



**COMUNE DI TRAVERSETOLO**  
**PROVINCIA DI PARMA**  
**Ufficio Tecnico**

---

ALLEGATO: CURRICULUM PROFESSIONALE

---

*Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445 del 28/12/2000 la dichiarazione è inviata unitamente a copia fotostatica, non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore, all'ufficio competente.*

*Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lg. 196/2003: i dati sopra riportati sono prescritti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento per il quale sono richiesti e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo nel rispetto della normativa citata.*

*La presente domanda- dichiarazione deve essere sottoscritta dal professionista in caso di concorrente singolo o dal legale rappresentante del concorrente. Nel caso di concorrenti costituiti da soggetti associati temporaneamente o consorziati occasionalmente o da associarsi o consorziarsi le medesima dichiarazione deve essere prodotta, a pena di esclusione dalla gara, da ciascun concorrente che costituisce o costituirà l'associazione o il consorzio o il GEIE.*

*La domanda può essere sottoscritta anche dal procuratore legale rappresentante ed in tal caso va trasmessa la relativa procura ovvero apposita dichiarazione sostitutiva redatta ai sensi dell'art.46 lettera u) del DPR 445/200 e s.m.i.*

*Le dichiarazioni di cui alle lettere b e c dell'art.38 del D.Lgs 163/2006 devono essere rese anche dai soci o direttori tecnici se trattasi di società in nome collettivo, i soci accomandatari o il direttore tecnico se trattasi di società in accomandita semplice, gli amministratori muniti di potere di rappresentanza o il direttore tecnico se si tratta di altro tipo di società. A tali dichiarazioni devono essere allegate, a pena di esclusione, copia fotostatica di un documento di identità del/dei sottoscrittore/i.*

Il sottoscritto Ing. Roberto Curzio ha appena raggiunto il decimo anno d'iscrizione all'albo degli ingegneri di Parma, per questo motivo nel suo curriculum non sono presenti collaudi statici firmati.  
Si allega il curriculum in formato europeo.

*Roberto Curzio*



## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Cognome/Nome	<b>Curzio Roberto</b>
Indirizzo	Via Passo del Bratello 4, 43123 Parma Italia
Mobile	340/3455136
Skype	roberto_curzio
E-mail	roberto_curzio@yahoo.it
Sito	www.taxibrousse.info
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	6/12/1978
Sesso	M
Patente	A e B

### Settore professionale

**Ingegnere civile – strutturista/idraulico**  
**Responsabile di cantiere in qualità di direzione lavori o direttore operativo**  
**Responsabile per progetti di cooperazione internazionale**  
**Valutatore**

### Esperienza professionale

Date	Agosto 2014 - <b>SWAZILAND</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Valutatore
Principali attività e responsabilità	Valutazione in itinere di progetto "Water and sanitation for all: improved services and community empowerment in the Lubombo Region – Swaziland", finanziato dall'Unione Europea, sviluppato da COSPE col partenariato di Renewable Energy Association Swaziland, Ministero of Health of Swaziland e Rural Water Supply Branch.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	O.N.G. COSPE – Firenze
Tipo di attività o settore	Cooperazione internazionale

---

Date	Da Gennaio 2012 a Giugno 2014 – <b>REPUBBLICA DEMOCRATICA DEL CONGO</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista e direttore lavori
Principali attività e responsabilità	Vincitore del concorso di idee bandito dall'ordine degli Ingegneri e dall'ordine degli Architetti di Parma per la progettazione di una scuola secondaria a Kinshasa – <u>Ambito strutture</u>
	Progettazione esecutiva di una scuola secondaria per il quartiere Ndanu di Kinshasa – <u>Ambito strutture</u>
	Direzione lavori a distanza con brevi missioni per la realizzazione di una scuola secondaria e di toilette a Kinshasa – <u>Ambito strutture</u>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperazione spagnola
Tipo di attività o settore	Cooperazione internazionale

---

Date	Da Settembre 2009 a Settembre 2012– <b>GHANA</b> , western region	
Lavoro o posizione ricoperti	Capo progetto, progettista, direttore lavori,	
Principali attività e responsabilità	Progettazione preliminare di sistema di drenaggio nella città di Axim	- <u>Ambito ambiente e rifiuti</u>
	Direzione lavori di ristrutturazione di fortezza coloniale inglese risalente al '700, per la creazione, di un museo e di un centro culturale per la comunità locale di Beyin-finanziamento Ministero degli Affari Esteri Italiano	- <u>Ambito architettura e restauro</u>
	Progettazione preliminare di impianto di smaltimento di rifiuti nella città di Axim	- <u>Ambito ambiente e rifiuti</u>
	Coordinatore espatriato e responsabile del progetto "Strengthening Organisational Units on water and sanitation governance in the Rural and Coastal Environment of Ghana" finanziato dall'Unione Europea	- <u>Ambito water and sanitation</u>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	O.N.G. COSPE – Firenze	
Tipo di attività o settore	Cooperazione internazionale	
<hr/>		
Date	In corso – <b>ITALIA</b>	
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere	
Principali attività e responsabilità	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di area verde attrezzata nella periferia di Parma	- <u>Ambito urbanistica e ambiente</u>
	Progettazione di struttura in carpenteria metallica per rifunzionalizzazione e riqualificazione di ex macello di Berceto (PR)	- <u>Ambito strutture</u>
	Verifica di vulnerabilità sismica della casa protetta e di riposo della fondazione Pallavacino a Busseto (PR)	- <u>Ambito strutture</u>
	Studio di fattibilità di ripristino idraulico di impianto idroelettrico sul fiume Marta in località Tarquinia (VT)	- <u>Ambito energie rinnovabili</u>
	Studio per impatto ambientale per la realizzazione di un parco fotovoltaico da 2484 kwp connesso alla rete di distribuzione Enel in località Castiglione in Teverina (VT)	- <u>Ambito energie rinnovabili</u>
	Partecipazione a offerte per migliori progettuali su appalti pubblici con imprese della zona di Parma (una volta vincitore e due volte seconda posizione con migliore offerta tecnica)	- <u>Ambito gare e appalti pubblici</u>
	Validazione di progetto esecutivo strutturale per la realizzazione di numero tre serre agricole con tetto fotovoltaico integrato nel Comune di Guardia dei Lombardi (AV)	- <u>Ambito energie rinnovabili</u>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Libero professionista – committenti privati e enti pubblici	
Tipo di attività o settore	Ingegneria strutturale, idraulica e ambientale - energie rinnovabili	
<hr/>		

Date Marzo 2008 a Giugno 2008 – **MAROCCO**  
 Lavoro o posizione ricoperti Progettista  
 Principali attività e responsabilità Studio di fattibilità di un programma d'azione per la riqualificazione urbana e ambientale del Comune di Nador – Ambito urbanistica e ambiente  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro ONG COOPI – Milano  
 Tipo di attività o settore Cooperazione internazionale

---

Date Marzo 2004 a Marzo 2008 – **ITALIA**  
 Lavoro o posizione ricoperti Progettista  
 Principali attività e responsabilità Studio di impatto idraulico e fattibilità relativamente a catena di edifici commerciali in Emilia Romagna –Ambito idraulica  
 Progettazione esecutiva strutturale di serbatoi connessi all'acquedotto della provincia di Parma –Ambito strutture  
 Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva della tangenziale di San Secondo Parmense (PR) –Ambito infrastrutture  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Politecnica S.r.l. – Guasti di Santa Cecilia - Parma  
 Tipo di attività o settore Ingegneria

---

Date Novembre 2004 a Gennaio 2005 - **ITALIA**  
 Lavoro o posizione ricoperti Stagista  
 Principali attività e responsabilità Valorizzazione della Valle Fattibello – Comacchio – Ferrara –Ambito idraulica  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Parco regionale del Delta del Po Emilia Romagna  
 Tipo di attività o settore Ingegneria idraulica

### **Istruzione e formazione**

Date 2014  
 Titolo della qualifica rilasciata Attestato  
 Principali tematiche/competenza professionali possedute Corso per la valutazione dei progetti di cooperazione internazionale  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione O.N.G. COSPE – Firenze

---

Date 2009  
 Titolo della qualifica rilasciata Attestato  
 Principali tematiche/competenza professionali possedute Corso di diploma in progettazione dello sviluppo  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione VIS (Volontariato Internazionale per lo Sviluppo)

---

Date 2008  
 Titolo della qualifica rilasciata Attestato  
 Principali tematiche/competenza professionali possedute Corso di diploma in Cooperazione Internazionale  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione VIS (Volontariato Internazionale per lo Sviluppo)

Date	2007
Titolo della qualifica rilasciata	Aggiornamento professionale
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso di aggiornamento per la progettazione e il consolidamento di edifici con struttura in muratura in zona sismica con particolare riferimento al patrimonio storico e culturale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Parma
Date	2005
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Master di II livello da 60 crediti in "Progettazione del paesaggio e riqualificazione dell'ambiente"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Ferrara di Architettura
Date	2004
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Laurea in Ingegneria Civile con orientamento in idraulica.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Parma di Ingegneria

### Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Francese – Inglese**

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

**Francese**

**Inglese**

**Spagnolo**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	francese	B2	francese	B1	francese	B1	francese	B1	francese
B2	inglese	B2	inglese	B2	inglese	B2	inglese	B2	inglese
B2	spagnolo	B2	spagnolo	B1	spagnolo	B1	spagnolo	B1	spagnolo

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	Si interfaccia ottimamente con tutte le persone grazie alle diverse esperienze fatte sia all'estero che in Italia.
Capacità e competenze organizzative	Direttore dei lavori in fase di esecuzione, responsabile tecnico in fase di progettazione, responsabile del personale.
Capacità e competenze tecniche	Progettista idraulico e strutturista, responsabile in progetti di cooperazione internazionale.

Capacità e competenze  
informatiche

Sistemi operativi: Windows 95/98/2000/XP/vista/7/8

Programmi:

- Pacchetto di office completo;
- Microsoft Project – crono programma dei progetti e dei lavori;
- Autocad 2014 e versioni precedenti – disegno tecnico;
- Storm Water Management Model e HEC RAS – modelli idraulici;
- Edilus-CA/MU/AC, 3Muri e Prosap –strutture in cemento armato, muratura,acciaio e legno
- Primus Revolution e versioni precedenti – computi metrici e stato avanzamento lavori;
- Strato – progettazione stradale;
- Skype e Msn – comunicazione;
- 3d Studio Max e Sketchup – modellazione architettonica;
- Photoshop – fotomontaggi;
- Arcgis – cartografica digitale.

*Autorizzo il trattamento e la comunicazione dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03*

*Roberto Curzio*