dell'offerta;
5. Firma del contratto;
6. FTTH: Installazione del cavo di rame/fibra (attività svolta da tecnici specializzati);
7. FWA: Installazione del cavo di rete e montaggio dell'antenna esterna;
8. Attivazione dei servizi;
9. Consegna apparati, configurazione e collaudo;

Tempi di attivazione

1. FTTH: 10 giorni lavorativi.
2. FWA/LTE: 10 giorni lavorativi.

Installazione in sede in circa 2 ore.

Termini e condizioni dei servizi FTTC, FTTH, LTE, FWA BUS

Tutti i prezzi sono IVA esclusa;

Le modalità di fatturazione sono bimestrali anticipate se non diversamente indicato;

Durata contrattuale minima 12 mesi. Alla scadenza dei 12 mesi il contratto si rinnova in maniera tacita;

Tutti i costi di installazione possono essere rateizzati fino a 12 mesi;

Per la disattivazione del servizio e noleggi:

1. Entro i 12 mesi tutti i canoni residui
2. Dopo i 12 mesi n° 1 mese dalla data di comunicazione

In caso di disdetta preventiva per i contratti a 24 mesi verrà addebitato l'intero costo dei canoni e noleggi residui.

Gli apparati per le connettività FTTC, FTTH, LTE, FWA sono forniti al Cliente in comodato d'uso gratuito se non diversamente indicato;

Per il ritiro e la disinstallazione degli apparati da parte di tecnici Sicula System verrà corrisposto un importo di

1. FTTC: € 69,00 + IVA. In caso di mancata restituzione degli apparati, Sicula System addebiterà il costo degli apparati e degli eventuali relativi accessori pari a € 200 + IVA;
2. FWA/LTE: € 99,00 + IVA. In caso di mancata restituzione degli apparati, Sicula System addebiterà il costo degli apparati e degli eventuali relativi accessori pari a € 350,00 + IVA;

L'installazione viene eseguita da tecnici qualificati;

L'installazione si può svolgere:

1. FTTC: con 2 ore di manodopera (ulteriori forniture saranno quotate a progetto) ed include la fornitura del cavo
2. FWA/LTE: con 2 ore di manodopera (ulteriori forniture saranno quotate a progetto) ed include la fornitura di 20 mt di cavo, escluso pali, zanche semplici o di un supporto a parete, tasselli per fissaggio.

Dispositivi e materiale non previsto vanno quotati separatamente.

I tempi di attivazione del servizio:

1. FTTC: dipendono dalle condizioni dell'infrastruttura del cliente ma in condizioni di normalità variano dai 5 ai 10 giorni lavorativi;
2. FWA/LTE: dalle condizioni dell'infrastruttura del cliente ma in condizioni di normalità variano dai 2 ai 5 giorni lavorativi;

Non sono previste opere murarie elettriche e/o noleggio di piattaforme aeree se non diversamente indicato;

Il Cliente si assume l'onere di conservare e custodire, con la dovuta diligenza, gli apparati detenuti in comodato d'uso e noleggio, per tutta la validità del Contratto e comunque fino al momento della riconsegna degli stessi;

Il Cliente si impegna pertanto a risarcire e tenere indenne Sicula System per l'eventuale perdita, in tutto e per qualsiasi causa imputabile al Cliente, degli apparati e per gli eventuali danni arrecati agli stessi;

La velocità di navigazione può variare per i seguenti punti:

1. per cause esterne
2. affollamento rete,
3. qualità delle linee fisiche,
4. dalla tecnologia disponibile
5. dalla distanza tra sede e centrale telefonica di zona o cabinet di strada;

tuttavia per una equa ripartizione, vengono adottate particolari pratiche di controllo del traffico;

Il servizio Backup LTE offre solo un backup dati ed è attivabile solo in presenza di copertura 4G - LTE nella zona di installazione;

Per effettuare la portabilità di un numero telefonico è necessario avere il codice migrazione che l'operatore è tenuto a rendere sempre disponibile al Cliente. Nel servizio Voce il traffico telefonico è FLAT ma l'offerta è soggetta a restrizioni in caso di abuso.

Diritto di chiamata Euro 50,00 IVA ESCLUSA.