

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	TORRI ALBERTO
Indirizzo	VIA ALDO MORO, 9- 29018 LUGAGNANO VAL D'ARDA (PC)
Telefono	3397185404
E-mail	alberto@studiotorri.com
Sito web	www.studiotorri.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09/07/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 23/03/2009 ad oggi
• Abilitazione professionale Ingegnere libero professionista iscritto all'ordine degli Ingegneri di Piacenza
- Date 14/01/2004 al 27/01/2010
• Abilitazione professionale Geometra libero professionista iscritto all'albo dei Geometri di Piacenza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 02/08/1993 – 10/07/2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Parma
- Qualifica conseguita Diplomato in Ingegneria delle infrastrutture

SOFTWARE UTILIZZATI

Nome programma	Sargon
Caratteristiche	Programma per il calcolo di strutture agli elementi finiti Windows compatibile
Casa produttrice	Castalia s.r.l. - http://www.castaliaweb.com/ita/P/SR/home.asp
Nome programma	CSE
Caratteristiche	Programma Windows interamente dedicato allo studio al progetto ed alla verifica dei collegamenti delle strutture in acciaio
Casa produttrice	Castalia s.r.l. - http://www.castaliaweb.com/ita/P/CSE/home.asp
Nome programma	STRUCAD (in fase di dismissione)
Caratteristiche	CAD parametrico 3D per strutture metalliche
Casa produttrice	AceCad Software Italia - http://www.acecadsoftware.it/
Nome programma	ADVANCESTEEL – n° 2 licenze
Caratteristiche	CAD parametrico 3D per strutture metalliche
Casa produttrice	Graitec Group - http://www.graitec.com/it/as.asp
Nome programma	AutoCAD LT 2014
Casa produttrice	Autodesk S.r.l. - www.autodesk.it
Nome programma	Scatolari
Casa produttrice	GeoStru Software - http://www.geostru.com/IT/Strutture-scatolari.aspx
Nome programma	MP – Pali e micropali
Casa produttrice	GeoStru Software - http://www.geostru.com/IT/Pali-e-micropali-.aspx
Nome programma	MDC (muri di sostegno)
Casa produttrice	GeoStru Software - http://www.geostru.com/IT/Muri-di-sostegno.aspx

PRINCIPALI LAVORI SVOLTI

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Gallotti 1881 srl - Via Codrignano 57/a - 40026 Imola (BO) www.gallotti1881.com
• Date	Ottobre 2008 ad oggi
• Lavoro svolto	Progettista delle strutture metalliche speciali e di supporto del segnalamento ferroviario in Italia ed in Danimarca. Le strutture tipiche prodotte dal cliente sono costituite da portali o semiportali realizzati con tralicci metallici. Vedasi sito web con esempi.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	BeL architettura - Piazza Roma n° 2 - 26100 Cremona (CR) www.bianchinielusardi.com
• Date	Maggio 2012
• Lavoro svolto	Riqualificazione urbanistica, ambientale ed architettonica dell'area del centro storico ricompresa fra la via Florido e Piazza Ammendolea. Consulenza di progettazione esecutiva strutturale relativa alla pensilina metallica, al parapetto della piazza ed ai fissaggi sul solaio dei pali di illuminazione.

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>ERRE.VI.A. srl - Via Cristoforo Colombo n° 23 20090 Trezzano sul Naviglio - Milano (MI) www.errevia.com</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	Maggio 2010 – agosto 2010
<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro svolto 	Consulenza ed assistenza tecnica di redazione del progetto esecutivo strutturale relativo alle opere d'arte muri, ponti, vasche e sottopassi per "Collegamento autostradale Dalmine-Como-Varese-Valico del Giaggiolo ed opere connesse".
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	Ottobre 2009 – febbraio 2010
<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro svolto 	Consulenza ed assistenza tecnica di redazione del progetto esecutivo strutturale relativo alle opere d'arte muri, ponti, vasche e sottopassi per il "Collegamento autostradale di connessione tra le città di Brescia e Milano" (BreBeMi)
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	Dicembre 2006 – febbraio 2007
<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro svolto 	<p>Consulenza ed assistenza tecnica di redazione del progetto esecutivo strutturale relativo alle opere d'arte per :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizzazione della fermata ferroviaria Rho-Pero - Collegamento Ferroviario Saronno- Malpensa – tratta 2 - Castellanza
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>SAIND Ingegneria s.r.l. – Via Roso, 132 – San Nicolò 29010 Rottofreno (PC) www.saind.it</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	luglio 2011
<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro svolto 	Consulenza ed assistenza tecnica per redazione progetto esecutivo per rifacimento di due coperture di botole da rendersi carrabile per "nodo stradale tra 1°, 2° e 5° Palazzo Uffici" in San Donato Milanese.
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	Maggio 2011
<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro svolto 	Consulenza ed assistenza tecnica di redazione del progetto esecutivo strutturale relativo alla realizzazione di uno stabilimento di estrazione continua di solvente da realizzarsi in Moldavia. Struttura in acciaio; altezza massima 14,00 m
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	giugno 2010
<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro svolto 	Consulenza ed assistenza tecnica per redazione dello studio di fattibilità per "nodo stradale tra 1°, 2° e 5° Palazzo Uffici" in San Donato Milanese.
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	Agosto 2010 – settembre 2010
<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro svolto 	Consulenza ed assistenza tecnica di redazione del progetto esecutivo strutturale relativo alla realizzazione di uno stabilimento di produzione di acidi grassi e glicerina da realizzarsi in Egitto., Struttura in acciaio; altezza massima 40,00 m
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e ind. del datore di lavoro 	Ing. Daniele Costa - Via Caboto n° 16 - 29015 Castel San Giovanni – (PC)
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	Febbraio 2011
<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro svolto 	Consulenza ed assistenza tecnica di redazione del progetto definitivo ed esecutivo strutturale relativo alla copertura reticolare metallica nell'ambito della ristrutturazione ed ampliamento del pronto soccorso dell'ospedale "Guglielmo da Saliceto" di Piacenza.
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e ind. del datore di lavoro 	Ing. Sergio Foppiani - Via Anguissola n° 7 - 29010 Roveleto di Cadeo - Cadeo (PC)
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	Giugno 2006 – novembre 2009
<ul style="list-style-type: none"> • Lavoro svolto 	Consulenza ed assistenza tecnica di redazione dei progetti strutturali relativi all'edilizia residenziale ed industriale in muratura e calcestruzzo armato.

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>HABITAT STUDIO ASSOCIATO S.S. 24 Km 16.200 – Alpignano Industrial Park 10091 ALPIGNANO (TO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Marzo 2006 – febbraio 2007</p> <p>Redazione tavole di progetto strutturale e DL per la realizzazione di un sottopasso stradale per conto dello stabilimento nautico ex GOBBI S.P.A. (ora Atlantis, www.atlantisyachts.it) Località i “CERINI” di Sariano Gropparello (PC)</p> <p>Progetto viabilistico preliminare di fasizzazione viabilità esistente - Progetto e assistenza D.L. viabilità provvisoria – Progetto segnaletica provvisoria.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Ing. Stefano Rossi - Via Roma n° 35 29100 Piacenza (PC)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Giugno 2003 – giugno 2006</p> <p>Consulenza ed assistenza tecnica di redazione dei progetti strutturali costruttivi relativi a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Edilizia residenziale ed industriale in muratura, calcestruzzo armato ed acciaio. - Infrastrutture di viabilità quali ponti, viadotti, sottopassi ed opere provvisionali. <p>Consulenza ed assistenza tecnica di redazione dei progetti stradali costruttivi relativi alle viabilità provvisorie.</p> <p>Consulenza ed assistenza tecnica di redazione e realizzazione dei collaudi strutturali per opere sia civili che viabilistiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>L.C.D. srl - Via Don Milani n° 22 43039 Salsomaggiore Terme (PR) www.lineadicontatto.it</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Luglio 2011</p> <p>Redazione della relazione di calcolo strutturale per il progetto di una struttura di sostegno speciale in acciaio per il supporto della Linea di Contatto a Portici (NA)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Cold Box srl - Via Bottego n° 1 42043 Gattatico (RE)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Giugno 2011 ad oggi</p> <p>Redazione di documentazione progettuale strutturale di chioschi in legno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Cooperativa Sociale Sacra Famiglia a.r.l. Via XI Febbraio n° 78 26100 Cremona (CR)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Luglio 2012</p> <p>Progetto strutturale di una scala metallica di sicurezza esterna.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Simeca s.r.l. Strada Inzani n° 23/a 43100 Parma (PR)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Aprile 2013</p> <p>Progetto della struttura metallica di supporto per le strumentazioni mobili diagnostiche angiografiche da installarsi c/o l'ospedale civile di Piacenza.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Siag s.r.l. Stradello Ada Negri n° 6 43100 Parma (PR) www.esplosivi.it</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Dal 2010 ad oggi Consulenza strutturale nella progettazione delle demolizioni in genere.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Marzo 2013 Progetto della demolizione a crollo per caduta laterale con tecnica speciale mista meccanica/esplosivo di un silos lesionato dal sisma dell'Emilia Romagna avvenuto nel 2012. Silos in c.a. a struttura tubolare con asse verticale e sezione quadrata di dimensioni 11,40x11,40x39,00 m.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Gruppo Simeon – Sigest Srl Via Mameli n° 9 33041 Aiello el Friuli (UD) www.grupposimeon.it</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Da Luglio 2013 ad oggi Sviluppo progettazioni costruttive (normalini, distinte, tavole costruttive e tavole di montaggio) per la realizzazione di strutture metalliche in genere.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Riccoboni S.p.a / Ing. Samuele Salotti – Via Nobel n° 9/A 43100 Parma (PR) http://www.riccoboniholding.com</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Lavoro svolto 	<p>Estate 2013 Consulenza ed assistenza tecnica di redazione del progetto a base di gara per manifestazione d'interesse relativamente ad attività riguardanti la bonifica di alcune aree poste all'interno del sito Syndial di Porto Torres.</p>

COLLABORAZIONI

- Progettista partner di Fischer Italia s.r.l. per linee vita secondo la UNI EN 795:2012
http://progetti.lineevitafischer.it/it/home/progettisti_partner

COLLABORATORI

- In funzione delle moli di lavoro e delle tempistiche richieste dalle consegne ci avvaliamo di collaboratori liberi professionisti quali disegnatori, ingegneri strutturisti o altri specialisti con impostazione lavorativa consolidata ed allineata agli standard dello studio.

SERVIZI ULTERIORI

- Verbalizzazione delle coppie di serraggio per bulloneria a serraggio controllato (es UNI EN 14399) e/o a serraggio NON controllato (es. UNI EN 15048).
- Progetto strutturale dei ponteggi modulari e/o a tubi e giunti.
- Progetto strutturale e componentistico delle linee vita per uso civile e/o industriale

ABILITAZIONI ULTERIORI

- Abilitazione all'esecuzione dei lavori in quota conseguita presso l' Ente Scuola per la Formazione Professionale delle Maestranze Edili della Provincia di Piacenza.
Via Caorsana n° 127 – 29122 Piacenza (PC)