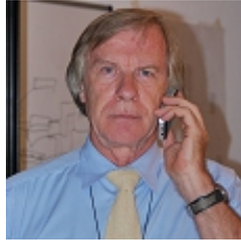


# RESUME'



## Informazioni personali

Nome / Cognome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

**Giovanni Massimo Benedetti**

Italiana

5 Aprile 1948

maschile

## Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperte

Principale attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

**Dal 2019**

CEO - CTO

Enterprise & IT Architect – ICT Analyst – Advisor

Vectra Consulting srl – Piazza Marconi 15 - Roma

Consulenza IT – Architetture & Functional Design – Project Management – Processo di produzione del software: Agile, Lean (Disciplined Agile)

Principali esperienze

- 2019 – Change organizzativo e coaching di supporto per la messa in sicurezza e l'ottimizzazione del processo infrastrutturale IT di Cineca – introduzione delle pratiche DevOps e allineamento con le linee di produzione.

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

**Dal 2012 – 2018**

Independent Senior IT Advisor Architect

Enterprise & IT Architect – ICT Analyst – Advisor & Coach

Consulenza IT – Architetture & Functional Design – Project Management – Processo di produzione del software: Agile, Lean (Disciplined Agile)

Principali esperienze

- 2018 – Consulenza per la reingegnerizzazione e messa a norma di sicurezza del software elettorale di un Ente Previdenziale (ENPAPI)
- 2018 – Intervento formativo sulla Data Governance, il Data Management e i Big Data – (Erwin Italia)
- 2018 – Interventi formativi (e-learning) su Requirement Engineering e relativo supporto operativo alla BU Atenei, come Senior Advisor (Cineca)

- 2018 – Sviluppo degli skill (soft & hard) necessari alla figura professionale degli Evangelist (coach of coach) della BU Atenei, come Senior Advisor (Cineca)
- 2018 – Implementazione di un Centro di Eccellenza (Evangelist) per l'accompagnamento del nuovo processo di produzione (Disciplined Agile Delivery) nelle linee di produzione della BU Atenei, come Senior Advisor (Cineca)
- 2017/2018 – Change organizzativo e coaching di supporto per il nuovo processo di produzione del software (Disciplined Agile Delivery) della BU Atenei, come Senior Advisor (Cineca)
- 2016/2017 – Design e implementazione del nuovo processo di produzione del software (Disciplined Agile Delivery) della BU Atenei, come Senior Advisor (Cineca)
- 2016 – Assessment e analisi dello stato del processo di produzione del software della BU Atenei, come Senior Advisor (Cineca)
- 2018 – Definizione e progettazione dell'intervento di messa a norma GDPR delle applicazioni e dei sistemi IT, come consulente IT sulla normativa di privacy e sicurezza (ACI Global e strutture associate)
- 2017 – Progettazione funzionale e architettura del porting in ambiente AWS (Amazon cloud) di un sistema ETL, come Senior Architect (A&P Consulting)
- 2017 – Consulenza per l'implementazione di un sistema unificato di Configuration Management della Divisione di Produzione dei Radar, come Senior Architect (Leonardo)
- 2016/2017 – Progettazione funzionale di sistemi C2 (Comando e Controllo) destinati al pattugliamento costiero delle Forze di Polizia e Guardia Costiera, come Senior Architect (IDS – Ingegneria dei Sistemi)
- 2015 – Consulenze su processi di Configuration & Change Management come Senior Advisor (IDS – Ingegneria dei Sistemi)
- 2015 – Progetto di Enterprise Architecture, come Senior Architect e Project Manager (2i Rete Gas)
- 2015 – Progetto di Enterprise Architecture, come Senior Architect e Project Manager (SNAM Rete Gas)
- 2014/2015 – Progetto di refactoring di prodotti software per aeronavigazione come Senior Advisor (IDS – Ingegneria dei Sistemi)
- 2014/2015 – Progetto di reverse engineering di prodotti delle linee di produzione software per aeronavigazione, come Senior Architect (IDS – Ingegneria dei sistemi)
- 2015 – Progetto di Master Data Management per DataBase di dati aeronautici (AIXM 5.1), come Senior Advisor (IDS – Ingegneria dei sistemi)
- 2013 – Progettazione di un componente (Motore di Calcolo) per il software di Governance dell' Enterprise Architecture di Casewise, come Senior Architect (A&P Consulting)
- 2013 – Progetti di innovazione tecnologica, come Senior Advisor (A&P Consulting)

<b>Date</b>	<b>Dal 2000 al 2012</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Socio fondatore di A&P Consulting s.r.l. - Partner operativo – Consigliere di Amministrazione
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Direttore Tecnico fino al 2009</li> <li>• Vicepresidente dal 2010</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A&P Consulting, Via Valentino Mazzola 66, 00142 Roma
Tipo di attività o settore	Architetture Enterprise – Consulenza ICT e Organizzativa – Project Management – Progettazione di sistemi
	<b>Principali esperienze</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ha sviluppato metodologie, processi e metamodelli per progetti di Enterprise Architecture e ICT Governance</li> <li>• ha partecipato come esperto a progetti internazionali occupandosi di Architetture a Servizi e di BPM – progetto SWIFT di Aeronavigazione</li> <li>• ha partecipato come esperto a progetti di PLM (Product Lifecycle Management) in ambito IT</li> <li>• ha diretto e realizzato i più importanti progetti di Enterprise Architecture di A&amp;P</li> <li>• ha sviluppato progetti speciali ICT e ha effettuato consulenze metodologiche e di processo relativamente alla soluzione di particolari problematiche ICT</li> </ul>

## Capacità e competenze personali

- ha coordinato tutti i progetti informatici di A&P seguendo direttamente gli studi di fattibilità, l'analisi e la progettazione, il coordinamento delle risorse esterne e il rilascio in esercizio
- ha sviluppato tutte le metodologie progettuali e modellistiche utilizzate in A&P in ambito ICT
- ha progettato le soluzioni informatiche nei progetti di sviluppo software
- ha partecipato alla realizzazione di documentazione di gara per vari clienti (es: Ministero Interno, Lottomatica, RFI) e ha partecipato a commissioni di aggiudicazione e collaudo
- ha realizzato analisi di architetture IT complesse anche per sistemi Real Time
- ha effettuato cicli di formazioni sulle tecnologie Object Oriented e sulle relative metodologie di analisi
- è responsabile dei piani di formazione aziendale (continuing education) per A&P
- ha effettuato cicli di formazione su UML e sulla metodologia RUP per vari clienti (SOGEI, RFI, Agenzia Demanio, Agenzia Territorio)

Madrelingua

**Italiano**

Altra lingua

**Inglese**

Autovalutazione

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Iterazione orale		Produzione orale			
C2	Liv. Intermedio	C2	Liv. Alto	C2	Liv. Intermedio	C2	Liv. Intermedio	C2	Liv. Alto

Livello europeo  
**Inglese**

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

## Istruzione e formazione

**Date**

**1986 - 1989**

Titolo della qualifica rilasciata

**BS in Ingegneria Informatica**

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Progettazione di componenti sw del Sistema di Controllo di un complesso Robot-Telecamera per l'assemblaggio di componenti elettronici discreti su piastre perforate

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

School of Computer della Carnegie Mellon University – Pittsburgh, PA - USA

**Date**

**1983**

Titolo della qualifica rilasciata

Robotica Industriale

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Tecniche di progettazione del software per il governo di sistemi robotizzati

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Politecnico di Milano

**Date**

**1984-1985**

Titolo della qualifica rilasciata

Intelligenza Artificiale – Sistemi Esperti

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Tecniche di progettazione di sistemi esperti di tipo industriale – Applicazioni AI per l'industria

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Politecnico di Milano

**Date**

**1985**

Titolo della qualifica rilasciata

Project Management

<p>Principali tematiche/competenze professionali possedute</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p>Modalità di gestione di progetti internazionali (con riferimento a paesi Arabi)</p> <p>SDA Università di Torino</p>
<p><b>Capacità e competenze didattiche</b></p>	<p>Da docente ha effettuato i seguenti interventi formativi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>2001 – oggi:</b> Corsi e seminari su architetture, metodologie e best practice con oggetto problematiche relative all'Ingegneria dei Requisiti, al Ciclo di Vita del Software, al Data Management e Governance, e all' Enterprise Architecture</li> <li>• <b>1998 – 2001:</b> Corsi e seminari su architetture object oriented e metodologie di analisi e modellazione OO</li> <li>• <b>1996 – 1999:</b> Docente di tecnologie e metodologie ICT nel corso di specializzazione postlaurea in Conduzione Industriale presso la Facoltà d'Ingegneria di Roma</li> <li>• <b>1990 – 1992:</b> Seminari di formazione sul software industriale presso il Centro Studi Unisys di St. Paul de Vance (Francia)</li> </ul>
<p><b>Capacità e competenze sociali</b></p>	<p>Capacità di guida e motivazione di Risorse Umane.</p>
<p><b>Capacità e competenze organizzative</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Operare come coach nelle fasi di cambiamento in ambiente IT</li> <li>• Organizzare e gestire team, valutare persone</li> <li>• Operare in Italia e all'Estero in autonomia guidando gruppi di lavoro anche in condizioni ambientali critiche</li> <li>• Contribuire alla gestione di un'azienda a carattere tecnologico garantendone la guida tecnica e l'aggiornamento professionale.</li> <li>• Contribuire alla definizione delle strategie IT di un'azienda cliente.</li> <li>• Governare contratti e progetti</li> <li>• Svolgere attività operative e di consulenza su progettazione e architetture nel mondo Enterprise e ICT</li> </ul>
<p><b>Capacità e competenze informatiche</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali S.O. e linguaggi di programmazione (ambienti di sviluppo)</li> <li>• Metodologie, standard, best practice per la gestione del Ciclo di Vita del Software – SDLC (es: DAD, Agile, RUP, MDA, SWAL, CMMI, ecc.)</li> <li>• Metodologie e strumenti di modellazione (UML, SysML, SOAML, IDEF, BPMN, ER, SDL, proprietarie)</li> <li>• Software di infrastruttura applicativa e tecnologica (Data Base, Application Server, Web Server, ecc.)</li> <li>• Software di infrastruttura di rete e di sicurezza (strumenti TCP/IP, Firewall, crittografia, SSO, ecc.)</li> <li>• Tecnologie Web (XML, Ajax, REST, ecc.)</li> </ul>
<p><b>Capacità e competenze tecniche</b></p>	<p><b>Settore di competenza: PROJECT MANAGEMENT</b></p> <p><b>Competenze:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestione tecnologica, economica ed operativa di progetti IT</li> <li>• Esperienza nella definizione dei budget ICT aziendali</li> <li>• Esperienza nelle metodiche di pianificazione e controllo di gestione.</li> <li>• Impostazione metodologica della direzione lavori, del monitoraggio e delle verifiche in corso d'opera</li> </ul> <p><b>Settore di competenza: ARCHITETTURE E PROCESSI ENTERPRISE</b></p> <p><b>Competenza:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metodologo, Architetto e Modellista in ambito EA (Enterprise Architecture) e BPM</li> </ul>

(Business Process Management)

- Conoscenze dei metodi, best practice, framework più diffusi nel mondo industriale e militare
- Conduzione e realizzazione di progetti EA e BPM di livello anche complesso gestendo insieme al cliente l'intero percorso di raggiungimento dell'obiettivo aziendale
- Analisi Aziendali per il refactoring, re-engineering di prodotti IT e la gestione del ciclo di vita del prodotto
- Sviluppo di processi NPDI (New Product Development & Introduction) per l'innovazione di prodotto in ambito ICT

#### **Settore di competenza: INGEGNERIA DEL SOFTWARE**

##### **Competenza:**

- Competenze metodologiche sui cicli di vita del software (DAD, Agile, tradizionale) ed in particolare sull'analisi e progettazione O-O
- Competenze UML e linguaggi derivati

#### **Settore di competenza: TECNOLOGIE INFORMATICHE E DELLE TELECOMUNICAZIONI**

##### **Competenza:**

- System Architect in grado di progettare Sistemi Informatici Complessi per clienti quali: Lottomatica, Rete Ferroviaria Italiana, Ministero dell'Interno, Ministero della Giustizia, Telecom, IPSOA
- Information Architect - progetta soluzioni relativamente a problemi complessi di Information Management (IPSOA, Wolters Kluwer, Ministero della Giustizia)

#### **Settore di competenza: STUDI DI FATTIBILITA'**

##### **Competenza:**

- Architetto di Sistemi Informativi: realizzazione di studi di fattibilità;
- conoscenze giuridico-amministrative relative agli appalti pubblici di servizi ed ai vincoli normativi della PA

**Capacità e competenze sportive**

Istruttore di vela presso la Lega Navale Italiana (Milano) e il Centro Velico Caprera

**Altre capacità e competenze**

Fotografia

**Ulteriori informazioni**

Patente di guida B

**Roma 28-1-2019**

*Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/03 nell'ambito della normale attività dell'ente ricevente e per le finalità connesse agli obblighi di legge.*

