

**Cognome e Nome** Alfredo Ferrari

**Istruzione e  
Formazione**

2016 Corso per i coordinatori sui ponteggi metallici fissi  
Corso presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma.

2015 Attestato di frequenza al corso di aggiornamento "Costruire il Futuro,  
riqualificare l'Esistente"  
Corso presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma.

2015 Corso di aggiornamento di prevenzione incendi in attuazione  
dell'art.7 del DM 05/08/2011 VII e VIII modulo  
Corso presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma.

2014 Iscritto all'Albo dei Consulenti tecnici d'ufficio del Tribunale di Velletri

2013 Partecipazione al V corso edilizia "Infrastrutture e grandi opere:  
realizzazione e recupero durevole e sostenibile del calcestruzzo"  
Milano – Mapei S.p.A. Auditorium,4-5-6 Dicembre 2013

2013 Partecipazione al corso "Risanamento e consolidamento di strutture  
in muratura"  
Milano – Mapei S.p.A. Auditorium, 30-31 Maggio 2013.

2012 Attestato di frequenza al corso di aggiornamento in materia di  
sicurezza e salute sui luoghi di lavoro.  
Corso di 40 ore presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Latina.

2011 Abilitato all'esecuzione dei collaudi strutturali

2011 Partecipazione al corso di "Progettazione secondo la Nuova  
Normativa Sismica (D.M. 14/01/2008): EDIFICI ESISTENTI IN  
MURATURA E C.A."  
Roma - Kipendoff Engineering e STS Software Tecnico Scientifico.

2010 Partecipazione al corso di "Master CDS e Progettazione secondo la  
Nuova Normativa Sismica (D.M. 14/01/2008)"  
Roma - Kipendoff Engineering e STS Software Tecnico Scientifico.

2009 Partecipazione al corso di " CDSWin Corso avanzato di  
Progettazione secondo le Nuove NTC (D.M. 14/01/2008)"

2006 Roma - Kipendoff Engineering e STS Software Tecnico Scientifico

2006 Partecipazione con esito positivo il corso per l'abilitazione prevista  
dalla L.818/84 e dall'art. 5 del D.M. 25.03.1985 (Corso di prevenzione incendi).  
Corso di 120 ore presso l'Ordine degli ingegneri della Provincia di Latina" .

2006 Partecipazione al seminario di formazione "Qualità del progetto  
esecutivo"

2002 Conseguimento attestato di Coordinatore della sicurezza in fase di  
progettazione e di esecuzione rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Latina.  
Corso di 120 ore previsto dall'Art.10 C.2 del D.Lgs. 494/96 "Direttiva  
Cantieri" .

2001 Abilitato allo svolgimento della libera professione

1992 Diploma di scuola Superiore: Liceo Scientifico "Innocenzo XII" Anzio  
Votazione 56/60

**Esperienza  
lavorativa  
(senza riferimenti  
ad importi dei  
lavori)**

Dal 2001  
Svolgimento libera professione

Dal 1996 al 2001  
Collaborazione con Impresa di costruzioni con mansioni di Responsabile dell'Ufficio tecnico e di cantiere.

**Competenze**

Progettazione architettonica preliminare, definitiva ed esecutiva di nuove costruzioni e ristrutturazioni edilizie per interventi di edilizia privata e pubblica.

Progettazione esecutiva di strutture in cemento armato, acciaio, legno.

Progettazione per il consolidamento strutturale di edifici esistenti in cemento armato e muratura.

Progettazione per il miglioramento o l'adeguamento sismico di edifici esistenti, compresa l'edilizia "storica".

Direzione lavori per opere private e pubbliche.

Redazione capitolati speciali di appalto per opere private e pubbliche

Redazione computi e contabilità dei lavori per opere private e pubbliche.

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori.

Consulente tecnico d'Ufficio.

Consulente tecnico per perizie di parte.

Consulente tecnico per perizie estimative per conto di Banche.

Collaudi strutturali.

**Conoscenze  
informatiche**

AUTOCAD;

CDS (STS); NOLIAN (SOFTING); (software utilizzati per il calcolo strutturale):

CERTUS (software utilizzato per redigere piani di sicurezza)

PRIMUS (software utilizzato per redigere computi metrici estimativi e contabilità lavori)

TERMUS (software utilizzato per valutare il contenimento energetico)

PROGRAMMI OFFICE