

L'UNIONE DEGLI INDUSTRIALI DELLA PROVINCIA DI VARESE HA SCELTO LA CONNETTIVITÀ "TOP" DI EOLO.

La banda larga wireless garantisce la massima affidabilità.

L'Unione degli Industriali della Provincia di Varese è un'associazione di imprese che fa parte del Sistema Confindustria a cui aderiscono circa **1.400 aziende**.

Da oltre 50 anni l'Unione degli Industriali ha un ruolo da **protagonista nell'economia varesina** ed è un punto di riferimento per tutti gli imprenditori. L'Unione si è rivolta a NGI per gestire le esigenze di connettività di due delle sue sedi: quella di **Varese** e quella di **Gallarate (VA)**.



IN BREVE

Cliente: Unione Industriali - Varese

Tipo di Connessione:

EOLO Top da 8Mb/s attiva dal 2007

Connessione precedente: HDSL

Prima di EOLO

Prima di EOLO, l'Unione si avvaleva solo di connessioni **HDSL**.

L'Unione si è rivolta a NGI per avere **un collegamento a banda larga** adeguato alle sue esigenze **anche in upload**, essendo ormai l'HDSL non più sufficiente, senza essere costretta ad accedere alla fibra ottica che avrebbe richiesto opere di scavo importanti.

La soluzione EOLO

L'Unione Industriali ha scelto connessioni **EOLO Top da 8Mb/s** per le sedi di Varese e Gallarate. Dal 2007 **utilizza sia le connessioni su rame HDSL che EOLO via radio**, in modo da poter contare su due circuiti di connettività assolutamente indipendenti uno dall'altro. La connettività EOLO garantisce l'accesso al web e alla intranet ai dipendenti delle due sedi, oltre a consentire l'utilizzo di applicazioni da remoto e di servizi Cloud. L'indipendenza delle due connessioni **garantisce la ridondanza** e l'accesso in ogni caso ai servizi di rete.

Cosa fa l'Unione degli Industriali della Provincia di Varese

L'Unione rappresenta le industrie varesine, di qualsiasi dimensione e settore produttivo, nei rapporti con istituzioni, amministrazioni, organizzazioni economiche e sindacali.

Offre un'ampia gamma di servizi specialistici che contribuiscono allo sviluppo delle imprese aiutandole a organizzarne la gestione.

- Un'informazione rapida e tempestiva (notiziario telematico, monografie, sito internet, corsi informativi) circa l'evoluzione delle regole.
- Un contatto diretto con la struttura operativa dell'Unione.
- Un ruolo d'indirizzo verso le strutture collegate più idonee a soddisfare eventuali esigenze specifiche che la singola impresa dovesse presentare.

UN COLLEGAMENTO SIMMETRICO EOLO TOP CONSEGNA A CROSSRAIL LA POSSIBILITÀ DI FAR VIAGGIARE I PROPRI DATI.



L'alta velocità corre sui binari di una connessione affidabile e sicura.

Crossrail Italia è una filiale di Crossrail AG, società svizzera che si occupa di **trasporti ferroviari internazionali**.

Crossrail da qualche tempo ha indirizzato la propria strategia al rafforzamento della struttura organizzativa: ha deciso di potenziare i servizi di trasporto ferroviario che attraversano i due **valichi svizzeri del Gottardo e del Sempione**, ha rafforzato la linea Basilea-Chiasso e ha prolungato i collegamenti da Domodossola e da Chiasso verso Milano.

Crossrail ritiene che la propria struttura, per essere **competitiva**, debba essere **veloce ed efficiente**. In questo senso l'inadeguatezza del segnale a banda larga è sempre stata un limite rilevante. La sede della società, infatti, è a Beura Cardezza, in **provincia di Verbania**, in una zona geografica strategica dal punto di vista logistico per la gestione del traffico merci e tuttavia **mal raggiunta dalla connettività via cavo**.

Dal 2004, data di apertura della filiale italiana, l'azienda ha lavorato con una connessione **HDSL**, dimostratasi però **insufficiente** per garantire il traffico dati necessario.



IN BREVE

Cliente: Crossrail Italia

Tipo di Connessione:

EOLO Top da 8Mb/s attiva dal 2011

Connessione precedente: HDSL

La soluzione EOLO

Nel **2010** Crossrail Italia ha scelto di servirsi della connettività wireless **EOLO** (soluzione **Business** con downstream da 10Mb/s e upstream da 2Mb/s) poiché il volume di dati da gestire era diventato tale da richiedere una banda superiore. Nel **2011** ha potenziato ulteriormente la propria linea, adottando una soluzione **EOLO Top** da 8Mb/s. Questo collegamento oggi permette l'accesso alla rete aziendale e al server centrale, in Belgio, che gestisce tutto il traffico merci Europeo.

Cosa fa Crossrail

Crossrail Italia S.r.l. è una società che ha circa 110 dipendenti. È la filiale italiana dell'elvetica Crossrail AG, un gruppo costituito da circa 300 persone in tutta Europa.

Crossrail AG è un'impresa ferroviaria privata, leader in Europa con sede a Muttensz, vicino a Basilea. Opera in Svizzera, Germania, Italia, Belgio, Francia e nei Paesi Bassi. Ha due società figlie completamente di proprietà, Crossrail Benelux NV e Crossrail Italia S.r.l.

MAGNETIC MEDIA NETWORK È UN'AZIENDA IN VELOCE CRESCITA.

Nata a Bergamo, espande l'offerta dei propri servizi ict su tutto il territorio nazionale, crea un centro di assistenza tecnica e sistemistica e apre un sito di vendita online.

Poi si sposta a Trezzo sull'Adda e potenzia la propria connettività.



Magnetic Media Network offre al management delle imprese **soluzioni IT ed e-Business** complete: dall'identificazione delle esigenze all'elaborazione di soluzioni personalizzate; dall'implementazione delle tecnologie esistenti alla progettazione di infrastrutture informatiche complesse; dal supporto del reparto IT interno alla gestione dell'intero sistema informativo dei clienti.

L'azienda ha sede a **Trezzo sull'Adda**. Questa posizione è stata scelta per la vicinanza a Milano e ai clienti più importanti ma **l'area non è mai stata servita dalla connessione tramite fibra**. La possibilità di utilizzare internet ad alta velocità è determinante non solo per garantire adeguata connettività ai server di alcuni clienti ma anche per consentire agli operatori tecnici dislocati sul territorio un agevole accesso ai database interni e permettere all'assistenza tecnica di collegarsi da remoto ai clienti che necessitano supporto.



Antonio Poloni
Direttore Commerciale

IN BREVE

Cliente: Magnetic Media Network SpA
Tipo di Connessione:
EOLO Top da 34Mb/s attiva dal 2012
Connessione precedente:
HDSL

La soluzione EOLO

Nel gennaio 2012 Magnetic Media Network chiede al Rivenditore EOLO di fiducia una verifica per capire se è possibile predisporre una connessione dedicata EOLO Top. Dopo poco tempo è **dismissa** la precedente **HDSL** e installato un **collegamento da 34 Mb/s**.

"Con la crescita della nostra società è cresciuta anche la necessità di banda per i nostri collegamenti a internet, per offrire servizi efficienti a clienti e tecnici presenti in tutta Italia. Peccato che la connettività HDSL disponibile a Trezzo sull'Adda, dove avevamo trasferito la nostra sede, non riusciva ad andare oltre. Grazie a EOLO abbiamo risolto un problema critico e possiamo contare su un collegamento veloce e affidabile".

Antonio Poloni, direttore commerciale.

Cosa fa Magnetic Media Network

Magnetic Media Network nasce nel 1989 a Bergamo. Tra le numerose partnership acquisite negli anni, le più rilevanti sono quelle con Apple, Xerox, Adobe e Microsoft. È il primo Apple Solution Expert Server & Storage in Italia, risultato della riconosciuta capacità di integrazione (MacOS, MsWindows, Linux, Unix) in ambito enterprise.

OUTDRY È PRIMA DI TUTTO UN'IDEA: UNA TECNOLOGIA IMPERMEABILE/ TRASPIRANTE DALLE PRESTAZIONI SUPERIORI.



L'intuizione diventa una startup e una grande avventura imprenditoriale.

OutDry è un'intuizione brillante, un'idea che **innova** il mercato delle **scarpe e dei guanti impermeabili**. L'azienda alle spalle di questa rivoluzione è OutDry Technologies S.r.l.

È una società fondata nel **2005** da due fratelli che, grazie alla loro esperienza, capiscono che i **prodotti impermeabili** e traspiranti presenti sul mercato hanno **prestazioni limitate** per il modo in cui la membrana viene utilizzata, **immaginano** quindi un processo di applicazione **completamente nuovo**.

L'affermazione di OutDry è veloce e nel giro di pochi anni la società diventa uno dei **maggiori protagonisti** nel settore dei **tessuti tecnici sportivi**.

Nel **2008** OutDry riceve il **Volvo Ispo Sportdesign Award**, premio al prodotto più innovativo ed eco friendly nel settore dell'outdoor e, in seguito, il **SATRA PPE Award** per l'efficienza produttiva.

Nel **2010** l'americana **Columbia Sportswear Company** acquisisce OutDry Technologies, proiettandola in una dimensione mondiale sia in termini d'immagine che di distribuzione.

Fino al 2010 l'azienda ha utilizzato una connessione ADSL ma l'ingresso in una multinazionale stravolge le esigenze del passato. Sono necessari collegamenti veloci per lo scambio d'informazioni tra l'Italia, gli Stati Uniti e la sede in Cina.



Matteo Morlacchi
Direttore Generale

La soluzione EOLO

La casa madre statunitense richiede una **banda** che le soluzioni **ADSL e HDSL non sono in grado di fornire**. Si pensa all'utilizzo della **fibra** ma la scelta viene accantonata per i **costi elevati**.

EOLO offre una connessione **simmetrica da 16 Mb** che risponde a pieno alle richieste della capogruppo e consente alle sedi di Portland e di Strasburgo di accedere al server locale. Infine si dimostra adatta per l'implementazione della piattaforma SAP prevista.

Cosa fa Outdry Technologies

OutDry Technologies è un'azienda dedicata alla ricerca e allo sviluppo di soluzioni innovative volte a migliorare la funzionalità e il comfort dell'abbigliamento protettivo outdoor o di sicurezza.

Una struttura dinamica e funzionale che si avvale di competenze e know-how specifici, derivanti da esperienze imprenditoriali in diversi settori.

OutDry® è un marchio di OutDry Technologies S.r.l.

IN BREVE

Cliente: Outdry Technologies Srl

Tipo di Connessione:

EOLO Top da 16Mb/s attiva dal 2012

Connessione precedente: ADSL

VARESE NEWS È UNO DEI PIÙ LETTI QUOTIDIANI ONLINE D'ITALIA.

Grazie ad un collegamento EOLO Top le sue notizie sono sempre aggiornate e disponibili in tempo reale.



VareseNews è uno dei **primi dieci quotidiani online d'Italia**. I suoi contenuti riguardano soprattutto la **cronaca del territorio** e sono organizzati in rubriche tematiche di approfondimento che si occupano di cinema, sport, economia, lavoro, politica, cultura, spettacolo, scuola, università, bambini, salute, scienza e tecnologia. A questo si aggiungono servizi come l'agenda degli eventi, la programmazione delle sale cinematografiche, il meteo, la guida ai ristoranti e le pagine di **"community"** per l'interattività con i lettori. Inoltre il "giornale" è suddiviso per **aree geografiche**: Italia/Mondo, Lombardia, Insubria, Varese laghi, Gallarate/Malpensa, Busto Arsizio, Saronno/Tradate e Alto milanese.

Il numero di **articoli, immagini e video** che VareseNews deve gestire è molto elevato e **l'accesso alla banda larga è fondamentale**. Dal **2008** la testata giornalistica ha scelto di avvalersi di connessioni **EOLO Business** e ADSL: con il tempo, VareseNews ha ottenuto grande successo ma anche un traffico dati eccessivo per la rete esistente.



IN BREVE

Cliente: VareseNews
Tipo di Connessione: EOLO Top da 34Mb/s attiva dal 2012
Connessione precedente: EOLO Business + ADSL

La soluzione EOLO

I server di VareseNews sono presso una sede diversa da quella della testata giornalistica. La redazione ha **bisogno quindi di banda** per accedervi e **gestirne i contenuti**, soprattutto trasferire video e immagini che generano **un elevato volume di dati**. Nel **2012** ha scelto di potenziare la propria linea con un collegamento **EOLO Top 34Mb/s**, che ha risolto ogni bisogno di connettività.

"Siamo clienti EOLO da parecchi anni perché, per la nostra attività, la banda larga è fondamentale e il servizio Business si è sempre dimostrato affidabile. Abbiamo deciso di passare a un collegamento Top perché ci serviva più banda e fare l'upgrade è stata una scelta naturale." Marco Giovannelli - direttore.

Cosa fa VareseNews

VareseNews è una testata giornalistica online che collabora con le più importanti realtà mediatiche nazionali e locali. È un punto di riferimento in Internet perché ha un profondo radicamento sul territorio e una fortissima interattività con i lettori.

VareseNews nasce nel 1997 come mensile cartaceo per diventare in poco tempo un vero quotidiano online, uno dei primi e più importanti esperimenti in Italia di web 2.0.