



2T s.r.l.
Information Technology Consulting

Sede Operativa:
Viale B.Croce 573 – 66013 – Chieti Scalo
Tel 0871 540154 – Fax 0871 571594
www.duet.it

Partita I.V.A. 01 550 890 683
Cap. Soc. €70.200
CCIAA 14355/1999 di Pescara

Spett.^{le}
Ditta
Propria Sede

C.A. Direttore Generale

Gentile Signore,

Ci permettiamo di sottrarre alcuni istanti del Suo tempo per sottoporLe nuove opportunità.

La 2T S.r.l. (www.duet.it) nasce a metà del 1999 come azienda di **analisi, progettazione e sviluppo di software applicativo** in outsourcing. Ci proponiamo come una nuova realtà attiva nella **consulenza** e nei **servizi informatici**.

Ai nostri clienti offriamo servizi completi nello sviluppo di **software applicativo** host ed embedded, nella **progettazione e fornitura di reti**, nella informatizzazione di PMI, enti pubblici e amministrazioni locali, nello **sviluppo di software per telecomunicazioni** e nello **sviluppo di soluzioni Internet, Intranet, Extranet** e in tutti i principali settori di mercato.

La nostra Società svolge attività nei seguenti ambiti:

Progettazione e fornitura reti (LAN, WAN, VPN)

Connettività per la condivisione di risorse ed informazioni all'interno della stessa sede (LAN) e tra sedi geograficamente distanti (WAN) o per consentire l'accesso sicuro alla rete aziendale ad utenti che svolgono la attività prevalentemente fuori sede (VPN).

Informatizzazione di PMI, Enti Pubblici e Amministrazioni Locali

Forniture di sistemi hardware/software con soluzioni custom. Interconnessioni di uffici/sedi.

Sviluppo software per Telecomunicazioni

Realizzazione di software applicativo prevalentemente in sistemi di telecomunicazione (sia civili che militari) e di controllo del traffico in ambito aeroportuale. Capacità di supporto alle realizzazioni nell'intero ciclo di vita del software (dalle specifiche dei requisiti fino al collaudo con il cliente).

Sviluppo di soluzioni Internet, Intranet ed Extranet

L'utilizzo di tecnologie tipiche di Internet (TCP/IP, firewall, proxy server) e di nuove tecnologie (tunnelling, encryption) offre alle aziende private l'opportunità di realizzare via Internet:

- la connessione di sedi geograficamente distribuite attraverso canali virtuali sicuri, e la distribuzione delle informazioni e dei servizi a tutti gli utenti interni all'azienda (INTRANET),
- l'accesso sicuro (con opportuni livelli di autenticazione ed autorizzazione) alle risorse del sistema informativo aziendale ad utenti remoti e/o mobili (VPN),
- lo scambio di informazioni con partner esterni abilitati, come ad esempio fornitori, clienti, agenti (EXTRANET).



Grazie alla stretta collaborazione con ePosse S.r.l. (www.eposse.it), società di consulenza informatica e sviluppo software, dalle elevate competenze del proprio staff tecnico, i prodotti informatici ed i servizi da noi offerti si arricchiscono di:

- Analisi, progettazione e realizzazione di sistemi stand-alone e distribuiti in ambito GNU / Linux.
- Realizzazione di siti dinamici per la presentazione e la gestione di contenuti, commercio elettronico, portali aziendali di accesso e servizi web utilizzando diverse tecnologie: LAMP (Linux Apache MySQL PHP), application server (Java 2 Enterprise Edition / Zope), XML, Web services.
- Sviluppo software di supporto ai processi decisionali con particolare riferimento a basi di dati complesse su sistemi distribuiti.
- Sincronizzazione remota di contenuti (quali ad esempio rubrica, agenda, impegni) tramite SyncML, per personal computer e dispositivi handheld quali palmari, agende, telefoni cellulari.
- Sistemi di supporto ad agenti di vendita per la visualizzazione di cataloghi di prodotti e la gestione e l'invio di ordini con aggiornamento delle disponibilità in tempo reale.
- Analisi di vulnerabilità per reti aziendali (LAN) e connessioni internet (WAN).
- Adeguamento di sistemi informatici alla vigente normativa sulla privacy (Decreto Legislativo 196/03) con possibilità di fornire consulenza legale.

ePOSSE nasce con una particolare attenzione alle tematiche della ricerca e dello sviluppo in campo informatico; ciò motiva i suoi frequenti contatti con le Università (in particolare con il Dipartimento di Informatica della facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Aquila).

Grazie alle esperienze acquisite sul campo, ePOSSE S.r.l. può annoverare tra i suoi partner aziende di rilevanza internazionale come Sun Microsystems e Funambol.

L'esperienza realizzata sino ad oggi ci ha consentito di poter proporre le migliori soluzioni hardware e software rivolte a soddisfare le esigenze di ogni azienda, in particolare, in ambito di sicurezza dati e gestione documentale, risultano particolarmente interessante i seguenti prodotti:

NSS (Network Security System – nss.duet.it) – E' il sistema di sicurezza (firewall), interamente prodotto da 2T S.r.l., che si pone tra la rete aziendale ed il mondo esterno (Internet) fornendo oltre ad una corretta protezione anche una ricca serie di funzionalità già integrate o integrabili (Firewall, MailServer, WebMail, Proxy, DNS, VPN, DMZ,...) secondo le proprie esigenze. NSS viene fornito con o senza connettività in quanto 2T S.r.l., in qualità di partner NGI S.p.A., è in grado di poter fornire connessioni ADSL internet affidabili, veloci e sicure.

ARDIS (www.ardis.it) – E' un prodotto software dedicato al controllo dei disegni, dei moduli della qualità e di qualsiasi altro documento che una azienda deve gestire ed archiviare. 2T s.r.l. è rivenditore ufficiale Ardis.

Non chiedetevi se e' possibile, chiedeteci come.