



CURRICULUM VITAE

STEFANO CORTINI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CORTINI STEFANO
Indirizzo	via Canturina, 219 – 22100 Como (CO) - Italy
Mobile	+39 – 349 1706773
E-mail	ing.cortini@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	SASSARI - 29/05/1971
Codice fiscale	CRTSFN71E29I452B
Partita I.V.A.	02517460909

ESPERIENZE LAVORATIVE

• Periodo	da 01/04/2011 a oggi
• Datore di lavoro	Libero professionista
• Azienda/Settore	Studio di ingegneria
• Principali mansioni	Progettazione, direzione lavori, sicurezza, consulenze
• Periodo	Dicembre 2013
• Datore di lavoro	Consiglio Nazionale degli Ingegneri
• Principali mansioni	Sede comune Olbia (OT) Censimento danni dell'alluvione 18/19 Novembre 2013
• Periodo	Luglio 2012
• Datore di lavoro	Consiglio Nazionale degli Ingegneri
• Principali mansioni	Centro Operativo Comunale Ferrara (FE) Verifiche strutturali post-sisma eventi occorsi maggio/giugno 2012
• Periodo	da 10/04/2012 al 25/05/2012
• Datore di lavoro	New Technology Consulting s.r.l.
• Principali mansioni	via A. Cosseddu n° 4 – 07100 Sassari (SS) - Italy Impresa edile & società per la diffusione energie rinnovabili Addetto alle gare d'appalto lavori pubblici, direzione lavori e consulenze
• Datore di lavoro	Sabim srl,
• Azienda/Settore	via provinciale per Bizzarone, 22077 Olgiate Comasco – CO (Italy)
• Principali mansioni	Società immobiliare Progettazione, direzione lavori, gestione e manutenzione immobili di proprietà, gestione rapporti con amministrazioni provinciali e comunali, imprese edili e impiantisti, perizie tecniche di parte.
• Periodo	da 02/05/2008 a 31/01/2009
• Datore di lavoro	Basco srl,
• Azienda/Settore	via provinciale per Bizzarone, 22077 Olgiate Comasco – CO (Italy)
• Principali mansioni	Ditta di compravendita autobus Progettazione, direzione lavori, disbrigo pratiche VVF e direzione lavori impianto di rifornimento carburanti, accertamento, verifica computo metrico e capitolato.

<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Datore di lavoro • Azienda/Settore • Principali mansioni 	<p>da 02/05/2007 a 30/04/2008</p> <p>Boni e Foglia, via Carlo Maderno 18, 6900 Lugano - Ticino (CH)</p> <p>Impresa Generale di Costruzioni</p> <p>Progettazione edile assistita; assistenza direzione cantieri; computi metrici. calcoli variazione prezzi con utilizzo indici KBOB; collaborazione alla formulazione di offerte da impresa generale, capomastro, sottostrutture e genio civile; assistenza direzione cantieri; computi metrici.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Datore di lavoro • Azienda/Settore • Principali mansioni 	<p>da 03/11/2005 a 02/05/2007</p> <p>Ing. Mario Bassu & ing. Paolo Rossati, p.zza Cristoforo Colombo 12, 07046 Porto Torres - SS (Italy) Tel. (+39) 079 51 25 61</p> <p>Studio tecnico</p> <p>Progettazione strutture, progettazione architettonica, assistenza direzione cantieri, redazione di piani manutenzione e piani sicurezza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Datore di lavoro • Azienda/Settore • Principali mansioni 	<p>da marzo 2006 a giugno 2006</p> <p>Giorgio Rossati via Meucci 14, 07046 Porto Torres - SS (Italy) Tel. (+39) 079 50 14 11</p> <p>ECOS s.r.l.</p> <p>Controllo e modifiche progetto di impianti petroliferi terrestri</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Datore di lavoro • Azienda/Settore • Principali mansioni 	<p>da febbraio 2005 a luglio 2005</p> <p>Ing. Pierpaolo Congiatu – Parco Nazionale dell'Asinara via Iosto 7, 07046 Porto Torres - SS (Italy)</p> <p>Ufficio tecnico</p> <p>Rilievo, riproduzione informatica e studio per il recupero del Villaggio di Cala d'Oliva presso l'isola dell'Asinara nell'ambito del Piano di Riqualificazione del Parco</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Datore di lavoro • Azienda/Settore • Principali mansioni 	<p>da febbraio 2002 a marzo 2004</p> <p>Ing. David D'ambrosio - Mercurio ambiente e sicurezza s.r.l. via Giuseppe Garibaldi 118 – 22073 Fino Mornasco - CO</p> <p>Studio tecnico per la sicurezza nei cantieri</p> <p>Redazione piani di sicurezza e piani operativi</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Periodo da settembre 1992 a ottobre 2005
- Istituto di istruzione/formazione Politecnico di Milano facoltà d'Ingegneria Edile, p.zza Leonardo da Vinci 32 - 20133 Milano - Italia
- Principali corsi oggetto di studio Progettazione di strutture, recupero e riqualificazione edilizia, studio della sicurezza sui cantieri in fase di progettazione ed in fase di esecuzione
- Qualifica conseguita Laurea in ingegneria edile ordinamento antecedente al D.M.509/99

- Periodo da settembre 2000 a gennaio 2001
- Istituto di istruzione/formazione Language Center of Dublin
45 Kildare street – Dublin 2 - Ireland
- Principali corsi oggetto di studio Corsi di lingua inglese scritta e parlata
- Qualifica conseguita Attestato "ADVANCED 1" di fine corso

- Periodo da settembre 1986 a luglio 1991
- Istituto di istruzione/formazione Liceo scientifico "Europa Unita"
Via Bernini 1- 07046 Porto Torres – Italia
- Principali corsi oggetto di studio Lingua italiana; straniera (inglese); antica (latino), storia e filosofia, chimica;biologia; geografia astronomica , matematica e fisica
- Qualifica conseguita Diploma di maturità

QUALIFICHE

- Data 20 gennaio 2014
- Istituto di conseguimento Servizi Ambientali di Marco Sannino – Porto Torres (SS)
- Qualifica conseguita Aggiornamento per "Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori" ai sensi del d.lgs. 81/2008

- Data 17 gennaio 2007
- Istituto di conseguimento Ordine Ingegneri della provincia di Sassari
- Qualifica conseguita Iscrizione all'albo al n°1263

- Data 19 dicembre 2006
- Istituto di conseguimento Facoltà di Ingegneria di Cagliari
- Qualifica conseguita Abilitazione professionale

- Data 29 marzo 2006
- Istituto di conseguimento Politecnico di Milano Facoltà di Ingegneria Edile
- Qualifica conseguita Abilitazione di "Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori" ai sensi del d.lgs. 81/2008 ex d.lgs. 494/96 e d.lgs. 626/94

SEMINARI & CONVEGNI

Anno	Seminari & Convegni
2013	"L'acustica nell'edilizia e nel territorio"
2012	"Cogenerazione: Aspetti termodinamici, classificazione, parametri di prestazione"
2011	"Impianti FotoVoltaici: Tecnologia, tipologie e schemi d'impianto, Dimensionamento" "Demolizione: una risorsa per lo sviluppo. Tecniche, Procedure, Responsabilità" "Tecnologie solari ed efficienti per l'edilizia" "Sistemi di controllo dei fumi e gas caldi negli edifici"
2010	"Efficienza energetica per la mobilità e il trasporto sostenibile" "Costruzioni in legno: Progettazione, Direzione Lavori e controlli" "Il Consulente Tecnico d'Ufficio: ruolo, compiti, responsabilità" "La progettazione dei porti turistici e la pianificazione dei porti commerciali" "Line guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici e il Piano Casa"

2009	<p>“Termica e acustica in edilizia” “Osservazioni alle Norme Tecniche D.M. 2008 e La prevenzione dei dissesti pseudo-strutturali” “Progetto di strutture resistenti al fuoco” “Bioarchitettura, Bioedilizia ed Energia Sostenibile” Progettazione integrata: “ L'evoluzione del progetto strutturale”</p>
2008	<p>“Luci e ombre nelle tecniche d'isolamento sismico delle strutture”</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA	ITALIANO	
ALTRE LINGUE	INGLESE	FRANCESE (IN FASE DI STUDIO)
• Capacità di lettura	Buono	Scolastico
• Capacità di scrittura	Buono	Scolastico
• Capacità di espressione orale	Buono	Scolastico
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<ul style="list-style-type: none"> • Spirito di gruppo • Capacità di comunicazione 	
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<ul style="list-style-type: none"> • Senso dell'organizzazione • Leadership 	
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Conoscenze informatiche dei seguenti software applicativi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Office 2010 (Word Excel, Explorer, Outlook, Power Point) - ottime; • Microsoft Project 2010 buone • Acca Primus buone; • ProSAP professional 2si buone • AutoCad 2008 ottime nel campo bidimensionale, di buone in 3D; • Autodesk Revit Architecture e Structure 2008 buone; <p>Conoscenze della seguente strumentazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Distanziometro e livella laser • Teodolite • Global Positioning System (GPS) 	
PATENTI	<ul style="list-style-type: none"> • A (motocicli) senza nessuna limitazione conseguita nel 1990 • B (automezzi) conseguita nel 1989 • Nautica per conduzione di barche a motore e vela/ motore senza limitazione (1992) 	
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>Referenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ing. Andrea Zuccalà - tel. (+39) 031 26 55 55 - cell. (+39) 349 49 75 543 • Ing. Mario Bassu - tel. (+39) 079 51 25 61 - cell. (+39) 333 84 73 752 • Ing. Pierpaolo Congiatu - tel. (+39) 079 50 40 00 - cell. (+39) 336 26 53 87 	

**CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI
DATI PERSONALI**

Ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n. 196, acconsento al trattamento e alla comunicazione dei miei dati personali.