

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PALMA LUCA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da dicembre 2001 a dicembre 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
- Tipo di azienda o settore CIVILE
- Tipo di impiego TECNICO A TEMPO DETERMINATO UFFICIO PROGETTAZIONE - INGEGNERE
- Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO. PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI

- Date (da – a) Da gennaio 2005 a luglio 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro LIBERO PROFESSIONISTA E CONSULTANTE UNIVERSTIA' DGLI STUDI DI PERUGIA
- Tipo di azienda o settore CIVILE
- Tipo di impiego INGEGNERE
- Principali mansioni e responsabilità PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI

- Date (da – a) Da settembre 2005 a settembre 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
- Tipo di azienda o settore CIVILE
- Tipo di impiego TECNICO A TEMPO DETERMINATO UFFICIO PROGETTAZIONE - INGEGNERE
- Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO. PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI

- Date (da – a) Da settembre 2008 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
- Tipo di azienda o settore CIVILE
- Tipo di impiego TECNICO A TEMPO INDETERMINATO UFFICIO PROGETTAZIONE - INGEGNERE
- Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO. PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI

- Date (da – a) DAL 1.3.2010 AL 29.2.2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro LIBERO PROFESSIONISTA PART TIME
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI COMMESSE PUBBLICHE E PRIVATE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Da novembre 1993 a febbraio 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea magistrale in ingegneria civile, indirizzo strutture, conseguita con valutazione di 90/110
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Ingegnere civile

- Date (da – a) Luglio 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma tecnico per geometri, conseguito con valutazione di 50/60
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Geometra

- Date (da – a) Prima sessione 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione professionale ingegnere civile, industriale e dell'informazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Iscrizione Ordine ingegneri provincia di Perugia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione come coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

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.

CAPACITÀ DI GESTIRE COMMESSE DI PROGETTAZIONE IN GRUPPO

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.

COORDINATORE E CAPO PROGETTO DI ALCUNE COMMESSE DELLA RIPARTIZIONE TECNICA

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

BUONA CONOSCENZA DI PROGRAMMI TECNICI, CDSWIN, AUTOCAD, PACCHETTO OFFICE

PATENTE O PATENTI

PATENTE B

ULTERIORI INFORMAZIONI

