

PMI al microscopio

L'azienda di Codroipo nasce nel '95 da un'idea di 6 soci

Qnet, specializzazione servizi informatici

di Giada Bravo



Revoldini, Mangiacapra, Mangiacapra, Piccirillo, Rigo, Belluz e Peloi



Qfarm, il data center di Qnet

L'azienda Qnet è nata alla fine del 1995 da un'idea di sei soci. Sin dagli Anni Ottanta, infatti, molti di loro avevano a che fare per motivi professionali con le tecnologie legate a internet e a database relazionali distribuiti in ambito scientifico. In principio l'azienda si è caratterizzata come "Internet Service Provider", ma nel corso degli anni è andata specializzandosi nella realizzazione di soluzioni tecnologiche altamente personalizzate operando in prevalenza su commessa. Nel corso degli anni, così, le aree d'azione dell'azienda si sono ampliate a dismisura tanto da garantire un servizio ai clienti - tra ditte private ed enti pubblici, oltre che multinazionali all'estero - a 360 gradi. Si tratta dell'area "assistenza" (corsi, consulenza, assistenza tecnica, disaster recovery), dell'area "reti" (intranet, extranet, internet), dell'area "servizi di data center" (hosting, housing eccetera), dell'area "e-security", dell'area "fornitura hardware", dell'area "web" (siti web, databases online, portali), dell'area "e-commerce" (soluzioni B2B e B2C), dell'area "software ad-hoc" (analisi dati, applicazioni marketing e gestionali, gestione documentale e così via) e dell'area "automazione industriale". Internamente organizzata in modo trasversale tra i vari settori, l'azienda di servizi informatici codroipese, così, è in grado di realizzare soluzioni integrate e complete.

"Questo permette - puntualizza il direttore generale, Domenico Mangiacapra - di ottenere una totale sinergia tra le varie componenti soprattutto

perché il sistema è personalizzato e perfettamente adattabile alle precise esigenze del cliente". E oltre all'ampio raggio di possibilità 'su misura', Qnet garantisce anche esperienza, professionalità e qualità, proprio come è stato riconosciuto dalla certificazione di qualità Iso 9001:2000;

le abilitazioni al Lir (Local internet registry), poi, le permettono di poter assegnare direttamente numerazioni internet ai propri clienti. Professionalità e competenza, inoltre, arrivano anche grazie all'attenta formazione del personale. "La nostra azienda - continua a spiegare il di-

rettore Mangiacapra - attualmente impegna oltre 22 addetti a tempo pieno. Si tratta di 6 persone che si occupano dell'assistenza tecnica, di 3 sistemisti ed e-security, di 2 addetti alla grafica e progettazione web, di 6 addetti alla progettazione e sviluppo software, di 3 addetti al-

l'area commerciale e di 2 addetti all'amministrazione". Qnet è da sempre stata particolarmente attenta alle nuove tecnologie e possiede un reparto specificamente dedicato alla ricerca e allo sviluppo.

Vengono anche eseguite frequenti attività di sperimentazione e valuta-

zione dei nuovi dispositivi e tecnologie in modo da poter proporre ai clienti soluzioni innovative e affidabili. Un'attività questa riconosciuta anche dal Ministero dell'università e della ricerca scientifica con l'iscrizione nella anagrafe nazionale delle ricerche.

Server farm sulla dorsale Italia-Nord Europa

L'idea innovativa si chiama Qfarm

Qfarm. È questo il nome dell'innovativo servizio creato dall'azienda Qnet, un data center inteso come spazio attrezzato per ospitare un elevato numero di computer che offrono altissime prestazioni internet su misura delle esigenze di ciascun cliente. In pratica si tratta di una "server farm" che, rilegata direttamente sulla dorsale in fibra otti-

ca che connette l'Italia al Nord dell'Europa, ha lo scopo di offrire servizi di "hosting" e "housing" alla stregua dei maggiori "carrier" nazionali. Alla presentazione di questo progetto ha partecipato anche l'assessore regionale alle Attività produttive Enrico Pertossi, accompagnato dal consigliere Giancarlo Tonutti e dal sindaco di Codroipo, Vittorino Boem.

"Mi complimento con la capacità dell'azienda - ha detto Bertossi al direttore generale della Qnet, Domenico Mangiacapra - che ha saputo cogliere l'opportunità tecnologica data dalla collocazione di Codroipo sulla dorsale di fibra ottica, dimostrando che con un po' di intuito, buona volontà e un po' di genio si riescono a fare grandi cose innovative an-

che in una terra come la nostra, che dunque non è seconda a zone d'Italia, come per esempio la Lombardia".

"Qfarm - ha spiegato il responsabile del progetto, Massimo Belluz - è caratterizzato da un'attenta progettazione degli impianti e delle infrastrutture per rispondere a elevati standard qualitativi, primo fra tutti il passaggio della banda internet a 100 Mbit/sec, rilegata a una dorsale in fibra ottica che la connette direttamente ai principali carrier, ossia trasportatori di traffico dati, nazionali e internazionali. Il progetto è stato studiato con la massima integrazione fra sistemi e flessibilità delle soluzioni e sarà facilmente ampliabile senza interrompere mai il servizio ai clienti già in corso". "Questa azienda

è un modello che dimostra come essere piccoli, se si è innovativi, non è un limite - ha commentato il sindaco Boem -. Fa piacere sapere che nel nostro territorio esiste una società di giovani che ha saputo avere grandi intuizioni". Qnet ha realizzato già numerosissimi lavori e siti web, tra i quali il sito ufficiale del campionato italiano di basket di A1 e A2, quello della trasmissione radiofonica Rai "Jack Folla", il sistema di comunicazione in fibra ottica per la Società d'Area di Lignano (che secondo gli obiettivi dell'azienda dovrebbe essere attivo prima dell'inizio della nuova stagione turistica), il database stellare del dipartimento di Astronomia di Trieste e il progetto per il sistema di telemetria dell'acquedotto di Brcko in Bosnia.



Brcko in Bosnia dove Qnet ha progettato un innovativo sistema di controllo dell'acquedotto

Profilo d'impresa

L'azienda Qnet - telematica e servizi informatici ha sede a Codroipo in via Circonvallazione Sud 76. Per avere informazioni sui servizi che fornisce questa realtà economica è possibile contattare gli uffici tramite telefono (0432-906062), tramite fax (0432-901514) o tramite email (info@qnet.it); per avere una panoramica sui campi d'azione dell'azienda è possibile anche consultare il sito ufficiale digitando l'indirizzo www.qnet.it, navigando all'interno delle varie sezioni di cui è composto.

Della Qnet fanno parte, oltre che il direttore generale Domenico Mangiacapra, anche altri sei soci: Stefano Revoldini, Antonello Mangiacapra, Roberto Piccirillo, Massimo Belluz, Marco Peloi e Alessandro Arciero.