



Curriculum vitae formato europeo



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **EMMANUELE FABBRI**
Indirizzo **26, Via Val Maggia, 00141, Roma, Italia**
Telefono **392 7207660 – 06 8860830**
Fax **06 8860830**
E-mail emmanuele_fabbri@hotmail.com; arch.e.fabbri@gmail.com

Nazionalità **Italiana**
Codice fiscale **FBBMNL7A17H501Q**
Partita IVA **09008171002**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **17, GENNAIO 1977**
Stato Civile **CELIBE**
Militare **DISPENSATO DAL SERVIZIO DAL 6/10/2005 IN BASE ALL ART. 1 DELLA L. N°226/04**

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA

INGLESE
• Capacità di lettura **ECCELLENTE**
• Capacità di scrittura **BUONO**
• Capacità di espressione orale **BUONO**



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **Ottobre 2007**
 - Qualifica conseguita **Conseguimento dell’attestato di partecipazione al Corso di Formazione Ambiente – Gestione Rifiuti (D.lgs. 152/06)**

- Date (da – a) **18 Gennaio 2007**
 - Qualifica conseguita **Conseguimento dell’attestato di partecipazione al Corso di Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile per coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la progettazione e la realizzazione dell’opera (D.lgs. 494/96)**

- Date (da – a) **29 Marzo 2006**
 - Qualifica conseguita **Iscrizione all’albo degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori Di Roma e Provincia**

- Date (da – a) **29-30 Novembre 2005 e 8 Marzo 2006**
 - Qualifica conseguita **Conseguimento Abilitazione all’esercizio professionale di Architetto mediante superamento delle prove scritte e orali dell’esame di stato Architetto**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) **14 Ottobre 2004**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
Facoltà di Architettura**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Progettazione Edilizia, Progettazione Urbanistica, Restauro, Tecnologia dell’architettura, Statica e tecnica delle costruzioni
Lavoro di tesi: Analisi e progettazione di moduli abitativi temporanei di emergenza con applicazione durante la 1ª fase dell’ emergenza sismica; Trasferimento tecnologico di tecnologie spaziali per una applicazione e uso civile: materiali e tecniche riguardanti le Strutture “Enflatable” (gonfiabili) con stage presso la ditta Aerosekur che si occupa dello sviluppo di serre gonfiabili da utilizzare per il programma spaziale su Marte per conto dell’ESA**
 - Qualifica conseguita **Dottore in Architettura**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Laurea**

- Date (da – a) **Luglio 1996**
 - Qualifica conseguita **Maturità scientifica**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Diploma**

ESPERIENZA LAVORATIVA



-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Da Settembre 2006**
ECO LOGICA 2000 S.r.l.
Gestione rifiuti inerti e produzione materie prime seconde con inerti riciclati
Consulente
- Pratiche per la Valutazione di Impatto Ambientale
 - Pratiche per la Valutazione per il rilascio di N.O.
 - Progettazione per il ripristino Ambientale
 - Progettazione sito per l' impianto di riciclaggio
 - Responsabile per la messa in qualità aziendale (iso 9001)
 - Responsabile per la messa in qualità Ambientale (iso 14000)
 - Direttore di Cantiere per la realizzazione di un impianto di trattamento rifiuti inerti
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Giugno 2006 – Agosto 2006**
Team Project s.r.l.
Cantiere di Ampliamento Outlet Castel Romano Mc Arthur Glen
Conferimento di incarico professionale
- Esecuzione di progetti esecutivi
 - Coordinamento delle lavorazioni e vigilanza sulla corretta esecuzione degli stessi
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Marzo 2005 – Novembre 2006**
I-Code srl, Roma
International Workshop on MoonBase (www.moonbase-italia.org)
(Venezia 26-27 Maggio 2005 – Washington D.C. 11-12 Ottobre 2005 – Mosca 26-27 Novembre 2006)
Come Freelance:
- Grafico - convegni di Venezia – Washington D.C. – Mosca
 - Staff organizzatore (Secretariat) convegni di Washington D.C. - Mosca
- Come grafico:**
- Ideazione della grafica dei Workshop (simbolo, locandina, inviti)
- Come Staff Organizzatore:**
gestione operativa aspetti organizzativi quali:
- Allestimento Convegno
 - Organizzazione in loco sia preparativo ai convegni, sia durante lo svolgimento degli stessi
 - Organizzazione degli atti dei convegni per la pubblicazione degli



stessi (Post convegno)

• Date (da – a) 23 – 24 Marzo 2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Roma La Sapienza Facoltà di Architettura “Valle Giulia” Dipartimento ITACA di tecnologia
• Tipo di azienda o settore Convegno: “La qualità dell’informazione tecnica del progetto: innovazione tecnologica nella produzione per il progetto e la realizzazione
• Tipo di impiego Collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità Gestione organizzativa dell’Evento

• Date (da – a) 25 Ottobre 2003 – 2 Novembre 2003
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Roma La Sapienza Facoltà di Architettura “Valle Giulia” Dipartimento ITACA di tecnologia
• Tipo di azienda o settore Workshop nazionale sull’emergenza abitativa “emergenza del progetto – progetto dell’emergenza” (in collaborazione con la protezione Civile)
• Tipo di impiego Collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità Analisi dell’emergenza in caso di un evento sismico in modo da sviluppare delle linee guida che possano essere utilizzate dalla protezione Civile e dalle istituzioni locali interessata dall’evento; Definizione delle attività e delle infrastrutture che devono essere realizzate al fine di prevenire e ridurre l’impatto dell’emergenza; Studio di moduli abitativi temporanei per affrontare la 2^a fase dell’emergenza sismica

Pubblicazione del lavoro avente come titolo

“Une maniere de penser l’urgence”

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
ECCELLENTE CAPACITÀ DI UTILIZZO DEI SEGUENTI PROGRAMMI :
MICROSOFT WORD, MICROSOFT EXCELL, MICROSOFT POWERPOINT, AUTOCAD 2006, ADOBE PHOTOSHOP CS, ADOBE ILLUSTRATOR CS, ARTLANTIS 4.3, QUARKXPRESS 6.0,

PATENTE O PATENTI B



ULTERIORI INFORMAZIONI

MAURIZIO PIACENTINI: (PRESIDENTE ECO LOGICA 2000 S.R.L.)

FABBRIZIO NICOSIA: (PRESIDENTE TEAM PROJECT S.R.L.)

f.nicosia@free.paneservice.it

ROBERTO PALUMBO: (PRESIDE DELLA FACOLTÀ DI ARCHITETTURA "Valle Giulia,"
Università degli studi di roma "La Sapienza")

presidenzavallegiulia@uniroma1.it

TIZIANA FERRANTE (Relatrice – Dipartimento di tecnologia dell'architettura)

tiziana.ferrante@uniroma1.it

SILVIO ROSSIGNOLI (Presidente dell'Areosekur)

ross@sekur.it

FRANCO MAZZUCA: (Presidente dell'associazione Solidarietà e Sviluppo)

presidente@solidarieta-sviluppo.org

WALTER PECORELLA (Vice Presidente dell' INAF – Istituto Nazionale di
Astrofisica)

walter.pecorella@inaf.it

P.GIDARO (Dipartimento Protezione Civile)

gidaro@protezionecivile.it

PEG KAY (Presidente Onorario della Washington Academy of Science,
AAAS Building),

pk@vertchinc.com