

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome VALENTINA DI MARTINO

Indirizzo

Cellulare

E-mail

Nazionalità Italiana

Luogo e Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) settembre 1994 - luglio 1999
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Geometra, conseguito presso l'I.T.G. Mario Rutelli di Palermo.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Estimo, Tecnologia Rurale ed Economia Politica, Costruzioni, Tecnologia delle costruzioni, Topografia.
 - Qualifica conseguita Geometra.
 - Livello nella classificazione nazionale Diplomata con la votazione di 95\100.
-
- Date (da – a) ottobre 1999 – aprile 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea di primo livello in Ingegneria Civile, conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecnica delle costruzioni, Geotecnica, Architettura tecnica, Acquedotti e fognature, Protezione idraulica del territorio, Idrologia, Ingegneria sanitaria ambientale, Progetto di Strade, Tecnica e sicurezza nei cantieri, Estimo, Diritto Amministrativo, Topografia, Fisica tecnica ambientale.
 - Tesi di laurea Comportamento allo stato limite ultimo (SLU) di travi tralicciate miste.
 - Qualifica conseguita Dottore in Ingegneria Civile.
 - Livello nella classificazione nazionale Laureata con la votazione di 99\110.
-
- Date (da – a) maggio 2007 – ottobre 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile iunior, conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo.

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Ordinamento professionale; D.P.R. 328 del 05.06.2001; Ordini professionali degli Ingegneri; Compiti e funzioni dei Consigli degli Ordini provinciali; Compiti e funzioni del Consiglio Nazionale; Compiti della Consulta Regionale; Testo unico della tariffa degli onorari per le prestazioni professionali dell'Ingegnere e dell'Architetto; DM 4 aprile 2001; Aspetti normativi, procedurali e di responsabilità in tema di sicurezza nella progettazione, realizzazione ed utilizzo degli impianti elettrici; Aspetti normativi, procedurali e di responsabilità in tema di prevenzione incendi; Etica e pratica professionale dell'Ingegnere; Tematiche ambientali nella normativa e nella prassi ingegneristica; Progettazione secondo le norme tecniche per le costruzioni (DM 14 gennaio 2008); Le attività professionali dell'ingegnere: la consulenza tecnica di parte e d'ufficio nei procedimenti giudiziari; Sicurezza e salute dei lavoratori sui luoghi di lavoro: concetti generali, richiami legislativi, figure coinvolte e responsabilità; Stralcio normativo sulla gestione delle opere pubbliche; Funzioni e compiti e responsabilità del RUP, del Progettista, del Direttore dei lavori, del Direttore operativo, dei Collaudatori.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale 	<p>Ingegnere Civile iunior. Abilitata con la votazione di 190V240.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Tesi di laurea • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale 	<p>ottobre 2007 – marzo 2010 Laurea specialistica in Ingegneria, indirizzo Strutture, conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo. Dinamica delle strutture, Costruzione di ponti, Costruzione di strade, Costruzioni in sotterraneo, Costruzione di dighe, Indagini geotecniche, Costruzioni in zona sismica, Costruzioni in acciaio, Tecnica e pianificazione urbanistica, Teoria e tecnica del consolidamento strutturale, Teoria delle strutture ed analisi limite, Ricerca operativa, Informatica. Comportamento in compressione di colonne in cemento armato rinforzate con textile. Dottore Magistrale in Ingegneria Civile (indirizzo strutture). Laureata con la votazione di 110 e lode\110.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>maggio 2010 – ottobre 2010 Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile senior, conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo. Ordinamento professionale; D.P.R. 328 del 05.06.2001; Ordini professionali degli Ingegneri; Compiti e funzioni dei Consigli degli Ordini provinciali; Compiti e funzioni del Consiglio Nazionale; Compiti della Consulta Regionale; Testo unico della tariffa degli onorari per le prestazioni professionali dell'Ingegnere e dell'Architetto; DM 4 aprile 2001; Aspetti normativi, procedurali e di responsabilità in tema di sicurezza nella progettazione, realizzazione ed utilizzo degli impianti elettrici; Aspetti normativi, procedurali e di responsabilità in tema di prevenzione incendi; Etica e pratica professionale dell'Ingegnere; Tematiche ambientali nella normativa e nella prassi ingegneristica; Progettazione secondo le norme tecniche per le costruzioni (DM 14 gennaio 2008); Le attività professionali dell'ingegnere: la consulenza tecnica di parte e d'ufficio nei procedimenti giudiziari; Sicurezza e salute dei lavoratori sui luoghi di lavoro: concetti generali, richiami legislativi, figure coinvolte e responsabilità; Stralcio normativo sulla gestione delle opere pubbliche; Funzioni e compiti e responsabilità del RUP, del Progettista, del Direttore dei lavori, del Direttore operativo, dei Collaudatori.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Ingegnere Civile senior.</p>

ESPERIENZE LAVORATIVE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>30 maggio 2007 - 04 agosto 2007 Ing. Gabriele Speciale, consigliere delegato e legale rappresentante della Sering Ingegneria, con sede a Palermo, via Principe di Paternò 72. Società di Ingegneria. Contratto per collaborazione occasionale.</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Supporto specialistico finalizzato alla redazione e all'adattamento di elaborati del Progetto Definitivo della linea AV/AC Milano – Verona, tratta Treviglio – Brescia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>22 settembre 2008 - 10 dicembre 2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Sacerdote Gaetano Rinaldi della parrocchia "Cuore Eucaristico d Gesù, sita in Palermo, in corso Calatafimi 327.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Cantiere regionale di lavoro. Direttore dei lavori.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinatore dei lavori e istruttore degli operai per i lavori da realizzare per il rifacimento esterno dell'abside per infiltrazioni di umidità e rifacimento di parte dei terrazzamenti della Parrocchia "Cuore Eucaristico di Gesù". Responsabile del servizio di prevenzione e protezione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da) 	<p>10 maggio 2010 – giugno 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Ing. Gabriele Speciale, consigliere delegato e legale rappresentante della Sering Ingegneria, con sede a Palermo, via Principe di Paternò 72.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Società di Ingegneria. Contratto di collaborazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> • Supporto specialistico finalizzato alla progettazione ed alla realizzazione di elaborati grafici e relazioni tecniche nell'ambito delle seguenti commesse: <ul style="list-style-type: none"> - Servizi per l'espletamento delle attività finalizzate alle verifiche tecniche dei livelli di sicurezza sismica O.P.C.M. 3274/2003 e O.P.C.M. 3362/2004 e s.m.i (Area 3 SUD - DGCAQ13-08); - Allargamento di Via di Boccea (RM) da Via Mingazzini a Via di Selva Candida; - S.S. 124 "Siracusana". Progetto di adeguamento della piattaforma stradale al tipo IV delle norme C.N.R. del tratto Siracusa - Floridia della S.S. 124; - Autostrada Salerno - Reggio Calabria. Lavori di ammodernamento al tipo 1/A delle Norme CNR/80 – Tronco 2, Tratto 3, lotto 1, lotto 2, lotto 3, dal km 185+000 a 206+500 – Macrolotto 3 Parte 4.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da) 	<p>09 luglio 2011 – 15 ottobre 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>T.R.EN.D. Project snc di Filiaggi & Paradisi con sede in via Pomezia, 2, San Benedetto del Tronto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Società di Ingegneria. Contratto di collaborazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> • Supporto specialistico finalizzato alla progettazione ed alla realizzazione di elaborati grafici e relazioni tecniche nell'ambito della redazione del "Progetto di cantierizzazione inerente la costruzione della Tangenziale Est Esterna di Milano".
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da) 	<p>luglio 2012 – dicembre 2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Arch.Doc di Arch. Calvelli e Arch. Orsini di Ascoli Piceno, Studio Zampini di Ascoli Piceno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Studi tecnici. Collaborazione tra liberi professionisti.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> • Collaborazione finalizzata alla stesura del Piano di Ricostruzione del Comune di Pizzoli (AQ) per i danni subiti durante il terremoto dell'aprile 2009.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da) 	<p>febbraio 2012 – aprile 2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Privati</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Progettista strutturale, CTU per il tribunale di Ascoli Piceno Libero professionista</p>

- Principali mansioni e responsabilità
 - Realizzazione progetti di strutture (c.a., legno, acciaio, prefabbricati, ecc.), per la presentazione al Genio Civile, su commissione di privati.
 - Gestione del cantiere e del coordinamento della sicurezza.
 - Consulente tecnico d'ufficio per il Tribunale di Ascoli Piceno.

- Date (da) maggio 2017 – 30.09.2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Castorano – Via Padre Carlo Orazi, 3 Castorano (AP)

- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
 - Tipo di impiego Istruttore Tecnico Direttivo – Ufficio Sisma
- Principali mansioni e responsabilità
 - Istruttoria tecnica pratiche ricostruzione post-sisma 2016
 - Progettista, R.U.P. , D.L. e Coordinatore per la sicurezza nei luoghi di lavoro per la messa in sicurezza del territorio comunale danneggiato dal sisma del 2016.
 - Rendicontazione spese EE.LL. A seguito del ripristino dei danni dovuti al sisma 2016.
 - Rendicontazione del Contributo di Autonomia Sistemazione alla popolazione di Castorano le cui abitazioni sono state rese inagibili dal sisma 2016
 - Redazione di documenti ed atti amministrativi inerenti l'attività dell'Ufficio Sisma e dell'Area Tecnica Comunale.
 - Punto Istruttore nelle Negoziazioni svolte nel Mercato della Pubblica Amministrazione.

- Date (da) 01.10.2021 – tutt'ora
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Castorano – Via Padre Carlo Orazi, 3 Castorano (AP)

- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
 - Tipo di impiego Responsabile P.O. Tecnico
- Principali mansioni e responsabilità
 - Servizio di Urbanistica
 - Servizio Lavori Pubblici
 - Assetto del Territorio
 - Manutenzioni
 - Gestione e istruttoria partiche ricostruzione post-sisma 2016
 - Punto Ordinante nelle Negoziazioni svolte nel Mercato della Pubblica Amministrazione

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

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

INGLESE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

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

OTTIMA CONOSCENZA DEI SEGUENTI PROGRAMMI:

- WINDOWS
- MAC OS
- OFFICE
- PRO_SAP PROFESSIONAL
- AUTOCAD
- PIMUS – PIANO DI MONTAGGIO, USO E SMONTAGGIO PONTEGGI METALLICI
- PONTEGGI PROGETTO – VERIFICA – DISEGNO
- PROGRAMMI DI REDAZIONE COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CERTIFICATI ED ISCRIZIONI

- In possesso del “Certificato di Sicurezza dei Cantieri nei lavori pubblici e privati”, in base a quanto disposto dal decreto legislativo 14.8.1996, n. 494/96 di recepimento della direttiva 92/57/CEE sui cantieri temporanei e mobili – aggiornata con Corso di aggiornamento dei Coordinatori per la progettazione e l'esecuzione dei lavori, realizzato ai sensi dell'allegato XV del D.Lgs n. 81/2008.
- Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno, Sez. A, Settori civile ed ambientale n° A1796.
- Iscritta all'Albo dei CTU del Tribunale di Ascoli Piceno.
- In possesso del Certificato “Ruolo e funzioni del RUP nella gestione dei fondi PNRR: qualificazione, attività e vincoli di natura soggettiva”

In riferimento alla legge 675/96 autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum.

Maltignano, 26/06/2026

Ing. Valentina Di Martino