

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PALMA LUCA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

11 SETTEMBRE 1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Da dicembre 2001 a dicembre 2004

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

CIVILE

TECNICO A TEMPO DETERMINATO UFFICIO PROGETTAZIONE - INGEGNERE
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO. PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI

Da gennaio 2005 a luglio 2005

LIBERO PROFESSIONISTA E CONSULENTE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

CIVILE

INGEGNERE

PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI

Da settembre 2005 a settembre 2008

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

CIVILE

TECNICO A TEMPO DETERMINATO UFFICIO PROGETTAZIONE - INGEGNERE
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO. PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI

Da settembre 2008 ad oggi

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

CIVILE

TECNICO A TEMPO INDETERMINATO UFFICIO PROGETTAZIONE - INGEGNERE
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO. PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI

DAL 1.3.2010 AL 29.2.2012

LIBERO PROFESSIONISTA PART TIME

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