

Dott. Ing. Ascari Mario Arturo

- Curriculum Vitae -



Residenza

Via Alvise Cadamosto n. 22 – 41012 Carpi (MO)
Cell. 335-589.75.85
Tel: 059-62.22.398 – Fax: 059-62.29.204
E-mail: m.ascari@libero.it

Data e Luogo di Nascita

15 febbraio 1969 – Carpi (MO)

Stato civile

Coniugato con Daniela Dodi.
Padre di Sara Ascari e Cristina Ascari

Titoli di studio

- 1988 **Diploma di Perito Industriale in ELETTROTECNICA**
presso l'Istituto Tecnico Industriale Fermo Corni di Modena.
- 1994 **Laurea in INGEGNERIA INFORMATICA - GESTIONALE**
presso l'Università degli Studi di Modena,
conseguita a pieni voti, nei 5 anni previsti dal corso di Laurea.
- 1995 **Esame di Stato per l'Abilitazione alla Professione di INGEGNERE.**
Iscritto, dal luglio del 1995, all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena
al n. 1605.
- 1998 Iscritto all'**Albo dei Periti e dei Consulenti Tecnici** del Tribunale di Modena.

Impiego attuale

dal 2008 – Presidente del Consiglio di Amministrazione della società “**PRO-VISION**” di Carpi (MO), con i seguenti incarichi:

- Legale Rappresentate.
- Responsabile Commerciale.
- Esperto in Processi Produttivi.
- Progettista di sistemi di Logistica Industriale.
- Consulente in Sistemi di Gestione dei Dati e interfacciamento di DataBase.
- Analista di problematiche legate al trattamento informatico dei dati.

Impieghi precedenti

2000 – 2007 - Ingegnere Libero Professionista, operante presso la società “**PRO-VISION**” di Carpi (MO), con i seguenti incarichi:

- Progettista di applicativi Software per il controllo dei Sistemi Prodottivi.
- Consulente in Sistemi di Gestione dei Dati e interfacciamento di DataBase.
- Analista di problematiche legate al trattamento informatico dei dati.
- Esperto di sistemi di Programmazione.
- Progettista di sistemi di interconnessione e reti distribuite.
- Esperto in analisi dei dati.

1997 – 2000 - Ingegnere Libero Professionista, presso lo Studio Tecnico “**DELTA PROGETTI**” di Carpi, con i seguenti incarichi:

- Progettista di reti di calcolatori e di sistemi informatici.
- Consulente sulle problematiche di prevenzione incendi.
- Esperto in sistemi CAD/CAM.
- Progettista di sistemi integrati per il controllo e la gestione degli edifici.
- Progettista di sistemi di supervisione e monitoraggio degli impianti.
- Progettista di sistemi di automatici di raccolta dati e controllo remoto.
- Progettista di sistemi e di impianti per l'automazione industriale e civile.
- Progettista di impianti e sistemi di telecontrollo.
- Progettista di sistemi Domotici e di Building And Home Automation.

1994 – 1997 - Ingegnere Libero Professionista, presso la **SYSTEM ELECTRONICS** di Fiorano Modenese, con i seguenti incarichi:

- Progettazione e sviluppo di sistemi hardware per la trasmissione numerica in ambienti industriali, basati su microprocessori Intel,.
- Sviluppo software per il controllo di processi, mediante i linguaggi C, C++ e Visual Basic.

Esperienze significative

- dal 2015 Presidente del Consiglio Direttivo del Comitato Nazionale Ingegneria dell'Informazione.
- dal 2013 Consigliere del Consiglio Direttivo dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena, per il quadriennio 2013 – 2017.
- dal 2013 Vice-Presidente dell'Associazione “PROFESSIONE INGEGNERE” dell'Ordine degli Ingegneri di Modena.
- dal 2008 Referente del Comitato Nazionale Ingegneria dell'Informazione del Consiglio Nazionale degli Ingegneri.
- dal 1997 Coordinatore della Commissione dell'Ingegneria dell'Informazione dell'Ordine degli Ingegneri di Modena.