

# Marco Azimonti

## Curriculum Vitæ

[nascosto]  
✉ info@azimonti.com  
🌐 www.azimonti.com  
in marcoazimonti

Visa Giapponese: Residenza Permanente



## Informazioni

Senior manager con oltre 15 anni di esperienza nel settore finanziario in vari ruoli Corporate Banking e Investment Banking con specializzazione in derivati su azioni e materie prime, scambio di valuta estera, attività a reddito fisso e servizi bancari per aziende. Gestione delle risorse umane, budget, sviluppo e supporto di applicazioni IT.

## Esperienza

### BNP Paribas (2006 - Presente)

11/2018 - presente **Responsabile amministrazione e sicurezza**, Tokyo (Giappone).

Responsabile di tre dipartimenti: amministrazione, sicurezza e piano di continuità operativa (BCP).

Responsabile dell'amministrazione delle strutture e sicurezza fisica e delle persone, del controllo operativo IT permanente e della sicurezza informatica (prevenzione di accessi non autorizzati, utilizzo, cambiamenti, distruzione di informazioni sensibili).

Responsabile della risposta in caso di emergenze con pianificazione e monitoraggio del lavoro in sito e remoto, logistica, approvvigionamento e distribuzione di presidi, coordinazione con le Risorse Umane, rapporto alla direzione regionale.

Responsabile per la strategia a lungo termine del portafoglio immobiliare in Giappone.

11/2018 - 06/2020 **"Chief of Staff" del Direttore Operativo**, Tokyo (Giappone).

Assistenza al Direttore Operativo nelle attività quotidiane.

03/2014 - 06/2020 **Responsabile di "Organizzazione e Metodi"**, Tokyo (Giappone).

Responsabile del dipartimento con il compito di facilitare la gestione di programmi e progetti per un'agenda trasversale in risposta a nuove richieste commerciali e delle autorità di regolamentazione, a seconda dei cambiamenti di mercato e delle iniziative di riprogettazione; standardizzazione dell'approccio di gestione di progetto per ottimizzare i risultati in collaborazione con i gruppi regionali e globali.

Responsabile del piano di continuità operativa (BCP).

09/2011 - 03/2014 **Responsabile di sviluppo IT Tokyo per azioni e derivati**, Tokyo (Giappone).

Responsabile sede Tokyo del gruppo assegnato allo sviluppo e al supporto di sistemi informatici per azioni e derivati con finalità di modifica dei sistemi sviluppati in sedi estere per i bisogni specifici del mercato giapponese.

10/2009 - 03/2014 **Direttore di Programma**, Tokyo (Giappone).

Responsabile regionale di un portafoglio progetti in Asia relativi alle transazioni elettroniche. Responsabile del budget, allocazione delle risorse, gestione di progetto, controllo qualità, definizione

dei criteri e degli indicatori di prestazioni, preparazione del piano di ripristino in caso di disastro (DRP).

Sviluppo e implementazione di un portale web di trading per clienti istituzionali.

Tecnologie: Java, JavaScript, WebLogic, Python, Kerberos, Oracle, MS SQL, Oracle Coherence

10/2009 - 10/2010 **Responsabile di sviluppo IT "Pre-trade" per azioni e derivati**, Parigi (Francia).

Responsabile globale di tre dipartimenti in carica di sviluppo IT per attività su azioni e derivati (>50 sviluppatori).

Sviluppo di strumenti per la determinazione dei prezzi: strumenti di analisi e strumenti di calcolo in Excel per prodotti strutturati utilizzati sul trading floor; gestione degli ordini e relativa applicazione del flusso dei prezzi; generazione automatica delle "term sheet", conferme e condizioni definitive.

Tecnologie: VBA, Excel, Java, JavaScript, WebLogic, Python, Oracle, MS SQL

09/2007 - 10/2009 **Responsabile sede Tokyo per lo sviluppo di sistemi informatici per azioni e derivati**, Tokyo (Giappone).

Responsabile in Tokyo del gruppo assegnato allo sviluppo e al supporto di sistemi informatici per azioni e derivati, utilizzando metodologie di sviluppo rapido delle applicazioni (RAD).

06/2006 - 09/2007 **Sviluppatore IT Front Office**, Tokyo (Giappone).

Sviluppo e supporto di sistemi informatici per azioni e derivati su azione e monitoraggio del rischio di mercato e di liquidità.

Tecnologie: VBA, Python, Tcl, Perl

### Cloudstudio (2011 - 2013)

09/2011 - 06/2013 **Fondatore e socio gerente**, Tokyo (Giappone).

Sviluppo di applicazioni mobili con un sito web backend. Sviluppo di siti in HTML5 in particolare per smartphones.

Progettazione e sviluppo di un'applicazione mobile per carte di fedeltà per negozi, sviluppo del piano di crescita e di vendite, dell'applicazione iOS e del backend web, supervisione del team di design dell'interfaccia grafica.

Tecnologie: Node.js, Ruby on Rails, MongoDB, Memcached, Redis, Objective-C, JavaScript, CSS

### Murex (2003 - 2006)

10/2003 - 06/2006 **Consulente**, Tokyo (Giappone).

Assistenza clienti per sviluppo sulla API "Murex" proprietaria e validazione interna di modelli analitici per tutte le attività (tassi / azioni / mercato dei cambi) e prodotti ibridi. In particolare sviluppo di modelli a tasso breve per i derivati sui tassi di interesse.

Tecnologie: C/ C++, STL

### Università di Tokyo — ISAS (2002 - 2003)

2002 - 2003 **Ricercatore Universitario**, Tokyo (Giappone).

"Combustione di un propellente Composito HMX". Simulazioni numeriche utilizzando C++ e Fortran.

Tecnologie: Fortran, C, C++

## Rolls Royce (2001)

- 2001 **Industrial Trainee**, Derby (Inghilterra).  
Collaborazione tra il Politecnico di Milano e Rolls Royce per integrazione alla tesi di laurea. "Studio di nuovi metodi avanzati di misurazione per il calcolo di parametri del flusso 1D stazionario equivalente in un motore aeronautico a reazione".

## Formazione

- 1997 - 2001 **Ingegneria Aerospaziale**, *Politecnico di Milano*, Milano (Italia).  
1992 - 1997 **Maturità Classica**, *Liceo Classico Daniele Crespi*, Busto Arsizio (Italia).

## Corsi

- 22 dicembre, 2018 **Fondamenti di sostenibilità per gli affari**, *Istituto di Cambridge per la leadership in sostenibilità*.  
13 maggio, 2024 **Meccanica Quantistica per Scienziati e Ingegneri [2 corsi]**, *Stanford Online*.  
10 luglio, 2024 **Ottica Quantistica [2 corsi]**, *École Polytechnique*.  
10 luglio, 2024 **Fisica delle Particelle: Introduzione**, *Università di Ginevra*.  
13 luglio, 2024 **Introduzione ai Dispositivi a Semiconduttore [2 corsi]**, *Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST)*.  
15 luglio, 2024 **Introduzione al Processo dei Semiconduttori [2 corsi]**, *Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST)*.  
21 agosto, 2024 **Meccanica [4 corsi]**, *Politecnico federale di Losanna (EPFL)*.  
22 dicembre, 2024 **Meccanica Ingegneristica [3 corsi]**, *Georgia Institute of Technology*.  
9 agosto, 2024 **Dal Big Bang all'Energia Oscura**, *Università di Tokyo*.  
13 agosto, 2024 **L'Universo in Evoluzione**, *Caltech*.  
8 ottobre, 2024 **Intelligenza Artificiale Generativa per Data Scientists [3 corsi]**, *IBM*.

8 ottobre, 2024 **Intelligenza Artificiale Generativa per Professionisti della Cybersecurity [3 corsi]**, IBM.

9 ottobre, 2024 **Intelligenza Artificiale Generativa per Sviluppatori di Software [3 corsi]**, IBM.

12 ottobre, 2024 **IBM Sviluppatore di intelligenza artificiale [10 corsi]**, IBM.

12 ottobre, 2024 **IBM Ingegneria dell'intelligenza artificiale [6 corsi]**, IBM.

## Lingue

Inglese Conoscenza professionale completa

Francese Conoscenza professionale completa

Italiano Conoscenza madrelingua

Giapponese Conoscenza professionale

## Strumenti e tecnologie

Sviluppo di applicazioni C, C++, Python, Fortran, Matlab, Octave, Git, CMake, Make

Sviluppo Web HTML, Cascading Style Sheets (CSS), JavaScript, Node.js, MongoDB, REST API

Microsoft Office Word, Excel, PowerPoint, Outlook, VBA

Linux Amministrazione di sistema, sicurezza, Bash, Jenkins

## Pubblicazioni

15 maggio, 2003 **Caratteristiche catalitiche della decomposizione termica di combustibili HMX**, *Incontro annuale della Società giapponese di esplosivi*.