

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Piscopo Giuseppe

Via Cascinetta, 12c – 27010 Siziano (PV)

Cell 347 0862699

ufficio@piscopogiuseppe.it

2 Giugno 1966

Single

ESPERIENZA LAVORATIVA

2005– Attuale

LIBERO

PROFESSIONISTA

Date (da–a): **Aprile 2014 – Attuale**

Cliente: NEXI (fino al 2016 era gruppo ICBPI)

Settore: Finanza – Monetica

Committente: *ICTeam (gruppo Lutech)*

Progetto: ***Gestione Progetti in ambito acquiring ed issuing***

Gestione informazioni su differenti database Oracle, relative alle carte e movimenti collegati, agli esercenti ed operazioni collegate

Ruolo e compiti:

ANALISTA DATI

Autonomia in piccoli progetti; Analisi Requisiti utente, Analisi tecnica e funzionale per la gestione dei dati utilizzati nei vari processi aziendali, sviluppo con implementazione dei processi ETL utilizzando l'applicativo Informatica PowerCenter. Analisi dati con SQL Oracle

Date (da–a): **Gennaio 2009 – Marzo 2014**

Cliente: CartaSi (poi gruppo ICBPI)

Settore: Finanza – Monetica

Committente: *Reply (Atlas e poi Target) -da settembre 2011*

Visiant Galileo (poi INDRA Italia) -da Gennaio 2009 ad Agosto 2011

Progetto: ***Gestione Business Intelligence – oltre 4 anni***

Realizzazione e manutenzione dei processi per la raccolta dati ed analisi informazioni strategiche

Ruolo e compiti:

SPECIALISTA B.I.

Analisi Requisiti utente, Analisi tecnica e funzionale con implementazione dei processi utilizzando l'applicativo Informatica PowerCenter.

Estrazione dati con Oracle SQL.

Gestione, con ticket, della manutenzione, correttiva ed evolutiva, dei processi ETL schedulati.

L'attività ha riguardato le seguenti tematiche:

- Definizione strategie di marketing e commerciali
- Soddisfazione richieste dati delle Banche Clienti
- Gestione Concorsi a premi
- Promozioni per titolari o esercenti
- Alimentazione sistemi di controllo spese di aziende clienti
- Richieste varie di Report B.I.

Progetto: ***Segmentazione Estratto Conto – 9 mesi***

Produzione mensile degli estratti conto delle carte di credito

Ruolo e compiti:

SPECIALISTA ETL ED APPLICATIVO ORACLE

Definizione modello dati e realizzazione processi ETL per la creazione dei files contenenti le informazioni da visualizzare nell'estratto conto.

Utilizzo di Informatica PowerCenter e Oracle PL/SQL.

Date (da–a): **Gennaio 2008 – Dicembre 2008**

Cliente: ENEL

Settore: Multiutility – Rete Gas

Committente: *Visiant Galileo (INDRA Italia)*

Progetto: ***Sistema Gestione Misure Gas (S.G.M.G)***

Gestione della misurazione del gas immesso nella rete ed erogato nei punti di riconsegna. Interfacce utente su web e core business in Oracle.

Ruolo e compiti:

SPECIALISTA APPLICATIVO ORACLE

Gestione modello dati con realizzazione di procedure per le fasi di Programmazione lotti di misura e gestione misure: effettive e stimate. Utilizzo di Oracle PL/SQL.

Date (da-a): **Ottobre 2007 – Dicembre 2007**
Cliente: ENEL (presso ACCENTURE)
Settore: Multiutility
Committente: *Visiant Galileo* (INDRA Italia)
Progetto: **CRM Unico Gas + Elettrico**
 Gestione con applicativo Siebel del CRM dei prodotti sia Gas che Elettrico.
Ruolo e compiti: **SPECIALISTA APPLICATIVO ORACLE**
 Attività di re-ingegnerizzazione dei flussi di trasferimento dati con il CRM. Analisi e Programmazione in Oracle PI/SQL.

Date (da-a): **Dicembre 2006 – Settembre 2007**
Cliente: ENEL
Settore: Multiutility – Rete Elettrica
Committente: *Softlab*
Progetto: **Manutenzione Rete Elettrica Alta Tensione (MA.R.E.)**
 Gestione delle fasi di Pianificazione, programmazione, esecuzione e monitoraggio dell'attività di manutenzione.
Ruolo e compiti: **REFERENTE TECNICO ORACLE**
 Impiego, presso il cliente, in un gruppo di lavoro JAVA/ORACLE. Gestione modello dati ed attività di analisi problematiche tecniche / funzionali e programmazione in Oracle PI/SQL.

Date (da-a): **Ottobre 2005 – Novembre 2006**
Cliente: VODAFONE
Committente: *PeopleLab* (fornitore di *Etnoteam* (NTT data))
Progetto: **Gestione Datawarehouse (DWH)**
 Alimentazione e gestione back end del datawarehouse Vodafone.
Ruolo e compiti: **TESTER**
 Attività di test e documentazione, sulle procedure, in Oracle PI/SQL, di popolamento del DWH del cliente.
ANALISTA E PROGRAMMATORE ETL
 Implementazione procedure ETL con Oracle Warehouse Builder.

Date (da-a): **Gennaio 2005 – Settembre 2005**
Cliente: Comune di Milano – Settore Demanio e Patrimonio
Committente: *Selfin*
Progetto: **Prodotto informatico di Gestione Immobili (GIMI)**
 Gestione completa del patrimonio immobiliare
Ruolo e compiti: **RESPONSABILE MANUTENZIONE PRODOTTO**
 Mi sono occupato della organizzazione delle unità immobiliari e della loro amministrazione: contratti, fatturazione, incassi. Utilizzo di Oracle Developer 2000 e Oracle PL/SQL.

2004– 4 mesi
 Consorzio Gesco
Ruolo e compiti: **Coordinatore Operativo Appalti**
 Attività di gestione appalti cooperative di facchinaggio presso Corrieri Espresso: TNT Traco, Traini & Torresi,Rinaldi e bartolini.

1996–2004
CONSULENTE INFORMATICO CON LA QUALIFICA DI IT SPECIALIST – BUSINESS ANALYST
 1° Livello contratto commercio.
SISTEMI INFORMATIVI S.p.A.
SEDE DI MILANO
SOCIETÀ DEL GRUPPO IBM
SOLUZIONI E SERVIZI DI INFORMATION TECHNOLOGY
www.sistinf.it
Date (da-a): **2001 – 2004**
Cliente: A.L.E.R. Azienda Lombarda Edilizia Residenziale Milano – 3 anni
Cliente: Comune di Milano – Settore Demanio e Patrimonio – 3 mesi
Progetto: **Prodotto informatico di Gestione Immobili (GIMI)**
 Gestione completa del patrimonio immobiliare.
Ruolo e compiti: **ANALISTA FUNZIONALE ED ANALISTA PROGRAMMATORE**
 gestione e personalizzazione del prodotto, indirizzando la definizione delle procedure funzionali ed organizzative. Principali macro-sistemi di cui sono stato responsabile: fatturazione, incassi, depositi cauzionali e migrazioni da altro sistema informatico. Attività di analisi, implementazione procedure, test ed ottimizzazione. Utilizzo di Oracle Developer 2000 e Oracle PL/SQL.

Date (da-a): 1996 – 2001
Cliente: Gruppo Artsana
Progetto: **Sistema Commerciale (SCA)**
Il progetto E.R.P. (non standard tipo S.A.P.) ha coperto interamente le gestioni di anagrafica Clienti ed Articoli, strutture e condizioni di vendita e tutte le fasi del ciclo attivo dell'ordine in ambiente client-server (mainframe) e database DB2.
Ruolo e compiti: **ANALISTA FUNZIONALE ED ANALISTA PROGRAMMATORE**
Implementazione progetto (due anni): analisi tecnica, sviluppo, test. Per tre anni impegnato, presso la sede Chicco-Artana, nella messa in produzione, ottimizzazione ed ampliamento del Sistema Informativo. Utilizzo di IBM Visualgen e DB2 SQL

Date (da-a): 1996 – 6 mesi
Corso e stage corso selettivo di formazione informatica di tre mesi seguito da stage.

1994-1995
COOPERATIVA S.L.A. **Ruolo e compiti:** **Referente spedizione dei colli assicurati**
cliente TNT Traco: ho lavorato nel check in ed etichettatura colli

1994
ASTEL SOLAR ENERGY **compiti:** Manuali di un sistema antincendio in fibra con monitoraggio software.

1992-1993
ESERCITO ITALIANO **SERVIZIO MILITARE** - SOTTOTENENTE DI COMPLEMENTO
Responsabile della manutenzione del sistema d'armi - Artiglieria Contraerea

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1985-Feb 1992
LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA - INDIRIZZO SISTEMI INFORMATIVI GESTIONALI
POLITECNICO DI MILANO

1980-1985
DIPLOMA DI PERITO ELETTRONICO - I.T.I.S. FELTRINELLI di Milano

CAPACITÀ E COMPETENZE

ALTRE LINGUE
PROFESSIONALI
INGLESE: Buono in lettura, scarso in scrittura ed espressione.
- buona padronanza di problem solving;
- flessibilità ed adattabilità alle diverse tecniche e tool di sviluppo;
- gestione di progetti informatici con forte impatto organizzativo: requisiti utente, studio di fattibilità, impatti economici e temporali e passi necessari per lo sviluppo.

RELAZIONALI ED ORGANIZZATIVE
- correttezza, responsabilità, affidabilità ed impegno;
- ruolo di coordinamento e punto di riferimento in un gruppo di lavoro;
- capacità di gestione rapporti con i responsabili ed operativi del cliente;

EXTRALAVORATIVE
TECNICHE
INFORMATICHE
2002-2008 Consigliere in un'associazione donatori sangue www.donatoridisangue.it
- Oracle SQL, PL/SQL;
- Informatica PowerCenter;
- Toad, UltraEdit, Winscp, putty, Tortoise CVS/SVN;
- Access, Excel, Word;
- Oracle Warehouse Builder; ORACLE Developer 2000;
- IBM Visualgen generator, CSP e DB2 SQL, Cobol