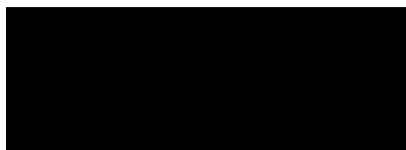


# Paolo Carlo Maria Sattamino



## **DATI PERSONALI**

---

Luogo e data di nascita: [REDACTED]

Nazionalità: [REDACTED]

Stato civile: [REDACTED]

## **FORMAZIONE E STUDI**

---

Febbraio 1998

**Laurea in Ingegneria Civile, Indirizzo Strutture** conseguita presso il *Politecnico di Milano* con tesina dal titolo "Comportamento, a sforzo normale, di sezioni in High Strenght Concrete".

Votazione 93/100

Giugno 1990

Diploma di Geometra

Votazione 60/60

## **ESPERIENZE PROFESSIONALI**

---

- Da gennaio 2014  
Società per la distribuzione di Software e servizi per l'ingegneria Civile **HARPACEAS Srl** di Milano.  
Mansioni svolte:
  - Responsabile Settore BIM infrastrutturale
  - Responsabile prodotti software VianovaPointDCM, Vianova QuadriDCM
- Da Giugno 2003  
Società per la distribuzione di Software e servizi per l'ingegneria Civile **HARPACEAS Srl** di Milano.  
Mansioni svolte:
  - Responsabile Area Calcolo strutturale
  - Responsabile prodotti software MIDAS IT, Modest, Xfinest, ParatiePlus
  - Responsabile dello sviluppo del collegamento Tekla-Midas e Modest-Allplan nell'ambito della tematica di interoperabilità tra programmi di calcolo e modellatori BIM
- Da Marzo 2002 a Maggio 2003  
Società di sviluppo software settore CAE **ALTAIR ENGINEERING Srl**.  
Mansioni svolte:  
Attività **commerciale-tecnica** la Sede di Milano per il Nord-Est Italia:
  - Attività commerciale su software (modellazione FEM per analisi strutturali, ottimizzazioni, metal forming, multibody, studi DOE ed ottimizzazioni multidisciplinari)
  - Attività commerciale sui Servizi di Ingegneria (Calcolo strutturale, ottimizzazione, progettazione stampi, simulazioni cineto-dinamiche, prototipazione di controlli, simulazione dinamica di macchine, banchi prova)
- Da Dicembre 1999 a Febbraio 2002  
Società per la distribuzione di Software per L'ingegneria Civile **HARPACEAS Srl** di Milano.  
Mansioni svolte:
  - **Responsabile del Supporto Tecnico** su programmi di calcolo ad elementi finiti per l'analisi di strutture (Modest, Xfinest), per l'analisi non lineare di Paratie (Paratie) e per problemi di idrologia (Rap, Flea);
  - Corsi di istruzione e tematici;
  - Supporto Commerciale (Seminari, Workshop);
- Ottobre 1999 - Marzo 2000

Si autorizza il trattamento dei dati personali qui riportati, in conformità alla legge 675/96

Società "PCMR" di Milano:

- **Progettazione**, calcolo e controllo in fase di realizzazione di strutture di edilizia civile;
- Redazione capitolati.

- Aprile 1999 – Ottobre 1999

"Studio Tecnico Beltrami" di Cambiagio (MI).

Mansioni svolte:

- Progettazione, calcolo e verifica di strutture di tipo civile ed industriale;
- Assistente Direttori Lavori presso lo stabilimento MAPEI S.p.A. di Mediglia (MI) nell'ambito della realizzazione di due nuovi edifici ad uso produttivo.
- Redazione capitolati.

- Febbraio 1998 - Giugno 1998

Studio di Ingegneria e Architettura "VIPI" di Milano:

Mansioni svolte:

- Verifica di strutture di edilizia civile.

## **AFFILIAZIONI PROFESSIONALI**

---

2003 Membro del consiglio direttivo di Harpaceas

1999 Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

## **PUBBLICAZIONI**

---

"Validazione di modelli di calcolo di strutture esistenti in zona sismica", P.Sattamino, A. Zipoli, L.Petrini ; Maggioli Ed. , Settembre, 2013.

"Valutazione della vulnerabilità sismica della Chiesa di S. Maria della Misericordia di Correggio (RE)" , "Progettazione Sismica", Eucentre, 2012.

"Strutture in acciaio.", B. Cordova, P.Sattamino, 310 pp. , Hoepli ed., March, 2010,

"Progettazione antisismica di edifici in C.A." , C. Castellani, M.Valente, A. Boffi, P.Sattamino, 296 pp. , Hoepli ed., March, 2008,

"La validazione del calcolo strutturale eseguito con il computer", P.Sattamino, A. Ghersi, A. Brenna, D. Perretti, ; Maggioli Ed. , 328 pp, January, 2007.

"Numerical simulation of constraints devices for suspended bridges", F. Casciati, ;. Domaneschi, P.Sattamino, Analisi & Calcolo, march 2006

## **ALTRE ESPERIENZE**

---

Luglio 1998 - Maggio 1999

Nell'ambito del Servizio Civile, svolto presso il *Centro Poiesis* della Comunità per il recupero dei tossico dipendenti *Exodus*, sede di Milano, **traduzione** dall'inglese all'italiano e viceversa di articoli scientifici.

## **CONOSCENZE INFORMATICHE**

---

### **Sistemi Operativi**

Ottima conoscenza del Sistema Operativo Windows .

### **Applicativi**

- Ottima conoscenza applicativi Microsoft (Word, Excel, Access, Power P., Internet Explorer), Lotus Notes
- Buona conoscenza dell'ambiente Matlab e di altri applicativi matematici.
- Linguaggio Fortran

## **LINGUE**

---

### **Lingue conosciute**

Buona conoscenza della **lingua inglese** scritta e parlata;  
Buona conoscenza della **lingua spagnola** scritta e parlata;  
Conoscenza di base della **lingua francese** scritta e parlata;

## **CORSI O ESAMI SOSTENUTI**

---

1995 TOEFL

## **INTERESSI E ATTIVITÀ**

---

Viaggiare.

Praticare sport, tra cui calcio (praticato a livello agonistico fino al 1991).

## **CARATTERISTICHE PERSONALI**

---

Disponibilità a spostamenti in Italia o all'estero.

Capacità di lavorare in un team. Determinazione nel raggiungimento degli obiettivi. Propensione alla conoscenza di culture diverse. Dinamico, flessibile e adattabile ai cambiamenti, spirito di iniziativa e volontà di apprendere.

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196 del 30 giugno 2003"