

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Ai fini della pubblicazione in ottemperanza all'art. 15 del D.Lgs. 33/2013

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

MARIAGRAZIA TIBERI

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Febbraio 2016 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Arch. Mario Luzi
- Tipo di azienda o settore Studio Privato
- Tipo di impiego Collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Pratiche catastali, progettazione, ristrutturazione edilizia ed impiantistica, perizie.

- Date (da – a) Da Febbraio 2016 a Dicembre 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà Architettura “La Sapienza”
- Tipo di azienda o settore Dipartimento Pdta
- Tipo di impiego Comitato di coordinamento scientifico del master BIM
- Principali mansioni e responsabilità Organizzazione e gestione del master di I livello in Building Information Modeling

- Date (da – a) Ottobre 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Committente privato
- Tipo di azienda o settore Tipolitografia sita in Roma
- Tipo di impiego Certificatore antincendio
- Principali mansioni e responsabilità Attività di prevenzione incendi

- Date (da – a) Da Febbraio a Giugno 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà Architettura “La Sapienza”
- Tipo di azienda o settore Pubblica
- Tipo di impiego Tutor
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento corso di Impianti Antincendio

- Date (da – a) Da Febbraio a Dicembre 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà Architettura “La Sapienza”
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento Pdta
 - Tipo di impiego Tutor master BIM
 - Principali mansioni e responsabilità Assistenza in Aula per la parte gestionale del corso del master in Building Information Modeling

- Date (da – a) Gennaio 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Spaziale Italiana (ASI) Tor Vergata
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Collaborazione
 - Principali mansioni e responsabilità Efficientamento energetico

- Date (da – a) Da Luglio a Ottobre 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ENEA-MISE
 - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Collaborazione
 - Principali mansioni e responsabilità Redazione progetto antincendio e certificazione energetica per la riqualificazione energetica di un edificio scolastico sito in Roma

- Date (da – a) Settembre 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Committente privato
 - Tipo di azienda o settore Condominio privato
 - Tipo di impiego CTP
 - Principali mansioni e responsabilità Tecnico di parte per un condominio sito in Palombara Sabina

- Date (da – a) Giugno 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà Architettura “La Sapienza”
 - Tipo di azienda o settore Pubblica
 - Tipo di impiego Incarico occasionale
 - Principali mansioni e responsabilità Insegnamento corso di Impianti Antincendio

- Date (da – a) Marzo 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Committente privato
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Direttore lavori
 - Principali mansioni e responsabilità Direzione lavori impianti elettrici in un condominio presso Napoli

- Date (da – a) Da Febbraio 2014 a Giugno 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà Architettura “La Sapienza”
 - Tipo di azienda o settore Pubblica
 - Tipo di impiego Incarico occasionale
 - Principali mansioni e responsabilità Tutoraggio corso di Impianti Antincendio

- Date (da – a) Dicembre 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Committente privato
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione impianto elettrico immobile sito in Fara Sabina, Rieti

- Date (da – a) Settembre 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio privato
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Consulente
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di consulenza per rilascio permesso di inizio attività di fisioterapia sito in Roma

- Date (da – a) Luglio 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Camera dei Deputati
 - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Progettista di impianti
 - Principali mansioni e responsabilità Redazione calcoli di dimensionamento per impianti collettori solari presso i Palazzi della Camera dei Deputati

- Date (da – a) Giugno 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Committente privato
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione impianto elettrico negli stabili in località Borgo Quinzio

- Date (da – a) Da Luglio 2013 a Settembre 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro C.I.T.E.R.A. (Centro Interdipartimentale Territorio Edilizia Restauro e Ambiente)
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento della Facoltà di Architettura “La Sapienza”
 - Tipo di impiego Tirocinio
 - Principali mansioni e responsabilità Espletamento pratiche dipartimentali

- Date (da – a) Da Marzo 2013 a Giugno 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Sabaudia
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Collaborazione
 - Principali mansioni e responsabilità Progetto Source – Applicazione metodologia Smart grid

- Date (da – a) Febbraio 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Committente privato
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione impianto di illuminazione di un locale adibito a vendita

- Date (da – a) Novembre 2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Camera dei Deputati
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Disegnatore
- Principali mansioni e responsabilità Elaborazione grafica relativa a “Sala Stampa”

- Date (da – a) Da Ottobre 2012 a Marzo 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Lazio
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Certificatore antincendio
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione Impianto antincendio preliminare e definitivo per un presidio militare in Angola

- Date (da – a) Gennaio 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Committente privato
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Progettista
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione impianto di illuminazione di un locale adibito a vendita sito in Roma

- Date (da – a) Da Marzo 2013 a Luglio 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Architettura “La Sapienza”
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Tutor
- Principali mansioni e responsabilità Incarico occasionale per l’insegnamento di Fisica tecnica ambientale corso UE

- Date (da – a) Da Febbraio 2012 a Maggio 2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Bando Agenzia regionale della Sardegna-Conservatoria delle coste
 - Tipo di azienda o settore Pubblico
 - Tipo di impiego Partecipazione al Concorso
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione architettonica preliminare e definitiva di un centro velico presso l’Isola dell’Asinara

- Date (da – a) Da Ottobre 2012 a Gennaio 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Architettura “La Sapienza”
 - Tipo di azienda o settore Pubblica
 - Tipo di impiego Tutor
- Principali mansioni e responsabilità Incarico occasionale per l’insegnamento di Gestione energetica e ambientale

- Date (da – a) Luglio 2011 a Dicembre 2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Attività in collaborazione con Univ. Sapienza
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Collaborazione coord. E continuativa
- Principali mansioni e responsabilità Attività relativa all’implementazione e all’aggiornamento delle matrici di sensibilità ambientali relative a transiti di merci pericolose nel bacino del Mediterraneo

- Date (da – a) A.A. 2010-2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Architettura “La Sapienza”
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità Tutor
Incarico occasionale per l’insegnamento di Analisi Numerica

- Date (da – a) Da Maggio 2011 a Agosto 2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro C.I.T.E.R.A. (Centro Interdipartimentale Territorio Edilizia Restauro e Ambiente)
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento della Facoltà di Architettura “La Sapienza”
 - Tipo di impiego Collaborazione
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione architettonica di un chiosco ecosostenibile nel Parco regionale di Bracciano-Martignano

- Date (da – a) Da Gennaio 2011 a Marzo 2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ge.Co.P. Generale costruzioni e progettazione spa
 - Tipo di azienda o settore Su progetto definitivo Studio Architettonico Herzog
 - Tipo di impiego Collaborazione
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione strutturale di un impianto sperimentale microelico a basso impatto ambientale per potenze inferiori ai 5 KW

- Date (da – a) Da Gennaio 2011 a Marzo 2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ge.Co.P. Generale costruzioni e progettazione spa
 - Tipo di azienda o settore Su progetto definitivo Studio Architettonico Herzog
 - Tipo di impiego Collaborazione
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione impiantistica per la realizzazione di 31 alloggi all’interno del Piano di zona denominato “Lunghezza” 2 Municipio VIII-Comune di Roma

- Date (da – a) 2009-2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Univ. di Roma “La Sapienza”
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Fisica Tecnica
 - Tipo di impiego Partecipazione al gruppo di ricerca
 - Principali mansioni e responsabilità Progetto Fisr Genius Loci sulla qualità ambientale ed architettonica degli edifici storici

- Date (da – a) 2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Privati
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego Insegnante privato
 - Principali mansioni e responsabilità Lezioni di recupero materie scientifiche per studenti del liceo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Novembre 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Ingegneria “La Sapienza”
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Energia e ambiente, Innovazione e Sostenibilità
 - Qualifica conseguita Dottorato di ricerca
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Prossima al conseguimento della tesi

- Date (da – a) Ottobre 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi Guglielmo Marconi
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di laurea in Pianificazione territoriale, urbanistica ed ambientale, classe LM 48
 - Qualifica conseguita Laurea magistrale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 110/110

- Date (da – a) Maggio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione all’elenco del Ministero dell’Interno dei professionisti abilitati alla Certificazione Antincendio
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso base di specializzazione in Prevenzione incendi ai sensi del DM 5 Agosto 2011
 - Qualifica conseguita Certificatore Antincendio
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Superamento esame finale

- Date (da – a) Ottobre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione albo professionale Ordine degli Ingegneri di Roma e Provincia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegnere civile e ambientale settore B
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) Marzo 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Architettura “La Sapienza”
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di laurea in Gestione del Processo Edilizio, classe 4S
 - Qualifica conseguita Laurea Triennale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 100/110

- Date (da – a) Febbraio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CEFME CTP
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso integrato di Programmazione e Organizzazione del cantiere e Gestione della Sicurezza nel progetto del cantiere
 - Qualifica conseguita Coordinatore della sicurezza nei cantieri
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Superamento esame finale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2010
Attestato di Patente Europea ECDL

Diploma utilizzo software: Power Point, Excel, Access, Word, Publisher
Esami finali superati

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2007
Liceo Statale Scientifico "G. Peano" (Monterotondo)

Diploma scientifico
71/100

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2001
Esame di I livello conoscenza lingua francese DELF A1

Superamento esame finale con docente madrelingua

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO
BUONO
ELEMENTARE

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO
BUONO
ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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.

BUONA CAPACITÀ DI RELAZIONARSI IN GRUPPO DI LAVORO E PADRONANZA NELLA GESTIONE DELLE PROBLEMATICHE ACQUISITE DURANTE L'INSEGNAMENTO ACCADEMICO

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

*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.*

OTTIMA CAPACITÀ ORGANIZZATIVA E GESTIONALE DEL LAVORO, BUONA CAPACITÀ DI GESTIRE IN
CONTEMPORANEA PIÙ SITUAZIONI LAVORATIVE ACQUISITE NELL'ESPLETAMENTO DELL'ATTIVITÀ
ORGANIZZATIVA DEL MASTER UNIVERSITARIO

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Eccellente capacità di navigazione e utilizzo di internet;
Ottimo utilizzo di Autocad 2D;
Buon utilizzo del programma di modellazione e interazione BIM, Revit Architecture;
Ottimo utilizzo di Adobe Acrobat, Adobe Reader, Adobe Professional;
Buon utilizzo del programma di grafica Photoshop;
Buona capacità di utilizzo dei software energetici DOCET, STIMA 10, TERMOLOG,
ARCHIENERGY, BLUMATICA ENERGY.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

Patente B