

Principali esperienze presso Elabora s.r.l.

Prodware

Titolo e Descrizione progetto: ERP per la gestione aziendale, rivolto alle piccole e medie imprese, (aziende meccaniche, stampaggio plastiche, fonderie, alimentari, ...). Gestione sia della parte amministrativa che produttiva.

Tecnologia utilizzata: vb.net 2.0 e 3.5, Visual Basic 6, db SQL-Server

Principali esperienze presso cliente Eurizon Capital s.g.r. in qualità di consulente Altran

WebPricing

Titolo e Descrizione progetto: Applicativo per la gestione delle serie storiche dei prezzi dei fondi e dei titoli, gestione delle CAX (corporate Action), import-export dei dati.

Utilizzato dal backOffice per monitorare l'andamento dei mercati e controllare l'evoluzione delle serie storiche tramite varie formule matematiche

Tecnologia utilizzata: webSite sviluppato in asp.net 2.0, windowservice sviluppato in .net 2.0 ,db SQL-Server (T-SQL, job, DTSX).

Cruscotto direzionale

Titolo e Descrizione progetto: Applicativo utilizzato nella sgr per la gestione dei portafogli istituzionali e per effettuare simulazioni analitiche nel confronto dei benchmark di riferimento.

Tecnologia utilizzata: SmartClient sviluppato in .net 1.1 (client e WebService) utilizzando db SQL-Server (T-SQL).

HarpoWeb

Titolo e Descrizione progetto: Applicativo per la creazione, validazione e gestione degli ordini.

Tecnologia utilizzata: webSite sviluppato in asp e javascript, COM+ e db SQL-Server (T-SQL).

Esperienze presso Sertea s.r.l.

EMessage

Titolo e Descrizione progetto: Sistema di comunicazione unificata. Creazione di un sistema di comunicazione organizzata che permette l'invio di posta ibrida (posta prioritaria, raccomandate semplici e A.R.), messaggi vocali, sms, fax e consente di effettuare chiamate telefoniche tramite protocollo VoIP.

Tecnologia utilizzata: client realizzato in Visual Basic 6. Lato Server creato in .NET 1.1 utilizzando WebService e db SQL-Server (T-SQL).

Esperienze presso I.T.I.A. s.r.l.

Gestione magazzino

Titolo e Descrizione progetto: applicazione per la gestione del magazzino di una azienda galvanica.

Tecnologia utilizzata: WinFormApplication realizzata in Visual Basic 6, db SQL-Server (T-SQL).