

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARTA CANIGLIA
Indirizzo	VIA DELLA CONTESORA N°471/A S.MARIA A COLLE LUCCA
Telefono	349 1246246
Fax	
E-mail	<u>marta.caniglia@yahoo.it</u>
Nazionalità	Pec: caniglia.marta@ingpec.eu Italiana
Data di nascita	02/08/1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Gennaio 2013 - Oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Gesam Spa via Nottolini n°34
- Tipo di azienda o settore Settore cimiteriale
- Tipo di impiego Impiegato tecnico e Coordinatore delle operazioni cimiteriali del comune di Lucca, Direzione dei lavori in cantieri mobili e cantieri di ampliamento cimiteriali.

- Date (da – a) Marzo 2010 – Gennaio 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Lavoro Più per Gesam Spa
- Tipo di azienda o settore Settore cimiteriale
- Tipo di impiego Impiegato tecnico e Coordinatore delle operazioni cimiteriali del comune di Lucca

- Date (da – a) Settembre 2009 – Marzo 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Tecnico per Geometri presso Istituto di Studi paritario Esedra, San Concordio Lucca
- Tipo di azienda o settore Istruzione
- Tipo di impiego cattedra di 'Costruzioni' e assiste alla cattedra di 'Topografia' e 'Matematica'.

- Date (da – a) Gennaio 2009 – Marzo 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio di ingegneria Bertacco, Scatena e Preti via Romana n°157 Capannori
- Tipo di azienda o settore Progettazioni edili e civili

- 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

Collaboratore
 Progettazione elementi strutturali ambito civile edile
 Disegnatore
 Impiantistica
 Progettazione energetica(L.10/91;Dlgs 192/2005; Dlgs 311/2006)
 Progettazione acustica
 Progettazione e Coordinamento Sicurezza (Dlgs 626/94; Dlgs 494/96; Dlgs 81/2008)

Ottobre 2008 – Febbraio 2009
 Comune di Lucca, settore di impiego n°9, presso l'ufficio: edilizia pubblica - edilizia scolastica,
 via Santa Giustina Lucca
 Ufficio Tecnico
 Stage
 Progettazione costruttiva
 Progettazione termica
 Analisi risparmio energetico
 Rilievo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Titolo della qualifica rilasciata
- Principali tematiche/competenze professionali possedute

- Date
- Titolo della qualifica rilasciata
- Principali tematiche/competenze professionali possedute
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

- Date
- Titolo della qualifica rilasciata
- Principali tematiche/competenze professionali possedute
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

- Date
- Titolo della qualifica rilasciata
- Principali tematiche/competenze professionali possedute
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

- Date
- Titolo della qualifica rilasciata

2010
 Iscrizione Ordine degli ingegneri di Lucca
 Settore A n° 1928

2009
 Responsabile e Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione- ATECO RSPP
 Responsabile sicurezza
 CPT Lucca

2009
 Laurea Magistrale in Ingegneria Edile
 Titolo di Tesi : "Progetto di ristrutturazione ed ampliamento della scuola secondaria di primo grado Gino Custer de Nobili. Proposte per migliorarne l'efficienza energetica" voto 106/110
 Università di Pisa,
 relatori di tesi Ing. Pier Luigi Maffei, Ing. Fabio Fantozzi, Ing. Nino Danesi

2007
 Laurea in Ingegneria edile
 Titolo di Tesi : "Progetto di recupero edilizio della Chiesa del SS. Crocifisso dei Bianchi in Lucca", voto 103/110
 Università di Pisa,
 relatori di tesi Arch. Giorgio Croatto, Arch. Eva Karwaska, Arch. Giovanni Santi

2007

<ul style="list-style-type: none"> •Principali tematiche/competenze professionali possedute •Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione 	<p>Corso di Tecnica e Sicurezza dei Cantieri</p> <p>Università di Pisa,</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Date 	<p>2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Titolo della qualifica rilasciata 	<p>Corso di Ergotecnica e Organizzazione dei Cantieri</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Principali tematiche/competenze professionali possedute •Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione 	<p>Università di Pisa,</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Date 	<p>2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Titolo della qualifica rilasciata 	<p>Corso di Formazione per la sicurezza del lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Principali tematiche/competenze professionali possedute •Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione 	<p>Università di Pisa,</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Date 	<p>2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Titolo della qualifica rilasciata 	<p>Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Principali tematiche/competenze professionali possedute •Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione 	<p>Progettazione e Coordinamento Sicurezza</p> <p>Università di Pisa,</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Date 	<p>2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Titolo della qualifica rilasciata 	<p>Costruzioni in zona Sismica</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Principali tematiche/competenze professionali possedute •Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione 	<p>Università di Pisa</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Date 	<p>2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Titolo della qualifica rilasciata 	<p>Inscrizione alla facoltà di Ingegneria</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Principali tematiche/competenze professionali possedute •Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione 	<p>Università di Pisa</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Date 	<p>1998</p>
<ul style="list-style-type: none"> •Titolo della qualifica rilasciata 	<p>Diploma di Geometra voto 48/60</p>

- Principali tematiche/competenze professionali possedute

Istituto Tecnico per Geometri - Lorenzo Nottolini
Via Barsanti e Matteucci, Lucca

CONOSCENTE INFORMATICHE

- Programmi conosciuti

Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint.

Programmi di grafica: AutoCad 2d e 3d; 3d Survey

Programmi di progettazione elementi in acciaio, c.a, legno, muratura:
ModeSt, ProSap, Sap, Gelfi, PriMus, AC.M, PC.M, PCE, EC.2

Programmi di gestione dati: Mathcad.

Programmi di gestione immagini: Photoshop, CorelDraw.

Programmi di certificazione energetica: EdilClima, MC4, Termus, Docet.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

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

INGLESE, SPAGNOLO

Universitaria
Universitaria
Universitaria

CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI

Buona capacità di correlazione con gli altri. Sviluppate ed acquisite nell'insegnamento.
Buona capacità ad interagire con il pubblico e a collaborazione in gruppi di lavoro

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità organizzativa sviluppata si presso l'Università di Pisa in materie come Organizzazione del Cantiere, Architettura Tecnica, sia durante le attività lavorative.
Capacità sviluppate durante la libera professione nella fase di progettazione e realizzazione come Project Management

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

Buona conoscenza delle attrezzature tecniche quali computer e strumenti di rilievo e misurazione

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Capacità nel disegno a mano libera comprovata da esami svolti all'università, quali disegno tecnico e storia dell'Arte

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

Competenze nel ramo di geometra avendo affiancato tecnici nella stesura di pratiche quali DIA,
concessioni edilizie e ICI

PATENTE O PATENTI

Munito di Patente A e B
Porto d'armi

ALLEGATI

Attestato di COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE E DELL'ESECUZIONE
Attestato di ATECO-RSPP

Dichiaro, ai sensi del D. P. R. 445/2000, che quanto riportato nel curriculum corrisponde a verità.
In riferimento all'art. 13 legge 675/96, autorizzo al trattamento dei miei dati per scopi professionali.

Data
Lucca 30 Dicembre 2018

Firma





UNIVERSITÀ DI PISA

Facoltà di Ingegneria

ATTESTATO

DI SUPERAMENTO DI ESAMI EQUIPOLLENTI AL
CORSO DI FORMAZIONE
PER LA SICUREZZA DEL LAVORO

(ai sensi dell'articolo 10 comma 2 del decreto legislativo 14 agosto 1996, n° 494
e delibera del Senato Accademico n° 329 dell'8 giugno 2004)

La Signora Caniglia Marta

nata a Lucca (LU) il 02/08/1979

ha superato gli esami dei corsi

ERGOTECNICA EDILE

TECNICA E SICUREZZA DEI CANTIERI

Pisa, 23 gennaio 2008

IL RETTORE

Prof. Marco Pasquali

IL PRESIDE DI FACOLTA'

Prof. Emilio Vitale

ATTESTATO

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art.32 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n.81 s.m.i., si attesta che

il Sig. Ing. Marta Caniglia.....

nato a Lucce..... il 2 agosto 1979....., ha regolarmente frequentato

il Corso..... per Responsabile e Addetti al servizio di prevenzione e protezione della durata di 24 ore,
dal 23 settembre..... al 11 novembre 2009, con superamento dell'esame finale.

Lucce, 11 novembre 2009

Il Presidente
Arch. Simone Bianchi



Il Responsabile del Corso
Geom. Corrado Bernardi



Comitato Paritetico Territoriale

per la prevenzione infortuni, l'igiene e l'ambiente di lavoro per le attività edilizia ed affini della provincia di Lucca

Elenco esami sostenuti dalla candidata durante la carriera universitaria:

- ANALISI MATEMATICA I
- ANALISI MATEMATICA II
- ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA
- ARCHITETTURA TECNICA I
- ARCHITETTURA TECNICA II
- ARCHITETTURA TECNICA E TIPOLOGIE EDILIZIE
- CHIMICA
- CHIMICA DEI MATERIALI
- CARTOGRAFIA
- COSTRUZIONI IDRAULICHE
- COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA
- DIRITTO URBANISTICO E SOCIOLOGIA URBANA
- DISEGNO DELL'ARCHITETTURA I
- DISEGNO DELL'ARCHITETTURA II
- ECONOMIA
- ERGOTECNICA EDILE
- ESTIMO CIVILE

- FISICA
- FISICA GENERALE
- FISICA TECNICA AMBIENTALE
- GENETICA
- GEOMETRIA
- GEOTECNICA
- IDRAULICA
- IMPIANTI TERMOTECNICI
- INFORMATICA GRAFICA
- LABORATORIO DI ARCHITETTURA TECNICA E TIPOLOGIA EDILIZIA

- LABORATORIO DI CHIMICA
- LABORATORIO DI DISEGNO
- LABORATORIO DI FISICA
- LABORATORIO DI IDRAULICA E COSTRUZIONI IDRAULICHE
- LABORATORIO DI IMPIANTI TERMOTECNICI
- LABORATORIO DI SICUREZZA DEI CANTIERI
- LABORATORIO DI STORIA DELL' ARCHITETTURA
- LABORATORIO DI TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA
- LABORATORIO INFORMATICO DI SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DI SISTEMI EDILIZI ED URBANI
- LEGISLAZIONE DELLE OPERE PUBBLICHE E DELL'EDILIZIA
- LINGUA INGLESE
- LINGUA SPAGNOLA
- MECCANICA RAZIONALE
- SCIENZA DELLE COSTRUZIONI
- STORIA DELL'ARCHITETTURA I
- STORIA DELL'ARCHITETTURA II
- TECNICA E SICUREZZA DEI CANTIERI
- TECNICA DELLE COSTRUZIONI I
- TECNICA DELLE COSTRUZIONI II
- TECNICA URBANISTICA
- TOPOGRAFIA E SISTEMI DI NAVIGAZIONE GPRS