Pietro M. Picca

Dati anagrafici

Luogo di nascita: Torino Data di nascita: 6 agosto 1973

Nazionalità: Italiana



Dati personali

Obiettivo professionale

Cerco un lavoro dove possa applicare, consolidare ed ampliare le mie conoscenze attuali sia come amministratore sia come sviluppatore di database, unitamente ai benefici legati all'intelligenza artificiale. In quanto fisico come formazione, la mia posizione ideale sarebbe nell'ambito dell'informatica con implicazioni analitiche, logiche e matematiche, per esempio per applicazioni scientifiche, oppure nel settore dei dispositivi elettronici.

Formazione accademica

- Titolo: Laurea in Fisica
- Data: 22 gennaio 2003
- Ateneo: Università degli Studi di Torino → Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali → Dipartimento di Fisica
- Votazione: 102/110
- Titolo della tesi: Sviluppo di metodi per l'accesso a lungo termine ai dati dell'esperimento DELPHI

Formazione informatica

- Zara, estati 2017 e 2016: seminari Oracle Cloud Summer Camp
- Ginevra, estate 2010: seminario Oracle Application Express 3.2 e 4.0
- Parigi, autunno 2009: seminario Oracle Index Internals
- Ginevra, estate 2007: seminario Oracle Database 10g: Administration I e II, e relative certificazioni (OCA e OCP):



• Ginevra, autunno 2000: seminario C++ for Particle Physicists

Profili informatici

- Sviluppatore di Oracle Database, con una solida conoscenza di SQL e PL/SQL (23 anni di esperienza)
- Progettista di data warehousing e business intelligence (8 anni di esperienza)
- Sviluppatore web, con una conoscenza considerevole di PHP e JavaScript (25 anni di esperienza)
- Amministratore di Oracle Database (2 anni di esperienza)
- Sistemista, in particolare per quanto riguarda Linux e le reti locali (2 anni di esperienza)
- Programmatore esperto di Microsoft Access (30 anni di esperienza)

Conoscenze informatiche in breve

- Conoscenza approfondita di
 - Linguaggi: PHP, JavaScript, SQL, PL/SQL, Microsoft VBA, Linux shell scripting, Assembly 80x86, HTML, XSLT
 - * Applicativi: Oracle Database, Microsoft Office Suite, Corel Graphics Suite, Mathematica, VMware Workstation
 - Sistemi operativi: Utilizzo ed amministrazione di Microsoft Windows, utilizzo ed amministrazione di Linux, utilizzo di Mac OS X
 - Informatica generale: data warehousing e business intelligence, ETL, procedure di backup e ripristino, filosofia di programmazione orientata agli oggetti, architettura e implementazione delle reti LAN, intelligenza artificiale
 - Hardware: piattaforma elettronica Arduino, componentistica in commercio per i personal computer e buona esperienza nell'assemblaggio e nella risoluzione dei problemi annessi e connessi, apparati di rete e banda larga
- In via di miglioramento
 - Linguaggi: C++, C#, Perl, Python, Java, LabVIEW
 - Informatica generale: programmazione delle più importanti schede grafiche per i personal computer

Conoscenze scientifiche

- Fisica: dispositivi elettronici, optoelettronici e a semiconduttore, Astrofisica ed Evoluzione Stellare, acceleratori e rivelatori di particelle, funzionamento dei reattori nucleari
- *Matematica*: Analisi Reale, Vettoriale e Complessa, Algebra Lineare, Geometria Algebrica, Differenziale e Frattale, Sistemi Non Lineari e Dinamici, Teoria delle Probabilità e Statistica

Lingue

- Madrelingua italiana
- Ottima conoscenza della lingua inglese parlata e scritta
- Ottima conoscenza della lingua francese parlata e scritta
- Buona conoscenza della lingua spagnola parlata e scritta
- Conoscenza elementare della lingua russa

Dati aggiuntivi

- Titolare di *Petersoft Computing*, una ditta individuale italiana di consulenza
- Patente di guida di tipo B
- Omologazione della mia laurea per la Spagna
- Brevetto da sub a livello elementare
- Membro della Società Argentina di Archeologia

Qualità personali

Metodico e preciso, orientato ai risultati, ben organizzato, proattivo, creativo, appassionato del lavoro di squadra

Hobby e sport

- Nuoto e attività subacquea
- Lettura di riviste scientifiche, quali Computer Programming e Le Scienze
- Astronomia
- Storia e archeologia di antiche civiltà

Referenze

- Dott. Alberto De Min, per conto di *Preon Capital Partners SA* Tel. +41 22 320 6363
- Dott. Alberto Stanchi, per conto della Regione Piemonte → IRES Piemonte Tel. +39 011 666 6410
- Dott. Francesco Ronchi, per conto di Synesthesia S.r.l. Tel. +39 011 043 7401
- Dott. Jean-René Rouet, per conto di CNRS → CC-IN2P3 Tel. +33 4 72 69 41 84
- Dott. José Salt Cairols, per conto di CERN → DELPHI Tel. +34 96 354 3493

Aggiornamenti

- Ultima revisione: 12 novembre 2025
- Versione più recente di questo documento: http://www.petersoft.gr/main/curriculum_ita.pdf

Esperienze professionali

I. Libero professionista

La mia esperienza lavorativa in qualità di libero professionista si compone di svariate collaborazioni che in alcuni casi si sono sovrapposte da un punto di vista temporale, le quali si sono svolte principalmente a Torino e spesso vengono gestite da remoto. Mediante gli intervalli di percentuali, ho indicato i rispettivi tassi di attività che sono potuti variare nel corso del tempo.

01/1999 – presente 26 anni, 10 mesi Torino e Ginevra Petersoft Computing

Titolarecura delle esigenze di varie società, a partire dal 1999

- attività nel campo delle reti locali, programmazione software, formazione di office automation, ed, in particolare, sviluppo di database e per il web
- attuazione di svariate collaborazioni e missioni nel corso degli anni, elencate qui di seguito, di cui due attualmente attive
- Ambiente tecnico: vedi il dettaglio in ciascuna collaborazione

Sistemista

- amministrazione di alcune workstation, utilizzate per lavorare a distanza, equipaggiate con Microsoft Windows e Linux Debian
- amministrazione di tre reti SOHO a Torino e Ginevra, così come dei firewall e delle policy di NAT
- amministrazione di server di backup, NAS e VPN, onde avere i dati relativi alle collaborazioni attive sempre disponibili a
 Torino e Ginevra, così come delle strategie di VoIP, al fine di essere raggiungibile ovunque mi trovi attraverso un numero di
 telefono locale.
- <u>Ambiente tecnico</u>: Microsoft Windows, Linux Debian, VMWare Workstation, Hummingbird Exceed, tecniche di
 progettazione di reti locali, Microsoft VBS, Microsoft Access, Oracle Database, Oracle RMAN, Oracle Secure Backup, VNC,
 utilità di sincronizzazione

I.1. 06/2016 – presente 9 anni, 5 mesi Torino 60% – 80%

$FedEx \rightarrow TNT$ Italia

Sviluppatore di data warehouse Oracle

- implementazione di nuove procedure per ETL
- modificazione degli script esistenti, sia dal lato database sia dell'interfaccia di report, secondo le sopravvenute esigenze dell'azienda
- Ambiente tecnico: Oracle Database, SQL, PL/SQL, Unix, ksh, Linux, PHP, Toad, Microsoft Windows, VMware Workstation
- I.2. 02/2013 presente 12 anni, 9 mesi Losanna e Ginevra

Interiman Group Services SA

Manager di office automation

- attuazione dell'analisi, della progettazione e dello sviluppo di svariate procedure per scopi amministrativi
- produzione di prospetti in Microsoft Excel basati su dati provenienti da sorgenti diverse, elaborati mediante query e procedure in Microsoft Access
- gestione dei progetti in completa autonomia e suggerimento di scelte strategiche da adottare
- Ambiente tecnico: Microsoft Excel, Microsoft Access, Microsoft VBA, Microsoft Windows

I.3. 10/2001 – presente 24 anni, 1 mese Torino

Studio Nivolo

Amministratore di rete e Windows

- sviluppo dell'infrastruttura di rete per questo studio d'architettura
- realizzazione e manutenzione di un server, atto a svolgere funzioni di file server, server di stampa, di backup, VPN, VoIP e proxy
- amministrazione di tutte le workstation equipaggiate con sistemi operativi Windows
- Ambiente tecnico: Microsoft Windows, tecniche di progettazione di reti locali

I.4. 03/2021 – 03/2023 2 anni, 1 mese Ginevra 20%

Preon Capital Partners SA

Manager dell'infrastruttura IT

- manutenzione e sviluppo di programmi di backoffice per la gestione e il consolidamento degli asset finanziari
- manutenzione e sviluppo del database aziendale e dell'infrastruttura di rete
- Ambiente tecnico: C#, MySQL, Microsoft Excel, Microsoft Windows, VMware Workstation, AnyDesk

I.5. 02/2004 – 02/2020 16 anni, 1 mese Torino 20% – 50% Regione Piemonte → IRES Piemonte (Istituto di Ricerche Economico Sociali del Piemonte) → Osservatorio regionale per l'Università e per il Diritto allo studio universitario (01/2018 – 02/2020)

CoREP (Consorzio per la Ricerca e l'Educazione Permanente) (02/2004 – 12/2017)

Progettista di data warehousing e business intelligence

- amministrazione completa di un server di produzione, equipaggiato con Oracle Database 10g e Microsoft Windows 2003 Server, dall'installazione del database a, per esempio, l'applicazione delle patch e le procedure di backup
- sviluppo di funzioni, procedure, package e trigger per analizzare, modificare, validare e unificare i dati provenienti da sorgenti esterne, ovvero i tre database delle università piemontesi e dell'EDiSU (Ente Regionale per il Diritto allo Studio Universitario), verso un server comune di destinazione
- · costruzione di un data warehouse
- · realizzazione di report sul web impiegando tecniche di drilling e cubi multidimensionali
- pubblicazione della documentazione relativa alle procedure ETL e all'interfacciamento con le sorgenti esterne
- Ambiente tecnico: SQL, PL/SQL, OLAP in contrapposizione a OLTP, Toad, Oracle Database, Microsoft SQL Server, Microsoft Windows, Microsoft Excel, Microsoft Access, Microsoft ODBC, Microsoft VBA

Webmaster

- · manutenzione del sito web
- pubblicazione di documenti
- Ambiente tecnico: HTML, CSS, JavaScript, Microsoft ASP, Adobe Dreamweaver, Adobe Flash, Adobe Acrobat

I.6. 01/2012 - 04/2015

3 anni, 4 mesi Ginevra, Losanna e Mosca 30% – 40%

Synesthesia S.r.l. Manager per l'internazionalizzazione

- estensione dell'attività al di fuori dell'Italia, in particolare in Francia, Svizzera e Russia, sulla base dei valori aziendali
- · consulenza strategica, incluse la pianificazione finanziaria e lo sviluppo di strategie di vendita
- rappresentanza dell'azienda nelle fiere internazionali, ricerca di collaborazioni d'affari e promozione di progetti di sviluppo condivisi

I.7. 11/2012 - 06/2014

1 anno, 8 mesi Firenze e Londra 30% – 40%

Responsabile dell'assistenza tecnica

- contatto tecnico per la commercializzazione dei prodotti Exclaimer sul mercato italiano
- collaborazione congiunta con un partner a Firenze, il quale si occupa prevalentemente dell'aspetto commerciale del lavoro
- Ambiente tecnico: Microsoft Exchange, Microsoft Outlook, Microsoft Windows

I.8. 12/2013 – 04/2014

5 mesi Ginevra 10%

Codalis SA

Exclaimer

- Specialista di Oracle Database
 affinamento delle prestazioni dei database dei clienti di questa azienda
- amministrazione e miglioramento delle strategie di backup
- Ambiente tecnico: Oracle Database, SQL Developer, Microsoft Windows, WMware Workstation

I.9. 06/2003 – 12/2008

5 anni, 7 mesi Torino 20% – 80%

Politecnico di Torino → CeSIT (Centro di Sistemi Informatici e Telematici)

- Sviluppatore di database e web (01/2004 12/2008)
- implementazione, miglioramento e consolidamento di una serie di procedure software per la gestione amministrativa all'interno dell'ateneo
- Ambiente tecnico: SQL, PL/SQL, HTML, CSS, JavaScript, Microsoft ASP, PHP, Toad, Oracle Database, Microsoft SQL Server, Microsoft Windows, Microsoft Office, VMWare Workstation

Analista dati (06/2003 - 12/2003)

- elaborazione statistica dei dati sugli studenti universitari, per il Comitato Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario
- Ambiente tecnico: SQL, PL/SQL, Toad, Oracle Database, Microsoft Windows, Microsoft SQL Server, Microsoft Office, SPSS

I.10. 02/2007 – 04/2007

3 mesi Torino 40%

Praxi S.p.A. Insegnante

- corsi di formazione di office automation presso la Regione Piemonte per loro conto
- Ambiente tecnico: Microsoft Office, Microsoft Windows

I.11. 11/2001 - 04/2007

5 anni, 6 mesi Torino 10%

$Locat S.p.A. \rightarrow L'Albi S.r.l.$ Specialista informatico

Progettista di rete

- cura delle necessità informatiche per questa azienda, quali manutenzione dei loro sistemi
- · realizzazione di una rete locale
- suggerimento di soluzioni software ed hardware efficaci da adottare
- Ambiente tecnico: Microsoft Windows, Microsoft Access, tecniche di progettazione di reti locali

$I.12. \quad 07/2006 - 11/2006$

5 mesi Torino 50%

ATET S.r.l. (Azienda Torinese Elettronica Telecomunicazioni) Sviluppatore di database e web

- realizzazione e manutenzione del database di interfaccia con dispositivi elettronici installati su macchine a movimento terra, atti a rilevare alcune grandezze fisiche, quali temperatura, pressione, velocità, viscosità, ecc., nonché di alcune specifiche esigenze, quali l'acquisizione video per applicazioni analoghe
- sviluppo dell'interfaccia web relativa per interrogare ed alterare i dati memorizzati
- Ambiente tecnico: HTML, CSS, JavaScript, PHP, PostgreSQL, Microsoft Windows

$I.13. \quad 03/2004 - 12/2005$

1 anno, 10 mesi Torino 50%

INAF (Istituto Nazionale di Astrofisica) → Osservatorio Astronomico di Torino → Gruppo Solare Programmatore LabVIEW

- contributo allo sviluppo dell'interfaccia elettronica di controllo (hardware e software) per un polarimetro utilizzato per ricerche sul Sole
- Ambiente tecnico: LabVIEW, Samba

$I.14. \quad 06/2002 - 05/2003$

1 anno Torino 30%

Orizzontiblu S.a.s. Web Designer

- realizzazione del sito web per questa agenzia di viaggi, specializzata nel noleggio di imbarcazioni nel mondo
- Ambiente tecnico: HTML, CSS, JavaScript, PHP, Microsoft Windows, Microsoft Access, Microsoft FrontPage, Macromedia Dreamweaver, Macromedia Flash

I.15. 09/1999 – 11/1999

3 mesi Torino 40%

Gruppo SCM S.r.l.

- Insegnante
 corsi di formazione di office automation presso Sadem S.p.A. per loro conto
- Ambiente tecnico: Microsoft Office, Microsoft Windows

$I.16. \quad 01/1999 - 08/1999$

8 mesi Torino 40% – 50%

Man Servizi S.n.c. Operatore e progettista di rete

- realizzazione di reti aziendali presso terzi e relativa manutenzione per conto di questa ditta
- Ambiente tecnico: tecniche di progettazione di reti locali

II. Dipendente

II.1. 05/2010 – 04/2011 1 anno

Ginevra

Commissione Elettrotecnica Internazionale

Project Manager IT

- sviluppo e ampliamento di applicazioni amministrative che si interfacciano con un database, atte a gestire le operazioni dell'attività
- pianificazione di strategie di modellazione dei dati
- coordinazione delle risorse di calcolo e umane al fine di soddisfare requisiti e scadenze
- amministrazione della terna di database: sviluppo, test e produzione
- Ambiente tecnico: SQL, PL/SQL, PL/SQL Developer, Toad, Oracle Database, Oracle Application Express, Microsoft Windows, Microsoft Excel, HTML, CSS, JavaScript, Ajax, XML, XSLT, Java dentro Oracle Database

II.2. 08/2009 – 04/2010 9 mesi Lione

CNRS (Centro Nazionale della Ricerca Scientifica) → IN2P3 (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e di Fisica delle Particelle) → Centro di Calcolo

Specialista di storage scientifico

- sviluppo e miglioramento di procedure in Oracle, attraverso l'impiego di funzioni analitiche e caratteristiche avanzate in SQL e PL/SQL
- affinamento delle prestazioni ed amministrazione di un cluster mediante Oracle Grid Control
- progettazione della modellazione dei dati in Oracle Database
- ottimizzazione ed espansione di interfacce web che mostrino grafici di andamenti personalizzabili
- Ambiente tecnico: SQL, PL/SQL, Toad, Oracle Database, HTML, JavaScript, Ajax, CSS, Ruby on Rails, Mac OS X

II.3. 06/2007 – 07/2009 2 anni, 2 mesi Ginevra e Chicago

CERN → Esperimento CMS, per conto dell'Università degli Studi di Milano - Bicocca → Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali → Dipartimento di Fisica e per conto del Fermilab, Chicago

Amministratore e sviluppatore di database Oracle (06/2007 – 07/2009)

- implementazione delle procedure e dei trigger agenti come componenti dal lato del server di database per gli strumenti di controllo utilizzati come cruscotti per i database dell'esperimento
- implementazione delle interfacce web agenti come componenti dal lato del server web e dal lato del client per gli strumenti di controllo utilizzati come cruscotti
- · contributo all'amministrazione in ambiente RAC
- · assistenza agli utenti nel tuning SQL
- Ambiente tecnico: SQL, PL/SQL, HTML, CSS, JavaScript, XML, PHP, Toad, Oracle Database, Microsoft Office

Operatore su un framework (03/2008 – 07/2009)

- manutenzione relativa al pacchetto applicativo per recuperare e mettere in un'area cache i dati dai server di database, chiamato FroNTier
- Ambiente tecnico: Linux, awk & sed

II.4. 12/1999 – 10/2001 1 anno, 10 mesi Ginevra

CERN → Esperimento DELPHI

Sviluppatore web e webmaster (12/1999 - 10/2001)

- implementazione di un motore di notizie per i vari gruppi di ricerca
- ristrutturazione del sito web a causa del cambiamento di finalità e contenuti in seguito della chiusura dell'acceleratore LEP
- Ambiente tecnico: HTML, JavaScript, Perl, Microsoft FrontPage, Microsoft PowerPoint

Programmatore C++ (08/2000 – 10/2001)

- contributo al disegno e alla documentazione delle classi, in qualità di membro del gruppo di sviluppo di un software orientato agli oggetti per le analisi dell'esperimento, che è stato l'argomento centrale della mia tesi di laurea
- Ambiente tecnico: Linux, C++, Objectivity

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679) in materia di privacy.

Pietro M Picco