

# Mobility, lavorare muovendosi...



**L'innovazione  
che fa  
tendenza**

## ... Oggi è possibile

Mobility nasce da un concetto rivoluzionario:

**"il mio ufficio è dove sto io, non dove sta la mia scrivania"**

**Mobility** vuole quindi dire: essere sempre al centro del proprio lavoro; eliminare i limiti di spazio e di tempo legati ai luoghi fisici; spostarsi e viaggiare portando con sé tutti gli strumenti dell'ufficio; collegarsi a Internet in sicurezza ovunque; scrivere, comunicare e collaborare in maniera efficiente quando ci si sposta.

La telefonia cellulare ha introdotto il concetto:

"la telefonata è dove sono io"

**Mobility ne è l'evoluzione**

Grazie alla disponibilità di :

- Connessioni efficienti
- Ampia scelta di dispositivi portatili
- Infrastrutture di base potenti e versatili
- Ambienti di sviluppo software dell'ultima generazione



possiamo sviluppare soluzioni di mobility efficienti, facili da usare e a un costo accessibile.

Soluzioni che permettono di:

- comunicare sempre con i tuoi clienti e partner
- essere sempre online con la posta elettronica e l'agenda
- gestire dati, informazioni e applicazioni come se fossi sempre collegato in azienda
- utilizzare ogni giorno i nuovi sistemi di comunicazione: messaggi istantanei, VoIP

## Le soluzioni di PS.MOBILE:

Abbiamo realizzato applicazioni di Mobility, che permettono di interagire concretamente e rapidamente con il tuo business secondo il concetto di **"Online Sempre & Ovunque"**. Le nostre soluzioni sono soluzioni hardware, software e di processo, la cui combinazione cambia a seconda delle esigenze del cliente.

Per questo riusciamo a soddisfare le esigenze dei diversi settori di mercato e dei diversi ambiti di processo (gestione vendite, business intelligence, gestione logistica e delle risorse umane, solo per citare alcune aree di intervento), unendole nel comune denominatore della "mobility".

Le soluzioni personalizzate di Mobility si basano sul framework applicativo interamente sviluppato da PS.MOBILE con l'obiettivo di :

- Semplificare l'accesso ai dati aziendali a coloro che lavorano fuori sede.
- Permettere la consultazione dei dati anche off-line
- Estendere le funzionalità aziendali anche agli utenti fuori sede.
- Gestire la sincronizzazione parziale o totale dei dati a comando.
- Semplificare l'infrastruttura WEB necessaria
- Ridurre il traffico mobile (GPRS, GSM);



## Mobility vuol dire adattabilità!

Vuol dire **trovare** soluzioni per **scenari operativi differenti**: per chi lavora in Grandi Imprese, per chi lavora in Piccole e Medie imprese, per il mondo dei liberi professionisti. Vuol dire risposte adeguate per animare la vitalità di una rete di vendita, rendere flessibile la routine di un dipendente che opera in ufficio, assistere dirigenti, responsabili commerciali, imprenditori in viaggio.

**PS.MOBILE** aiuta aziende, enti e istituzioni a trovare la soluzione migliore ai propri problemi, in accordo con i processi esistenti, semmai migliorandoli insieme, ma mai stravolgendoli. Un approccio modulare e graduale che consente di trasferire con successo tecnologie e soluzioni necessarie a rendere più profittevole il business dei nostri clienti.

L'architettura è basata su Webservice. Le applicazioni personalizzate si integrano perfettamente con i software gestionali (ERP) e gli strumenti di base già esistenti, come Posta Elettronica, Agenda, Rubrica, Sistema di navigazione Satellitare.

## Casi di Successo:

### **AUTOMAZIONE FORZA VENDITA:**

- Automazione della forza vendita mediante applicazione su Palmare e collegamento GPRS.
- Automazione della forza vendita per l'acquisizione dell'ordine e la presentazione dei prodotti su catalogo elettronico. Applicazione su TabletPC con funzionalità di statistica e sincronizzazione via GPRS o linea a fissa.

### **AUTOMAZIONE VENDITA A SCAFFALE:**

- Automazione della vendita a scaffale con palmare industriale con lettore codice a barre integrato. Collegamento Wi-Fi.
- Magazzino Centralizzato: Automatizzazione generazione bolle di spedizione su lettura codice SSCC su palmare industriale con lettore codice a barre integrato. Connessione Wi-Fi.
- Inventari di magazzino e trasferimento di materiali: gestione in off-line degli inventari di magazzini e trasferimenti di materiale su depositi remoti con sincronizzazione Wi-Fi o GPRS.

### **GESTIONE CANTIERI:**

- Automazione del ricevimento materiale su cantiere e rilevazione dei costi e dei ricavi di cantiere su Palmare con sincronizzazione via GPRS.

### **COMMERCIO ELETTRONICO:**

- Gestione Vetrina Telematica di prodotti ortofrutticoli all'ingrosso. Applicazione su SmartPhone. Sincronizzazione Wi-Fi o GPRS.

## Applicabilità:

### **I Settori:**

- Manufacturing (Alimentare, Chimico, tessile, ecc.)
- Utility
- Finance
- Trasporti e Logistica
- Distribuzione e Retail
- Sanità
- Pubblica Amministrazione
- Altri settori

### **Le Attività supportate:**

- Sales Force Automation (SFA)
- Field Force Automation (FFA)
- Supply Chain Management (SCM)
- Fleet Management (FM)
- Supporto alle operations (OPR)
- Customer Relationship (CR)
- Mobile & Wireless Office (MWO)

### **I Terminali :**

- Telefonino,
- Pda,
- Terminali industriali,

- Tablet PC,
- Notebook
- Box o Trasponder

### **Le tipologia di rete utilizzata:**

- Rete cellulare (nelle sue differenti accezioni, Gsm, Gprs, Edge e Umts),
- Wi-Fi (nelle diverse versioni, 802.11 a/b/g),
- Le tecnologie RFID
- La rete fissa.

### **Le tipologia di interazione :**

- basata su una persona (che può essere un dipendente dell'organizzazione, B2e, oppure un cliente/utente, B2c)
- oppure basata su un automatismo Machine to machine (M2m).
- Human to Machine);