INVEST & ENGINEERING ITALPAGHE











Unione Europea

Operazione cofinanziata dall'Unione Europea Fondo Europeo di Sviluppo Regionale POR Puglia 2014/2020

Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE Asse I – Obiettivo specifico 1a – Azione 1.1 Asse III – Obiettivo specifico 3a – Azione 3.1

Progetto "ACROSS: AcCounting & payROll Software cloud converSion"

Soggetto proponente: Invest & Engineering S.r.l.











Unione Europea

Operazione cofinanziata dall'Unione Europea Fondo Europeo di Sviluppo Regionale POR Puglia 2014/2020

Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE Asse I – Obiettivo specifico 1a – Azione 1.1 Asse III – Obiettivo specifico 3a – Azione 3.1

Progetto "ACROSS: AcCounting & payROll Software cloud converSion"

Soggetto proponente: Italpaghe S.r.l.















TOOL Across_dw2



- Riduzione dei tempi per la trasformazione Desktop-to-WEB
- Riduzione dei costi per la trasformazione Desktop-to-WEB
- Eliminazione del processo di riscrittura del codice sorgente e, quindi, eliminazione di eventuali interpretazioni errate delle logiche presenti nel codice desktop e riuso della business logic nei loro moduli nativi
- Invariazione del linguaggio di scrittura dell'applicazione essenziale per non perdere il know-how acquisito in azienda su un determinato linguaggio e, quindi, per facilitare le operazioni di update e manutenzione richieste
- Garantire continuità operativa ai clienti che già usano la soluzione desktop
- Garantire continuità della correzione dei bug
- Invariazione dei test.

TAXI ieri

Gestionale multi-aziendale, **ERP** rivolto alle piccole e medie imprese.

Applicazione desktop compatibile con sistema operativo Windows, è costituito da vari moduli integrati che consentono la gestione di **ordini, offerte, contratti, bolle di trasporto merce, vari tipi di fatturazione** (immediata, differita, di servizio, ecc...), gestione di magazzino, ottimizzazione degli acquisti, ecc.., oltre a tutte le attività di manutenzione archivi a supporto delle gestioni precedenti.

Tutti i moduli consentono agli utenti di espletare varie attività aziendali che possono essere "settorializzate" con l'obiettivo finale di produrre i documenti fiscali per la vendita delle merci o dei servizi. La memorizzazione delle varie attività aziendali consente la gestione dell'aspetto contabile, nonché la gestione di giacenze reali e prospettiche di magazzino e tante altri aspetti utili a coadiuvare le attività svolte da ogni singolo utente. La procedura, inoltre, garantisce una gestione di approvvigionamento basata su vari depositi dislocati in zone geografiche diverse.

L'applicazione è scritta interamente in **Visual Foxpro 9**, linguaggio non più supportato da Microsoft.

PROGETTO ACROSS

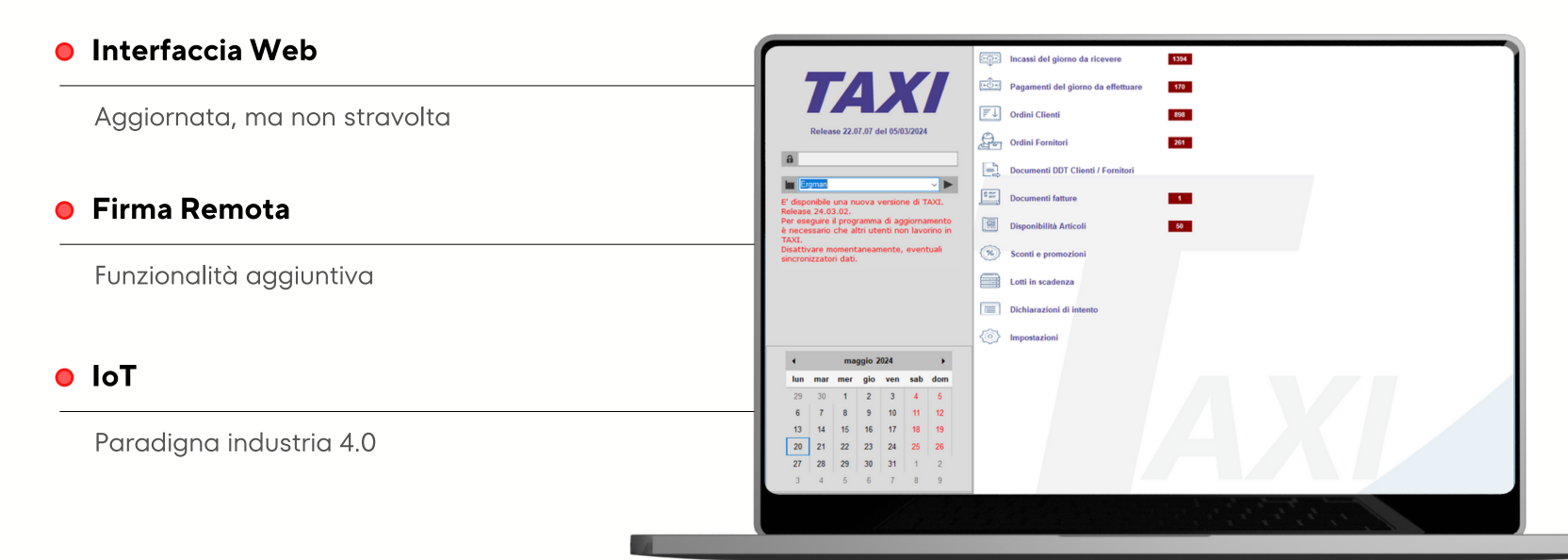
ACROSS_D2W











PACO ieri

Gestionale in grado di elaborare **cedolini paga, di calcolarne le relative contribuzioni verso gli Enti** e fornisce agli utenti tutti gli strumenti utili ad ottemperare a tutti gli adempimenti normativi legati al mondo delle paghe, a partire dalle stampe e comunicazioni telematiche da utilizzare per instaurare un nuovo rapporto di lavoro: una soluzione completa che segue le richieste del settore per crescere e migliorare ancora oggi, dopo più di 20 anni di sviluppo.

Molti clienti utilizzano Paco in diverse regioni di Italia, l'applicativo è installato prevalentemente in ufficio (on premise), su di un server o su un PC con sistema operativo Windows e viene regolarmente aggiornato anche per rispondere alle costanti novità normative del settore.

L'applicazione è scritta interamente in **Visual Basic 6**, linguaggio non più supportato da Microsoft.

ACROSS_D2W









Interfaccia Web

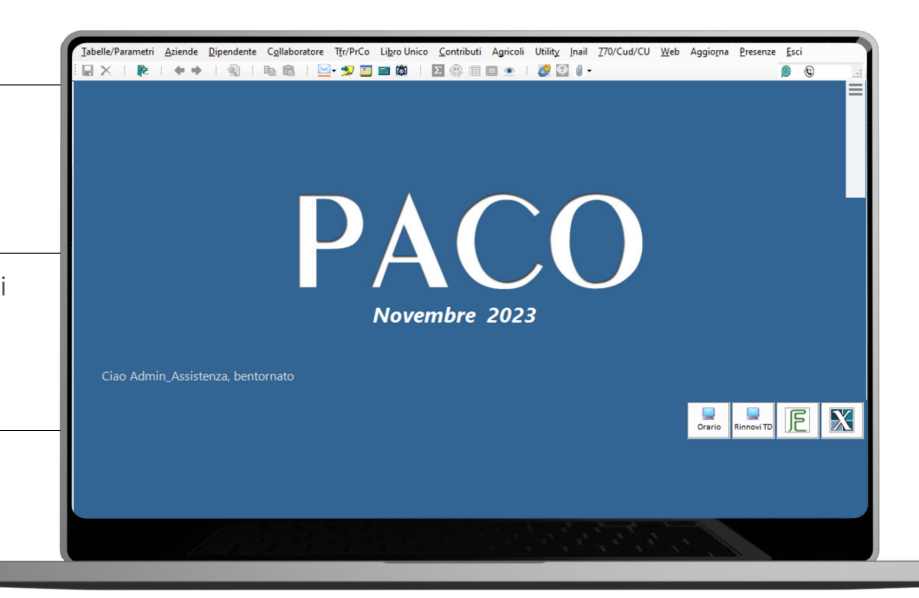
Aggiornata, ma non stravolta

Collaborazione a distanza

Funzionalità per clienti di Studio / Operatori remoti

Contratti in remoto

Riduzione del cartaceo e velocità



Collaborazione e Connessione









TEST

Migrazione Dati

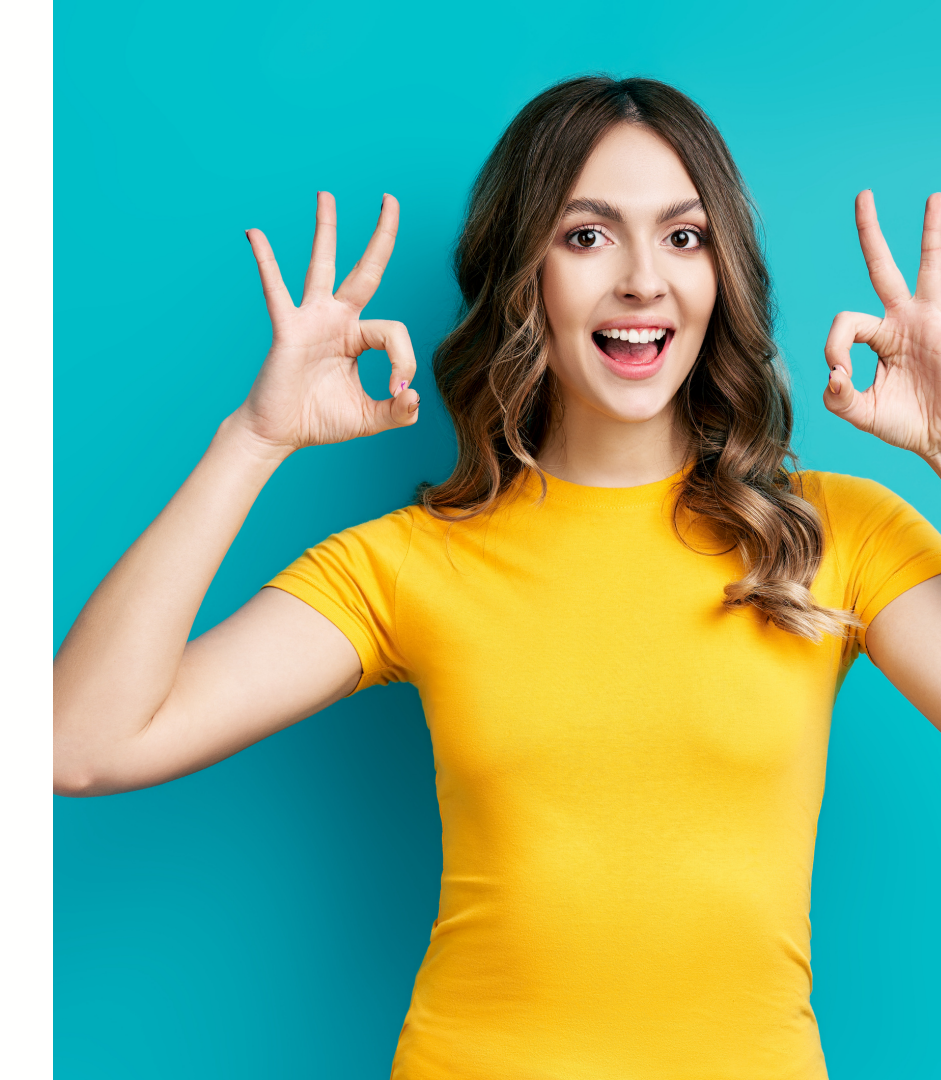
Passaggio alla nuova piattaforma dei clienti storici

Conversione



Soddifazione





Grazie PER L'ATTENZIONE