

manage
your
data
anytime
anyplace
on
any
device



Chi siamo

Nata da una decennale esperienza nel campo dell'Information Technology, la NOTANGLE ha acquisito in pochi anni, un know-how e una professionalità che le consente di proporsi come partner affidabile e di successo nel competitivo mercato dell'Information Technology e del Mobile Business. La NOTANGLE opera, con una struttura flessibile, di elevata competenza per risolvere qualsiasi esigenza operativa



Mission

E' l'analisi, la progettazione e lo sviluppo di soluzioni Mobile Business con l'obiettivo di fornire servizi e prodotti innovativi con un elevato grado di qualità, in tempi brevi e nei costi previsti.

L'attività NOTANGLE è suddivisa in tre macro aree:

- Area Consulenza
- Area Formazione
- Area Sviluppo

Area consulenza

Per la NOTANGLE il termine "consulenza" ha un significato preciso: la capacità di consigliare, guidare e sostenere i clienti nella risoluzione dei problemi con l'obiettivo di ottenere risultati concreti in tempi brevi. Il team tecnico mette a completa disposizione dei suoi clienti tutta la competenza ed esperienza maturata in importanti progetti internazionali nello sviluppo di applicazioni mobile enterprise con Pocket PC. La NOTANGLE assiste i suoi clienti sin dalle fasi iniziali dello sviluppo, indicando le strade migliori e più sperimentate per ottenere massima stabilità ed ottime prestazioni.

Principali clienti

Cubic Transportation Systems Ltd
Noblestar Ltd
DS Group Srl
Metoda Spa
Comune di Salerno
IT Staff Srl
Wind
Microsoft
HP
Royal Italia



Area formazione

La NOTANGLE offre una vasta gamma di proposte formative riguardanti aree tematiche specifiche. L'intento è di andare incontro alle molteplici esigenze espresse dalle imprese e realizzare percorsi formativi specifici per le necessità individuali. Gli argomenti e i corsi di formazione erogati dalla NOTANGLE sono:

- PocketPC Mobile Applications (eMbedded Visual C++, SQLCE, ADOCE, Wi-Fi, Bluetooth, GPS)
- Progettazione e sviluppo object oriented (UML, C++, C#)
- Sviluppo di applicazioni Internet (XML, ASP, HTML, ASP.NET)

Area sviluppo

Mobile: Progettazione e sviluppo di applicazioni mobile per Pocket PC, Tablet PC e Smartphone con l'utilizzo di eMbedded Visual C++ e UML

Web Application: Progettazione e sviluppo di applicazioni server web-based utilizzando la tecnologia Microsoft.NET e Microsoft SQL Server.

Wireless: Sviluppo di applicazione wireless enabled: Bluetooth, Wi-Fi, GPRS/GSM.



PocketPM



PocketPM è un'applicazione wireless a supporto della Polizia locale composto da un'applicazione

client per Pocket PC e da un'applicazione server con funzioni di back office.

PocketPM è semplice ed immediato da usare: mostra i dettagli della violazione accertata, controlla i nomi e i codici delle località in cui si è verificata l'infrazione e il formato delle targhe e consente di acquisire una foto dell'infrazione utilizzando una camera digitale integrata.

Una stampante portatile collegata al palmare permette la stampa di preavvisi e verbali da rilasciare direttamente ai trasgressori. Durante la procedura di sincronizzazione con il server, gli agenti trasmettono i verbali memorizzati sul palmare al database centrale e viceversa ricevono le modifiche al database dello stradario e del Codice della Strada

MobileLink



MobileLink rappresenta un vero punto di forza per le aziende che vogliono monitorare costantemente la posizione e le

attività delle proprie risorse mobili sul territorio. Permette di rilevare le coordinate (latitudine e longitudine) e le altre informazioni sui mezzi, tramite il sistema GPS, e di trasmetterle in maniera automatica via GPRS alla componente Server

È possibile inserire tutte le tipologie di utenti e di attività che più si adattano al particolare scenario di utilizzo del prodotto.

MobileLink Office consente di effettuare ricerche dei veicoli, visualizzare i percorsi più brevi in termini di tempo e distanza, lo stato dei veicoli (libero, occupato, indisponibile), i report delle attività effettuate (con diverse chiavi di ricerca).

PocketResourceAssistant



Pocket Resource Assistant è un'applicazione per la gestione delle risorse materiali dell'azienda.

Le informazioni, memorizzate su un

database Access, sono trasferite su un dispositivo Pocket PC dotato di lettore di codici a barre.

Pocket Resource Assistant legge il codice a barre e mostra le informazioni relative alla risorsa materiale etichettata. Attraverso tale applicativo è possibile emettere l'ordine quando il livello delle scorte raggiunge il punto di riordino. Questo modello risulta essere preferibile in tutti i casi in cui i costi di ordinazione risultano essere elevati.

PocketGeo




PocketGeo è un'applicazione per Pocket PC per la raccolta sul campo dei dati relativi all'accatastamento dei terreni. PocketGeo,

compatibile con PreGeo, distribuito dal Ministero dell'Economia e delle Finanze, facilita l'attività di registrazione dei punti di accatastamento permettendo una facile visualizzazione grafica della loro posizione, delle loro caratteristiche e infine degli errori rispetto alle misure fornite dal catasto.


PocketGeo consente con l'ausilio di un tool grafico di memorizzare sul palmare le coordinate cilindriche dei punti rilevati, ricavare mutue distanze, tracciare aree e perimetri di particelle, realizzare frazionamenti, calcolare gli errori sui punti fiduciali, tracciare e partizionare i contorni. I dati, inseriti sul palmare, sono trasferiti su un computer desktop per l'elaborazione finale e l'integrazione nell'archivio catastale.



Sede Legale
Via Nappi, 3
83100 - Avellino



Sede Amministrativa
Via A. Ammaturo, 124
83100 - Avellino



Sede Operativa
Viale della Resistenza - Pal. Giordano, scala D
87036 - Rende (cs)



Numero Unico: 199 766 274
Fax +39 0825 795205
Website: <http://www.notangle.com>
Informazioni: info@notangle.com



Distribuito da: