

Oh, sì: la tecnologia fa la differenza

Tre ragioni per le quali le imprese devono migliorare il networking.

Per far funzionare al meglio la propria attività, è bene utilizzare nel miglior modo possibile le tecnologie informatiche. In questo documento, alcuni clienti di Cisco spiegano come e perché hanno saputo sfruttare nella maniera migliore le proprie reti dati, voce e video. Scoprite se quello che hanno ottenuto può essere utile per raggiungere anche i vostri obiettivi.

Garantirsi la tranquillità

Quando i sistemi dati e voce sono affidabili e sicuri, i vostri dipendenti, clienti e fornitori possono operare con la massima tranquillità e serenità.

L'esempio di **Opera Labori**, società di servizi attiva nella consulenza aziendale e nella formazione, individua nell'Unified Communications Cisco la soluzione per coniugare efficienza, innovazione e crescita e trova in Texor, il System Integrator scelto, un vero e proprio partner tecnologico.

Opera Labori è una società di servizi nata nel 2003 a Brescia ed è strutturata in 3 divisioni che operano in modo diversificato. Presso Opera Labori lavorano 8 dipendenti e altrettanti liberi professionisti che collaborano in qualità di consulenti: una piccola struttura dai grandi obiettivi che ha saputo imporsi come protagonista nel proprio settore, grazie anche ad un'indole orientata all'innovazione tecnologica, soprattutto in ambito comunicazione e gestione delle informazioni aziendali. *"Ci siamo orientati verso una soluzione di Unified Communications"*, dice **Matteo Manerba**, CEO della società bresciana, *"perché abbiamo capito che la strada della convergenza tra voce e dati in un'unica infrastruttura di rete multiservizio poteva essere l'unica adeguata alle nostre esigenze"*.

Il personale di Opera Labori ha rapidamente compreso i vantaggi della Comunicazione Unificata rispetto ad un sistema tradizionale, trovandosi a disposizione un insieme di servizi che ha migliorato la loro operatività. *"L'utilizzo degli IP Phone Cisco ha semplificato il nostro modo di lavorare"*, conferma **Francesca Scarsi**, Responsabile Divisione Formazione di Opera Labori. *"Mantenendo inalterate le funzionalità base di un qualsiasi telefono tradizionale, ha facilitato la comunicazione all'interno dell'azienda e ci permette di gestire una quantità di linee superiore"*.

Migliorare le prestazioni della rete

Anche il **Monastero di Bose** ha deciso di sfruttare i vantaggi offerti dall'Unified Communications Cisco. Sin dalla sua fondazione, il Monastero ha dovuto rispondere alla necessità di dotare di linee telefoniche, e in seguito di dati, l'intera area. Tutte le attività svolte dai fratelli e dalle sorelle necessitavano di sistemi di comunicazione interna, proprio a causa della struttura distribuita in edifici lontani tra loro. Per questo la comunità si è dotata di un cablaggio, esteso a molti degli edifici compresi nell'area di riferimento, che ha permesso la creazione di una rete LAN in fibra ottica.

"Prima abbiamo definito un progetto per superare gli ostacoli della telefonia tradizionale", spiega l'ing. **Marco Garavaglia**, che si occupa dell'accoglienza e della manutenzione del Monastero, *"poi ci siamo rivolti a Project Informatica per ottenere una soluzione completa, cablata e con una componente wireless, in grado di incorporare gli apparati analogici preesistenti e di fornire le basi per future implementazioni aggiuntive e innovativi – nonché illimitati – servizi a valore aggiunto"*.

Project Informatica è il partner tecnologico che è stato chiamato a mettere in campo una infrastruttura basata sulle soluzioni di Unified Communications Cisco.

La soluzione si è dimostrata la più adatta alle necessità della comunità, soprattutto anche nell'ottica di un approccio graduale e scalabile alla tecnologia.

Migliorare la produttività

Volete produrre di più con meno personale? L'efficienza è uno dei maggiori vantaggi delle nuove tecnologie.

Se per **Badifarm** il core business è l'allevamento dei cavalli, telefonia e sistemi informativi non devono essere un pensiero in più. Anche per le aziende agricole la tranquillità di avere una tecnologia leader può fare la differenza.

Azienda agricola situata sulle colline di Varese, **Badifarm** si occupa da più di vent'anni dell'allevamento e selezione di cavalli americani a monta western di razza Quarter Horse, Paint Horse e Apaloosa. *"Nel nostro allevamento possiamo ospitare fino a 50 esemplari"*, dice **Ferruccio Badi**, titolare di Badifarm, *"abbiamo anche un agriturismo e una struttura di ricezione utilizzata da chi segue i corsi di equitazione che l'azienda organizza"*.

La gestione innovativa di una attività così legata alla tradizione, come una fattoria, è un segno di quanto Badifarm guardi lontano quando si tratta di tecnologia. *"Volevamo dotarci di un sistema il più affidabile possibile che, sostanzialmente, ci facesse risparmiare tempo"*, aggiunge **Badi**. *"Nelle aziende agricole c'è una forte dispersione di manodopera: i problemi di tempistica nel nostro settore sono centuplicati rispetto a qualsiasi altro ufficio, abbiamo processi produttivi complicati. Non possiamo perdere tempo e dedicare risorse a sistemi poco affidabili. Volevamo una soluzione che ci facesse lavorare in serenità, una piattaforma il cui funzionamento è dato per scontato e che ci permettesse di concentrarci unicamente sulla nostra attività principale"*.

Quali System ha messo in campo una soluzione di Unified Communications Cisco disegnata su misura per una impresa di pochi dipendenti, tale da abbattere tutti gli ostacoli che il vecchio sistema interponeva ad una comunicazione efficace.

"Badifarm è un'azienda fortemente orientata alla tecnologia i cui clienti sono anche internazionali", conclude **Luca Ercoli**, Project & Sales Manager di Quali System. *"Non abbiamo avuto dubbi su quale fosse la migliore soluzione per permettere loro di comunicare in tutta libertà in tutto il mondo"*.

Cosa fare ora

Conoscere meglio le Soluzioni Cisco per le PMI.

<http://www.cisco.com/it/pmi/>

Trovare un Partner Certificato Cisco che vi aiuti a progettare, implementare e gestire la vostra rete aziendale.

<http://tools.cisco.com/WWChannels/LOCATR/openBasicSearch.do>



Headquarters
Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
USA
www.cisco.com
Tel.: 001 408 526-4000

Sede italiana
Cisco Systems Italy
Via Torri Bianche, 8
20059 Vimercate (MI)
www.cisco.com/it
Numero verde: 800 782648
Fax: 039 6295299

Filiale di Roma
Cisco Systems Italy
Via del Serafico, 200
00142 Roma
Numero verde: 800 782648
Fax: 06 51645001

Le filiali Cisco nel mondo sono oltre 200. Gli indirizzi, i numeri di telefono e di fax sono disponibili sul sito Cisco all'indirizzo: www.cisco.com/go/offices.