

diagramma



Intelligenza artificiale applicata

1977: Nascita degli *iLabs*, i laboratori di ricerca di Diagramma.

1978: Sviluppo primi programmi per calcolatori elettronici in ambito matematico.


1982: Realizzazione del primo sistema informativo integrato europeo basato esclusivamente su tecnologia PC.

1983: Realizzazione del *Systema<I>*, il primo data base relazionale italiano.

1984: Realizzazione di uno dei primi esempi a livello mondiale di programma applicativo automodificante.

1986: Installazione primi sistemi *LAssicur* nel settore della intermediazione assicurativa.



 1989: Creazione di *BNet*, il software che consente la gestione centralizzata di tutti i processi comunicativi.

1992: Nasce la prima versione del modello di rappresentazione della mente umana.

1993: Installazione dei primi sistemi esperti funzionanti in ambito assicurativo: 'i5'.



1994: Viene reso disponibile il confronto in tempo reale delle tariffe RCAuto di tutte le principali compagnie.



1996: Nasce *LAssicur97* uno dei primi gestionali al mondo basato su tecnologia intranet.

1997: Viene messa a disposizione su internet una Intelligenza Artificiale esperta nel campo assicurativo.

1999: Nasce *IComp2000* per l'emissione di polizze allo sportello bancario.



2000: Nasce *LAssicur Next* adeguando il database agli standard SQL.



2001: Nasce *LAssicur.Net*, uno dei primi esempi al mondo di gestionale disponibile on line.

2003: Rilascio di *Sdk Advanced* per *LAssicur*, la fabbrica delle polizze assicurative.

2004: Sviluppo primi strumenti nel campo della tecnologia dei motori di ricerca a base semantica.

2005: Rilascio delle versioni del database *LAssicur SQL Grid* e *Load Balancing*.



2006: Rilascio della versione *Transazionale* di *LAssicur*.

2007: Ricerche nel campo dei calcolatori molecolari. Rilascio della versione *Large DataBase* di *LAssicur*.

LAssicur 2008

Framework & Consulting