

CARLO INSABATO - MIE REALIZZAZIONI NEL CAMPO INFORMATICO

1975-1988

Poiche' mi ero infatuato dei computers , lasciai l'Università e iniziai a lavorare presso la Seda (Società' Elaborazione Dati Aziendali) Spa, seguendo inizialmente corsi di linguaggio Cobol (COmmon Business Oriented Language) e del sistema operativo chiamato Exec8 (per capirsi il Windows dell'epoca) del supercomputer Univac 1100 (lo stesso che usava l'Università) seguiti presso la Sperry-Univac di Roma , poi procedure varie con creazione di programmi in molteplici settori , programmi di gestione della procedura sinistri di compagnie assicurative, banche dati varie . Mi fu poi affidata la trasmissione dei dati dei mercati agricoli all'ingrosso , rilevati dall'Ismea per cui lavoravo, per immetterli sul sistema Videotel della Telecom , che sarebbe un antenato dei pc con 40 caratteri per riga , sufficienti pero' per descrizione quantita' e prezzo dei prodotti. Quel lavoro mi fece dirigere una quarantina di dipendenti dell'Ismea ; nel settore privato feci una app per le agenzie immobiliari per evitare di telefonare alle altre agenzie cercando case da vendere, e una per stampare con le stampanti larghe ad aghi su carta bollata o usobollo ,messi a foglio aperto, i testi scritti da avvocati o notai col Wordstar, che era il Word dell'epoca.

1988-1992

Collaborazione con Gepin e Sogei per la revisione dei dati catastali , operando sui primi PC e su computer Digital Vax, lo stesso usato dalla Sogei con cui scambiavo i dati, con creazione di programmi su PC e su Vax per l'acquisizione e la correzione dei dati da parte di innumerevoli studi tecnici (geometri e architetti) direttamente nel loro studio con trasmissione via modem dei dati alla Sogei. Coordinamento di una ventina di impiegati per la correzione sperimentale delle note coi miei programmi e in parallelo con quelli Sogei, Progetto terminato rovinosamente (provocando il fallimento della Gepin) con l'affidamento della correzione per motivi economici a una ditta albanese che pero' non riusci' nel lavoro e si persero milioni di dati catastali, dei quali molti di Roma.

1993-2001

Creazione di un portale con informazioni legali, con accesso interattivo via Web ad un server da me messo su, e contemporanea acquisizione anche con lo scanner delle relative liste di dati – acquisizione con lo scanner i anche dei dati dei protesti, in quegli anni venivano ancora pubblicati i bollettini , facendo molta esperienza sull'uso dello scanner e dell'Ocr. Su tipi di fogli sempre uguali riuscivo a gestire gli errori di lettura aumentando l'efficacia dell'Ocr con programmi sviluppati ad hoc. Molti dati erano forniti da cancellieri o ufficiali giudiziari, ed all'epoca era cosa normale, al massimo potevano avere un rimbrotto.

Installazione di modem presso centinaia di studi legali con collegamento a Cerved , ditta per la quale realizzai anche programmi, collaborazione col Tribunale , civile e penale, per la fornitura di visure ad avvocati, buoni guadagni. Il nome Sendinform nasce in quel periodo e per la trasmissione dati veniva usato fondamentalmente il fax (le email non le usava quasi nessuno) senza pero' stampare nulla sulla mia stampante, visualizzando i fax su monitor, procedura all'avanguardia.

2002-2011

Creazione e gestione di una procedura di interrogazione protesti , con utilizzo di un portale per le autorizzazioni all'uso e un server ftp per la distribuzione. Il software fu chiamato Amadeus per richiamare un precedente prodotto similare chiamato Amedeo che aveva cessato la produzione - Marketing per distribuirlo fino ad a arrivare a un massimo di 40 clienti con un fatturato di 150.000 euro annui – il settore cala dopo la eliminazione delle girate dagli assegni nel 2011 .

2012-2020

Acquisizione di dati da parte di impiegati pubblici ed elaborazione degli stessi per redigerli in forma razionale e fornirli a ditte di recupero crediti che fornivano le liste di codici fiscali da acquisire. Lavoro terminato causa pensionamento o decesso dei visuristi. Attualmente in cerca di nuovo lavoro.