

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **TRAVAGLINI RICCARDO**  
Indirizzo **VIA DEL RISTRETTO 3 , 00060 CASTELNUOVO DI PORTO (RM)**  
Telefono **3888086457**  
Fax  
E-mail **riccardotravaglini79@gmail.com**  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **26/09/1979**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Comune di Castelnuovo di Porto, Piazza Vittorio Veneto 16
- Ente Locale - Pubblico Impiego  
Collaboratore Tecnico posizione Giuridica B economica B3 -responsabile del procedimento  
Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, accesso agli atti amministrativi, redazione studi di fattibilità, progettazione preliminare definitiva ed esecutiva, disegnatore AutoCAD, autorizzazioni (paesaggistiche-scarico in pubblica fognatura e sottosuolo). Autorizzazioni paesaggistiche, repressione abusivismo edilizio.
- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2014  
Pizzorni Antonio - Mentana
- Privato  
Progettazione definitiva ed esecutiva Ristrutturazione edilizia e risparmio energetico  
Progettazione e Direzione Lavori

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 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)
- Anno 2014  
Iscrizione albo degli Architetti, Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Roma e Provincia

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da - a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione
- Conseguita in data 20-06-2014  
Laureato in gestione del Processo Edilizio Project Management - Classe di Laurea L23 Scienze e
- Per ulteriori informazioni:  
3888065457

Pagina 1 - Curriculum vitae di  
Riccardo TRAVAGLINI

o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

tecniche dell'edilizia (ex Ingegneria Edile Architettura) CON VOTAZIONE 104/110.

Il Corso di Laurea in Gestione del Processo Edilizio -Project Management nasce, nella Classe di Laurea L23 Scienze e tecniche dell'edilizia (nuova Classe di Laurea istituita attraverso il DM 270/04) da una ristrutturazione dell'offerta formativa, come maturazione di una forte richiesta proveniente dal mondo della produzione e dal mercato del lavoro riferita, in particolare, al settore delle costruzioni, condivisa con gli Enti Pubblici e le Associazioni di categoria, che ha portato, nell'ottobre 2010, alla firma di un Protocollo d'Intesa stipulato con l'ACER Associazione Costruttori Edili di Roma e Provincia, nell'ambito di un Protocollo d'Intesa (stipulato nell'ottobre 2009) tra il CPA, Conferenza dei Presidi delle Facoltà di Architettura, il CoPI, Conferenza dei Presidi delle Facoltà di Ingegneria Italiana, L'ANCE, Associazione Nazionale dei Costruttori Edili e AFM Edilizia, Associazione per la Formazione Manageriale fondata dall'ANCE. Sempre in tale ambito di consenso e di coesione, è stato stipulato un Protocollo d'Intesa, nell'ottobre 2010, con il CTP Edilizia e Sicurezza Comitato Paritetico Territoriale di Roma e Provincia. Nell'A.A. 2011-12 sono state stipulate ulteriori convenzioni con Enti Pubblici, al fine di arricchire il quadro di competenze provenienti dal mondo del lavoro e per fornire una preparazione più articolata e completa sui processi edilizi degli interventi. Tali condivisioni, formalizzate attraverso accordi, convenzioni, protocolli, collaborazioni e partecipazioni dirette al percorso di studi, hanno consentito di predisporre un progetto formativo finalizzato ad un ben definito ruolo professionale laureato.

Questo ruolo prevede l'inserimento dei laureati in un ambito produttivo che vede nella progettazione-costruzione il proprio centro di competenza, compreso il campo della riqualificazione e del recupero del patrimonio edilizio e urbano. Il profilo degli studi è volto, in sintesi, alla preparazione di un operatore in grado di gestire le fasi del processo edilizio, dalla disciplina dei finanziamenti e dalla traduzione del quadro delle esigenze in indirizzi tecnici, alla progettazione, alla realizzazione dell'opera, alla sua gestione, con particolare attenzione alla fattibilità tecnica, economica e procedurale degli interventi, sia per gli interventi di nuova costruzione che per quelli sul patrimonio esistente.

• Qualifica conseguita

Project manager, Construction Manager, Quality Surveyor, Quantity Surveyor, Preventivazione e certificazione programmi edilizi, Quality Control, Tecnico delle attività di costruzione, tecnico a supporto dell'attività progettuale, revisore ambientale, certificatore energetico e ambientale degli edifici a livello regionale, tecnico della sicurezza, planner cost control, cost estimator, tecnico del global service, tecnico del facility management

Classe L 23

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

Da novembre 2015

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università la Sapienza di Roma Facoltà di Ingegneria di Rieti - Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria dei Sistemi Edilizi ed Ambientali Classe di Laurea LM 24

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Ingegneria civile ed Ambientale

• Date (da - a)

Luglio 2013

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università la Sapienza di Roma Facoltà di Architettura

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Le linee guida del programma fanno riferimento all'allegato XIV del D.Lgs. 81/2008 e 106/09

PROGRAMMA COMPLETO

- PARTE TEORICA-

Modulo giuridico (28 ore)

Modulo tecnico (52 ore)

Modulo metodologico/organizzativo (16 ore)

All'interno della parte tecnica è previsto un modulo di 12 ore, per la redazione di un piano di sicurezza PSC

- PARTE PRATICA (24 ore)

Verifica finale di apprendimento

Totali 120 ore

Coordinatore in fase di Esecuzione e di Progettazione

Votazione finale 30/30

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Pagina 2 - Curriculum vitae di  
Riccardo TRAVAGLINI

Per ulteriori informazioni:  
3488065457

- 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)
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 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)
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 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)

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

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

**MADRELINGUA**

**ALTRE LINGUA**

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in*

*Pagina 3 - Curriculum vitae di Riccardo TRAVAGLINI*

Luglio 2012

Informatica e disegno automatico presso l'Università la Sapienza di Roma Facoltà di Architettura

- 1) analizzare e comprendere l'architettura, sotto diversi punti di vista, utilizzando principalmente gli strumenti forniti dalla consolidata Analisi Grafica con il supporto teorico dei Metodi di Rappresentazione e pratico del Disegno Automatico;
- 2) formare le capacità critiche dello studente attraverso un graduale percorso di "osservazione", lettura, comprensione e rappresentazione dell'Architettura, attraverso l'analisi di alcuni noti esempi realizzati.
- 3) Metodi di Rappresentazione, il Disegno Automatico e l'Analisi dell'Architettura.
- 4) Comprendere e rappresentare, correttamente, lo spazio architettonico;
- 5) Capacità di lavorare in ambiente CAD, affrontandone le problematiche generali, quali le impostazioni iniziali, i formati di esportazione e la stampa;

**Disegnatore Autocad**

Esame superato con votazione 26/30

Anno 2008

Comitato paritetico territoriale

Modulo A- D.Lgs.n.81/08

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione(R.S.P.P.)

Anno 2014.

Scuola Inglese Centro Culturale Italo Inglese English per Te Castelnuovo di Porto

Corso di Lingua Inglese

**Certificazione Internazionale di conoscenza della Lingua Inglese Livello B1**  
Corso europeo

**ITALIANA**

**INGLESE**

[buona ]

[buona]

[buona ]

Elevate capacità organizzative e relazionali, propensione al lavoro in team.

Per ulteriori informazioni:  
3688065457

situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

**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.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottime capacità di utilizzo PC

Uso corretto del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access)

Uso corretto della posta elettronica e della Posta Elettronica Certificata (p.e.c.)

Discreta conoscenza e utilizzo dei software gestionali della Halley Informatica.

Ottima conoscenza programmi Autocad e Revit di Autodesk.

Esperto nell'uso di internet. Facilità nel reperire informazioni sul web tramite motori di ricerca (Google). Padronanza nell'utilizzo della posta elettronica. Conoscenza dei più comuni programmi antivirus e delle norme per proteggere un computer da attacchi indesiderati e dannosi.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Competenze non precedentemente indicate.

Ottima conoscenza della Legislazione in materia Urbanistico edilizia e dei metodi repressivi e sanzionatori in tema di abusivismo edilizio (D.P.R. N.380/01-L.R.15/2008). Ottima conoscenza nell'ambito paesaggistico e nella legislazione di riferimento (P.T.P., P.T.P.R., D.lgs.42/2004).

**CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

**PATENTE O PATENTI**

Patente B

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA DI AVER RICEVUTO COMPLETA INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART.13 DEL DECRETO LEGISLATIVO 196/2003, UNITAMENTE A COPIA DELL'ART.7 DELLA LEGGE MEDESIMA ED ESPRIME IL CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI PROPRI DATI PERSONALI ANCHE SENSIBILI QUALIFICATI DALLA CITATA LEGGE NEI LIMITI E PER LE FINALITÀ PRECISATE NELL'INFORMATIVA. AUTORIZZO INOLTRE, L'AZIENDA AD EFFETTUARE TUTTI I TRATTAMENTI SOPRA INDICATI FINO A QUANDO RITENUTO UTILE DALL'AZIENDA STESSA E COMIUNQUE NON OLTRE ALLA MIA RICHIESTA DI CANCELLAZIONE DALLA BANCA DATI.

