

# Ing. Stefano Setti

---

Reggio Emilia, Feb 2022



Family name: **Setti**  
Name: **Stefano**  
Address  
Phone:  
E-mail: upeak.it  
Birth date:

Codice Fiscale:



## University

### **Laurea in Ingegneria Elettronica (1987)**

- Università degli Studi– Bologna
- Score: 100/100 e lode
- Artificial Intelligence  
“KL-ONE – Knowledge Representation Model”

### **Maturità Scientifica (1981)**

- Liceo Lazzaro Spallanzani – Reggio Emilia
- Votazione conseguita: 60/60

## Professional career

2017 – now **BLUPEAK Consulting srl** Reggio Emilia

### **Training, Consultancy, Coaching**

- Project and Portfolio Management
- Business Process Modelling
- Business Analysis
- Risk Management
- Agile
- Soft skill, empowerment

Role:

- Founder, CEO

1997– 2017

Blulink srl

Reggio Emilia

***Quality & Compliance Management Information System***

- Workflow e Business Process Modelling
- Document Management
- Business Intelligence e Data Warehousing
- Risk Management
- Human Resource
- Project Management

*Role:*

- Business partner, Senior Project Manager, Technical Director

1995–1997

Asitech srl

Roma

***Progettazione Sistemi ICT***

- Gestione progetti per grandi clienti (privati e pubblici)

*Mansioni:*

- Project Manager

1991–1995

SERTEL srl

L'Aquila

***Sviluppo Servizi Telematici***

- Sviluppo sistemi telematici client/server
- Ambienti PC Windows e UNIX.
- Reti geografiche

*Mansioni:*

- Direttore Tecnico (coordinamento sedi in L'Aquila, Milano e Reggio Emilia)

1990–1991

Ceramiche MARAZZI-RAGNO Sassuolo MO

***Progettazione Sistema Informativo Aziendale***

- Linguaggi 4GL
- Ambiente Natural/Adabas
- Sistema operativo: TSO / MVS – IBM 3090
- Definizione standard di sviluppo
- Utilizzo di sistemi C.A.S.E. (ERD, DFD)
- 

*Mansioni:*

- Analista, software engineer

1987–1990

ITP Business Systems

Modena-Milano

***Sviluppo software gestionale***

- Data Base / data flow design

- Progetto di un Sistema di Interfaccia utente a finestre
- Sistemi operativi VAX-RMS e AS/400
- Linguaggi: Cobol, Pascal

*Mansioni:*

- Analista, poi responsabile sviluppo

**Consulenze e  
Docenze**

**A. Collaborazione con CIS-Assindustria Reggio Emilia**

- Corso “Qualità da vincolo a fattore di sviluppo: ridurre i costi ed eliminare gli sprechi per combattere i momenti di difficoltà” – 2010
- Corso “La Qualità alleata del Risk Management: interazioni virtuose fra i metodi della Qualità e la disciplina di gestione dei Rischi per un approccio sistemico all’incertezza” – 2010
- Corso “PPAP” – cliente ViMi Fasteners – 2011

**B. Collaborazione con Università degli Studi di Modena e Reggio**

- Docente nell’ambito di “Master in management dell’affidabilità e della qualità”, anno 2001 e anno 2002, organizzato da IFOA e da Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

**C. Collaborazione pluriennale (dal 1994 al 2000) in qualità di libero professionista con l’IFOA (Istituto per la Formazione Operatori Aziendali) di Bologna e Reggio Emilia, nell’ambito delle seguenti discipline:**

- Reti Locali e Geografiche
- Progettazione Data Base, SQL
- Seminari ai dirigenti delle Camere di Commercio di Bologna su “Logiche di Workgroup”

**D. Corsi e consulenze di project management, FMEA, NPD presso le aziende: Medidata, Nuova Didacta, Blulink, Spal Automotive, Cerform, Coem, Meta System, Fresenius HemoCare**

**Docenze  
Universitaria**

Docente a contratto presso la Facoltà di **Ingegneria Elettronica**, Università degli studi di Parma (da a.a 2017-2018 ad oggi):

- “Innovation models”

Docente a contratto presso la Facoltà di **Ingegneria Chimica**, Università degli studi di Bologna (da a.a 2018-2019 ad oggi):

- “Valutazione e Gestione dei Progetti – M2”

Docente a contratto presso la Facoltà di **Economia e Management**, Università degli studi di Genova (da a.a 2019-2020 ad oggi):

- “Project Management”

Già docente a contratto presso la Facoltà di **Scienze della Comunicazione e dell'Economia**, area Information Technology e Organizzazione, di UniMoRe, Università di Modena e Reggio Emilia (dal 2000 al 2012):

- "Informatica Applicata"
- "Metodi per la Gestione dei Dati"
- "Gestione Sistemi Informativi Aziendali"
- "Programmazione e Gestione di Data Base"
- "Gestione dell'Informazione"
- "Modelli per l'Innovazione"

### **Corsi di formazione**

Corsi di formazione seguiti nel periodo 1997-2015:

- Project Management
- DataWareHousing /Business Intelligence
- Metodologie di Problem Solving
- Business Process Modelling
- Workflow Management
- Vari corsi e seminari su TQM, Quality Management
- Business Analysis

### **Project & Risk Management**

Primaria esperienza nella disciplina del Project Management, sia come Project Manager che come docente e consulente.

- Membro PMI® (Project Management Institute)
- Past President del PMI-NIC (Northern Italy Chapter), dal 2106 al 2019
- Dal 2010 al 2015 Direttore Research & Innovation del PMI-NIC
- Certificazione PMP® - Project Management Professional (dal 2003).
- Certificazione RMP® - Risk Management Professional (dal 2013)
- LIMC 2015 (Leadership Institute Masterclass)

### **Libri**

Autore di numerosi articoli su diverse riviste specializzate di management, qualità, organizzazione, e inoltre:

- Co-autore del libro "Gestire l'Innovazione nelle PMI", a cura di A. Bassi, Franco Angeli 2007
- Co-autore del libro "Maturità nei progetti", a cura di A. Bassi, Franco Angeli 2011
- Autore del libro "Process & Project Management", Franco Angeli 2009.
- Autore del libro "Il linguaggio del progetto – riflessioni intorno al project management", Franco Angeli 2013.

## Speaking

Relatore a forum, meeting, seminari:

- *Forum*: Project Management Forum 2004 (IIR, Milan, 2004)
  - *Speech*: “Un nuovo paradigma di integrazione processi-risorse-indicatori nella gestione dei progetti” [A new paradigm for integration between processes, resources and indicators in project management]
  
- *Seminar*: The role of certification (Camera di Commercio, Bologna, 2005)
  - *Speech*: “La certificazione “applicata” [Applied certification: the value of certification in the Italian job market]
  
- *Seminar*: Practice standard for Earned Value Management (University, Padova, 2005)
  - *Speech*: “Earned Value Management Maturity Model (EVM3®)”
  
- *Seminar*: Organizzare l’Innovazione: il valore del Project Management nelle Piccole Medie Imprese [Organizing innovation: the value of Project Management for small-medium enterprise] (University, Reggio Emilia, 2006)
  - *Speech*: “Il Project management come competenza interdisciplinare” [Project Management as a multidimensional skill]
  
- *Forum*: Maturità delle organizzazioni: metodi di misurazione ed osservazione sul campo (PMI-NIC, Milan, 2006)
  - “*Speech*: PMI & PMI - L’approccio al Project management nelle Piccole e Medie Imprese” [Project Management approach for small sized companies]
  
- *Seminar*: Pharmaceutical Project e Risk Management (ISPE, Milano, 2007)
  - *Speech*: “Project Management e Gestione dell’Innovazione” [Project Management and Innovation Organization]
  
- *Seminar*: Il valore del Project Management per il successo della media impresa - Assolombarda (Milan, 2007)
  - *Speech*: “Organizzare l’Innovazione” [Project Management vs Innovation management in technical design projects]

- *Seminar*: “Echi dal PMI® Global Congress EMEA 2008”  
St. Julians, Malta – PMI-NIC, Milan, 2008
  - *Speech*: “Progetti e Maturità nelle Organizzazioni: legami fra gli Standard PMI e altri Standard” [Projects & Maturity in enterprises: links between PMI standards and other standards]
  
- *Seminar*: “La gestione dei tempi e dei costi di progetto - Assolombarda (Milan, 2007)
  - *Speech*: “Tempo e Tempi: approccio alla dimensione temporale nei progetti e nelle operations” [Time & Times: approach to time management in project and operations]
  
- *Seminar*: Maturità delle Organizzazioni nella Gestione dei Progetti – PMI-NIC (Milan, 2008)
  - *Speech*: “Process & Project Integration: una sfida organizzativa” [Project & Process Integration: an organizational challenge]
  
- *Economy festival*: Economia al cubo – festival dell’economia (Prato, September 2009)
  - *Speech*: “An introduction to Project management”
  
- *PMI EMEA Congress 2010*: (Milano, May 2010)
  - *Speech*: “Project and Process Integration: how to usefully combine two work management models”
  
- *PMI-NIC congresso su “Prog-etica”*: (Milan, June 2010)
  - *Speech*: “Etica del contesto: un gioco di parole”
  
- *PMI EMEA Congress 2011*: (Dublin, May 2011)
  - *Speech*: “Generating Opportunities from Constraints - Ethics for Project Success” con Michela Ruffa
  
- *PMI-NIC Convegno “L’etica affermata, l’etica negata: Riflessioni per una progetica consapevole* (Milan, 2011)
  - *Speech*: “L’etica manomessa: valori e parole”
  
- *PMI EMEA Congress 2016*: (Barcellona, May 2016)
  - *Speech*: “Five minds and a hundred languages: the multi-skill challenge for the Project Management in the VUCA world”

- *PMI EMEA Congress 2017: (Rome, May 2017)*
  - *Speech: “Adaptive Leadership Strategies through Complex Thinking: Lessons from the Antarctic” with Chiara Montanari.*

## **Researcher**

In synergy among the different roles – PMI member, ICT professional and University Contract Professor – the research activity, spread across fifteen years, has been dealing with these subjects:

- Project Management tools and Maturity Models applied to the small-medium sized companies. As a PMI-NIC “Management & Innovation” team member, in several years the following aspects has been observed:
  - Project Management tools and Italian PMI [Piccola Media Industria]
  - A comparison and mapping has been undertaken between CMMI and OPM3 models, in order to help bringing such methodologies to Italian PMI [Piccola Media Impresa]
- Process & Project Integration; this is a specific issue, with more than 10 years of applied research in the enterprises; the combination of the two work model can offer new hints and solution to the companies; a book and many seminars come from this experience;
- Quality & Project Management; how the two approaches and demands can be combined; quality system has always tried to support project/design process, especially in specific application area like *automotive*; how the automotive ISO-TS 16949 (APQP inside), the excellence model like WCM, proprietary models like Stage & Gate® can match with PMBOK general framework.
- PMIS – Project Management Information System; a constant work in studying, comparing and implementing PMIS in companies; design & development of a new web-based ajax technology-supported PMS suite (Quarta® Web PMS)

