

Giuliano Ferrari

Ingegnere

46100 MANTOVA – Via Cantaranino, 4
Tel e fax: 0376.323535

- CURRICULUM PROFESSIONALE -

- Giuliano Ferrari, nato a San Benedetto Po (MN) il 30 marzo 1949 e residente in Mantova - Via Cantaranino, 4 -

∧°∧°∧°∧°∧°

Titoli di Studio, attestati, abilitazioni

Nell'anno 1967 consegue il Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo 'Belfiore' di Mantova.

Nell'anno 1974 consegue la Laurea in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli Studi di Bologna

Nell'anno 1974 consegue l'Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere presso l'Università degli Studi di Bologna

Nell'anno 1976 ottiene l'iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova

Nell'anno 1988 ottiene l'iscrizione all'Albo Provinciale dei Collaudatori

Nell'anno 1990 ottiene l'iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici del Giudice presso il Tribunale di Mantova

Nell'anno 1995 ottiene l'iscrizione all'Albo Regionale dei Collaudatori per le Categorie -
Edilizia e Forniture connesse
- Acquedotti, Fognature ed altre Opere Igieniche
- Opere Stradali
- Impianti di depurazione

Nell'anno 1996 ottiene l'Accreditamento di 'Tecnico della Sicurezza' ai sensi del D.Lgs. 626/94

Nell'anno 1997 ottiene l'Accreditamento di 'Tecnico Competente alla Sicurezza e Salute nei cantieri temporanei mobili' ai sensi del D.Lgs. 494/96

Nell'anno 1998 ottiene l'Accreditamento di 'Esperto in materia di Tutela Paesistico-Ambientale'

Nell'anno 1998 ottiene l'Accreditamento di 'Tecnico Competente in Acustica Ambientale' con specifico Decreto della Regione Lombardia

Nell'anno 2001 ottiene l'iscrizione all'Albo dei Periti del Tribunale di Mantova relativamente alla categoria 4[^] - Ingegneria -

^°^°^°^°^°

Attività professionali

Dall'anno 1977 all'anno 1983 è assunto quale Responsabile Tecnico, Progettista e Direttore dei Lavori della produzione in stabilimento dalla Ditta di Prefabbricati in c.a. 'Sopredil s.r.l.', presso lo stabilimento sito in San Benedetto Po (MN)

Nell'anno 1980, contestualmente all'incarico svolto presso la Ditta 'Sopredil s.r.l.', costituisce, dapprima in proprio e successivamente associandosi ad un collega, il 'Laboratorio Tecnologico Mantovano'.

Dall'anno 1980 a tutt'oggi svolge pure, anche se limitatamente, attività di libera professione e di consulenza tecnica, interessandosi, in un primo tempo, di ristrutturazione civile e di impiantistica termotecnica e, successivamente, soprattutto di consulenze e perizie sui materiali da costruzione, di consulenze ambientali rivolte principalmente alla gestione dei rifiuti, di consulenze tecnico-strutturali, di collaudi statici, di consulenze e perizie svolte per il Tribunale.

Dall'anno 1983 (acquisizione della prima Autorizzazione Ministeriale) sino all'anno 1996 svolge il ruolo di Direttore Responsabile del 'Laboratorio Tecnologico Mantovano'.

Dall'anno 1996 sino all'anno 2004 svolge un ruolo di supporto, con una costante presenza presso la sede del Laboratorio Tecnologico Mantovano, per il controllo, prima della loro emissione, dei certificati e dei rapporti di prova e per la sottoscrizione, in qualità di Amministratore. Collabora pure e fornisce un supporto operativo al Direttore Responsabile per la predisposizione delle procedure e dei metodi da attuarsi nell'ambito delle varie attività svolte dal Laboratorio medesimo.

Dall'anno 2004 a tutt'oggi riprende a svolgere il ruolo di Direttore Responsabile del Laboratorio Tecnologico Mantovano.

Dall'anno 2005 (acquisizione da parte del " Laboratorio Tecnologico Mantovano srl", nella sede di Mantova, dell'Autorizzazione Ministeriale per lo svolgimento delle prove geotecniche " settore A"- D.M. 56421 del 12.07.2007) ha costantemente affiancato il Direttore Responsabile del Settore, dott.ssa Petra Ruffini, nel coordinamento e nello svolgimento delle prove su aggregati e prodotti lapidei. Nello specifico si è precipuamente interessato della definizione e dell'aggiornamento dei metodi e delle procedure di prova e del loro esatto e puntuale rispetto; del mantenimento dell'idoneità tecnica delle attrezzature e degli impianti; della concreta esecuzione delle normali prove di laboratorio. Ha anche svolto direttamente approfonditi studi riguardanti le tecniche di stabilizzazione dei terreni mediante l'utilizzo di calce e la corretta determinazione di innumerevoli miscele di " misto cementato"

Dall'anno 2011 a tutt'oggi svolge il ruolo di Direttore Responsabile del Laboratorio Tecnologico Mantovano – Settore prove su terre