

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI****Nome**

Fabbretti Mauro

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**Titolo di studio**

Laurea in Ingegneria Civile presso Università degli Studi di Bologna

Altri titoli di studio e professionali

- Abilitazione Professionale in Ingegneria presso Facoltà di Ingegneria- Università degli Studi di Bologna

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

- Lavori Pubblici, Opere Pubbliche (Programmazione, Progettazione, D.Lavori, Collaudi, Responsabile Unico del Procedimento, Project Financing, Fonti Energie Alternative), sicurezza nei Cantieri, Pianificazione Urbanistica, e territoriale (Piani Strutturali Comunali, Piani Operativi Comunali, Regolamento Edilizio Urbanistico)-Piani Attuativi e Piani Attività Estrattive (P.A.E.), Edilizia Privata, Ambiente, Protezione Civile, Servizi Tecnici Manutentivi, Procedure Tecnico-amministrative. - COMUNE DI SARSINA

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Francese	Scolastico	Scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Uso Applicativi Professionali in Ingegneria, Office, Internet

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Presidenza e membro commissioni per la Qualità Architettonica, correlatore di tesi di laurea, Pubblicazioni tecnico-Scientifico , abilitazione professionale per progettazione Prevenzione Incendi con iscrizione Min. Interni, abilitazione professionale per Coordinatore sicurezza nei Cantieri D.Lgs. 494/96 e D.Lgs. 626/94, Esperienza quale Tecnico inserito nell'elenco Regionale per rilievo del Danno e Valutazione Agibilità in caso di sisma Protezione Civile, qualificazione su Progetto di Finanza

(Project Financing) presso Università di Modena- Dipartimento di Scienze Giuridiche-Economiche , qualificazione su Tecniche Peritali ed arbitrali in materia di contenzioso presso Università di Urbino- Facoltà di Giurisprudenza, Abilitazione professionale su Acustica Ambientale presso Università Politecnica delle Marche- Facoltà di Ingegneria