
CURRICULUM VITAE
DI
ALESSANDRO MAZZETTI

(cliccare qui per la [versione inglese](#))



Nato il 28.12.1957 ad Alessandria (Italia)
Residente in Via Brin 124; 16039, Sestri Levante (GE) - Italia
Tel: **335-6454.491** - e-mail: mazzetti@planasia.it
Cittadinanza italiana

Studi:

Liceo scientifico "S. Carlo" Milano, votazione maturità 54/60.
Università statale di Milano, facoltà di Fisica, specializzazione in Cibernetica, Laurea in feb. 1981, votazione 110/110 e lode
Tesi di laurea: Implementazione di un compilatore Pascal in assembler Z-80 ; presso ST Microelectronics - Agrate

Lingue straniere:

Inglese: eccellente in scrittura/lettura, buono in conversazione
Francese: buono in lettura, scarso in scrittura e conversazione

Occupazione attuale:

Consulente software, Sestri Levante (GE), dal 2008 ad oggi
Posizione: libero professionista a partita IVA; fatturato 40 K euro

- Senior Project Manager presso GIUNTI LABS per Progetti Europei di Ricerca (FP7) nei settori:
 - eLearning, Competence Networks, Web2.0, Knowledge Management (progetto [TENCompetence](#));
 - Cloud Computing, Virtual Worlds, Real-time Web Services (progetto [IRMOS](#));
 - Mobile Devices, Federated Digital Repositories, Biodiversity (progetto [Key To Nature](#)).
 - Adaptive eLearning Environment (progetto [GRAPPLE](#));
- Senior Consultant per sistemi di trasmissione ed interpretazioni di dati petroliferi in formato [Witsml](#) (OILTEAMS)
- Sviluppo Web Community e Siti Internet per la nautica (Associazione [Nodo Bandiera](#), prodotto [Eco-kit](#))

Occupazioni precedenti:

PLANASIA s.a.s., società di consulenza software, Milano, da settembre 1994 a dicembre 2005 - www.planasia.it
Posizione: Socio fondatore, Responsabile scientifico; gestione di 3 persone; fatturato 110 K euro

- Sviluppo di progetti bancari di segnalazione antiriciclaggio e magistratura (SMOUSE - DEUTSCHE BANK - BPU - LEHMAN)
- Project Manager nello sviluppo di software per centrali elettriche e [linee ad alta tensione](#) (ENEL, CESI, ABB, CISE)
- Gestione della didattica per operatori tecnici (TERNA)
- Vendita di contratti di energia elettrica (DYNAMEETING)
- Project Manager per progetti di [innovazione tecnologica](#) (UNIV. INSUBRIA - REGIONE LOMBARDIA)
- Senior Consultant nello sviluppo di un sistema di monitoraggio delle prestazioni di [portali](#) (VODAFONE)
- Project Manager nello sviluppo di portali per la gestione di [tirocini universitari](#) (UNIVERSITA' di BOLOGNA)
- Senior Consultant nello sviluppo di un sistema Intranet (Bea Weblogic) bancario (CARTA-SI, INEC)
- Project Manager e Senior Engineer nello sviluppo di [PLEXPERT](#) (strumento per Sistemi Esperti su [Internet](#) e [Wap](#))
- Project Manager nella progettazione e sviluppo di siti Web (www.sisal.it ; www.phytogate.com)

Curriculum Vitae di Alessandro Mazzetti

- Team Director nello sviluppo di software per giochi a pronostici OnLine: SuperEnalotto, Totip (SISAL)
- Senior Consultant nello sviluppo di un Decision Support System per metanodotti (SNAM, AQUATER, CNR-ITIM)
- Team Director nello sviluppo di sistemi di analisi del movimento umano per applicazioni cliniche (BTS - Bioengineering).
- Project Manager in [numerosi progetti software](#) (AERMACCHI, TELECA, SIMIONATO, ASL, CDM,...)
- Product Manager (supporto, consulenza, formazione) per ambienti di sviluppo software: Blaze-Advisor, Neuralworks, FuzzyClips, ZISC-Neural (AURION, BlazeSoft, NeuralWare, Togai, IBM-Research Center).

CAP-GEMINI-ITALIA Spa, Systems House, Milano, da ottobre 1987 ad agosto 1994

Posizione: Innovation Skill Manager; Quadro, 6 persone; fatturato 750 M Lire

- Product Manager per strumenti software innovativi: Nexpert, Dataviews, Til-Shell, Neuralworks.
- Taskforce Leader nell'iniziativa Client/Server; responsabile del Best-Practice-Forum dello Skill Center
- Team Leader e Senior Consultant in dozzine di progetti sui Sistemi Esperti: gestione allarmi, monitoraggio, diagnostica d'impianto, ottimizzazione per satelliti,... Clienti: FIAT, TELESPIAZIO, AERMACCHI, ENI,...
- Director del Training Center sull'Intelligenza Artificiale: Reti neurali, Sistemi Esperti, Metodologia di Ingegneria della Conoscenza, Prolog, Machine Learning
- Rappresentante italiano di Cap Gemini Innovation (Paris, Grenoble) per i progetti europei Environment, Eureka, Esprit, Brite.
- Co-fondatore della commissione "Sistemi Basati sulla Conoscenza" di UNINFO (istituto di normazione)

SYSTEMS DESIGNERS Spa, Società inglese di consulenza software, Milano, da settembre 1985 a settembre 1987

Posizione: Team Leader dell' "Expert Systems Application Centre", 3 persone, fatturato 200 MITL

- Sviluppo di un Sistema Esperto per la stima dei costi di installazione di impianti di telecomunicazione (TELETTRA);
- Team leader nello sviluppo di un sistema software per macchine per maglieria;
- Technical support nel marketing dei prodotti SAGE, POPLOG e SD-PROLOG (ambienti di sviluppo).

ITALTEL-SIT Spa, Società di telecomunicazioni, Milano, da giugno 1984 ad agosto 1985.

Posizione: System Engineer presso la Direzione Centrale delle Ricerche.

- Progettazione di PRAGMA, uno strumento software per la specifica di grosse centrali telefoniche;
- Supervisione di studenti universitari per tesi di laurea su Prolog e Reti di Petri.

ETNOTEAM Spa, Società di consulenza software, Milano, da marzo 1981 a maggio 1984.

Posizione: Programmatore nel "System Software Group" and "Languages Group".

- Adattamento di un compilatore C all'ambiente Olivetti M40;
- Sviluppo di DOSSIER, uno spread-sheet per PC, distribuito da Mondadori e Longman;
- Project leader nello sviluppo di manualistica su: Pascal+ (Olivetti), Data Base (Honeywell);
- Project leader nella progettazione di TEFAX, uno strumento per il controllo di qualità del software;
- Docente di Pascal, Programmazione avanzata, Linguaggi formali, Controllo di qualità del software;

Competenze tecniche:

- **Domini** di competenza:
Soluzioni web, eLearning, Web2.0, Mobile devices, Virtual Worlds, Sistemi intelligenti, Sistemi in tempo reale
- **Linguaggi** di programmazione: (in ordine decrescente di padronanza)
Java (J2SE, J2EE, J2ME, JWSDP), Php, C++, Delphi/Pascal, VisualBasic, Xml/Html, Tcl, Sql, Prolog, Lisp, Fortran
- **Tecnologie** e strumenti:
Web Services, Cloud Computing, Sistemi Esperti, Reti Neurali, Logica Fuzzy, Data Mining, Elaborazione di immagini
- **Sistemi**:
Windows, UNIX / Linux, Dispositivi wireless (cellulari, palmari)

[Altri riconoscimenti](#)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03.