

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	EUGENI FABIO MASSIMO
Indirizzo	25 – Loc. Pieve - 62027, San Severino Marche - (MC), ITALIA
Telefono	0733.639747 – 338.8222999
Fax	0733.639747
E-mail	eufed@tiscali.it
Pec	fabiomassimo.eugeni@ingpec.eu
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	11 / 01 / 1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

dal Gennaio 1986 ad oggi

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ingegnere Civile-Edile libero professionista e co-titolare dello “ Studio d’Ingegneria Eugeni Fabio Massimo e Federici Massimo “
“ Studio d’Ingegneria Eugeni Fabio Massimo e Federici Massimo – Via D. Alighieri n. 16 – 62027 San Severino Marche (MC)
Progettazione e direzione lavori di opere attinenti all’ingegneria civile sia pubbliche che private
Co-titolare dello studio insieme all’Ing. Massimo Federici
Legale rappresentante

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

dal Settembre / 1972
al Giugno / 1977

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

Classe prima-seconda-terza-quarta-quinta
Liceo Scientifico Galileo Galilei di Macerata – distaccamento di Tolentino (MC)
Matematica, fisica, lingua inglese , italiano, latino

Diploma di Scuola Media Superiore
52/60

dal Novembre/ 1977
al Luglio / 1984

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

Corso di Laurea in Ingegneria Civile-Edile
Università Politecnica delle Marche - Ancona – Facoltà d’Ingegneria
Matematica, fisica, scienza e tecnica delle costruzioni, Idraulica e costruzioni idrauliche
Diploma di Laurea in Ingegneria Civile-Edile
105/110

dal Gennaio / 1986

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata
Matematica, fisica, scienza e tecnica delle costruzioni, Idraulica e costruzioni idrauliche

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

Dal Dicembre / 1987

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

Dall'Aprile al Giugno / 1988

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

Dall'Aprile al Giugno / 1997

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

Da Settembre / 2009

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

Da Settembre al Novembre 2013

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Ingegnere – iscrizione sez. A al n. 466

Iscrizione nell'Albo dei Consulenti Tecnici ed in quello dei Periti presso il Tribunale di Camerino

Tribunale di Camerino attualmente unificato al Tribunale di Macerata

Contenziosi ed accertamenti

Consulente Tecnico d'Ufficio e Perito

Corso di Prevenzione Incendi per Ingegneri

Federazione Ordini degli Ingegneri delle Marche

Materie inerenti l'antincendio

Ingegnere Antincendio – iscritto all'albo nazionale con il n. MC00466100185

Corso di Formazione per Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione Ordine degli Ingegneri delle Provincia di Macerata

Materie inerenti la sicurezza sul lavoro

Coordinatore sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione

Corso di Formazione per Tecnico Competente in Acustica Ambientale

Federazione Ordine degli Ingegneri delle Marche - AN

Fisica dell'acustica

Tecnico Competente in acustica ambientale – inserimento nell'albo nazionale al n. 3318

Corso di Formazione per “ La gestione tecnica dell'emergenza sismica – rilievo del danno e valutazione di agibilità

Federazione Ordine degli Ingegneri delle Marche - AN

Scienza e Tecnica delle Costruzioni

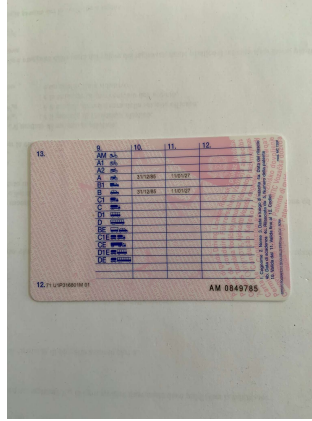
Agibilitatore – attualmente inserimento quale ingegnere nel nucleo tecnico nazionale di protezione civile

ottimo

- Nel 1996 eletto membro del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Macerata ed incaricato quale coordinatore della commissione impiantisti dell'Ordine Ingg. di Macerata.
- Dal 1998 al 2006 ricopre la carica di Segretario dell'Ordine degli Ingegneri di Macerata.
- Nel 2007, sempre nell'ambito del Consiglio dell'Ordine, è designato quale coordinatore della commissione sicurezza nei cantieri temporanei e mobili.
- Nel 2010 è designato dal proprio Consiglio quale suo rappresentante presso il Consiglio di Federazione dell'Ordine degli Ingegneri delle Marche.
- Dal Settembre 2013 all'Agosto 2017 ricopre la carica di Presidente dell'Ordine degli ingegneri della Provincia di Macerata.;
- Dal 2016 al 2017 ricopre anche la carica di Vice-Presidente della Federazione Ingegneri delle Marche.
- Nel Giugno 2022 viene rieletto quale Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri delle Provincia di Macerata.
- Nel Giugno 2026 viene rieletto quale Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri delle Provincia di Macerata.

MADRELINGUA	Italiana
ALTRA LINGUA	
	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONA
ALTRA LINGUA	
	FRANCESE
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	SUFFICIENTE
• Capacità di espressione orale	BUONA
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	Discrete capacità relazionali acquisite sia dall'esperienza lavorativa che dalle cariche istituzionali rivestite.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i>	Buone capacità organizzative acquisite sia dall'esperienza lavorativa che dalle cariche istituzionali rivestite.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	USO DEL PC CON COMPETENZE DISCRETE; BUONO UTILIZZO DEL PACCHETTO OFFICE E DEI PIU' COMUNI PROGRAMMI INGEGNERISTICI; il tutto acquisito durante l'esperienza lavorativa.
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	BUONA COMPETENZA NELLA STORIA DELL'ARTE .
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	

PATENTE O PATENTI



ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI