

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Informazioni Personali

Nome
Indirizzo Abitazione
Indirizzo Studio

Telefono Mobile
E-mail
E-mail cert.

Nazionalità

Data e Luogo di Nascita

Francesco Longobardi

Esperienze Lavorative

Date (da – a)
Nome
indirizzo del datore di lavoro
Tipo di azienda o settore

Giugno 2012 - tutt'oggi
Studio tecnico Ing. Francesco Longobardi

Studio tecnico di Ingegneria Civile:

IMPIANTI TERMOTECNICI E EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

- Progettazione di impianti termotecnici per l'edilizia: impianti di climatizzazione, impianti idrici, reti gas, impianti di evacuazione di prodotti della combustione con relativa presentazione pratiche ai sensi del D.M. 37/08.
- Redazione di relazione ex Art. 28 L. 10/91 per nuovi edifici e per ristrutturazioni di quelli esistenti.
- Redazione di diagnosi energetiche per valutazione di fattibilità tecnico economica di interventi di efficientamento energetico.
- Redazione di pratiche di detrazione fiscale per interventi di riqualificazione energetica
- Progetti per impianti di contabilizzazione e termoregolazione per edifici pubblici e privati per adeguamento alla normativa D.Lgs. n. 102/2014

EDILIZIA E URBANISTICA

- Progettazione e direzione lavori per ristrutturazioni edilizie di unità immobiliari, con relativo deposito di pratiche edilizie ai sensi della L.R. 01/2005 .

SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO

- Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (CSP – CSE), assolvendo gli obblighi descritti all'art.90 e art.91 del Titolo IV Capo I del D.Lgs. 81/2008

ATTIVITA' DI DOCENZA

- Relatore c/o Ordine degli Ingegneri di Livorno per il corso di formazione intenerito all'interno del piano di offerta formativa dell'Ordine degli Ingegneri di Livorno “ Etica e deontologia Professionale”
- Relatore per corsi di formazione di “ENACT Energy Auditor” per i seguenti argomenti:
 - La valutazione dell'edificio: finestre, tetti, porte, mura, ricambi d'aria
 - Tecniche, strumenti e calcolo del miglioramento della performance energetica
 - Solare termico
 - Pompe di calore
 - Buone pratiche e casi studio
 - Monitoraggio, controllo e regolazione dei parametri di consumo energetico

Tipo di impiego	Titolare
Principali mansioni e responsabilità	Libero professionista
Date (da – a)	Dicembre 2007 – Giugno 2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Palumbo spa Via Ettore Quagliolini, 6, Livorno
Tipo di azienda o settore	Logistica e Trasporti
Tipo di impiego	Lavoratore dipendente
Principali mansioni e responsabilità	Inserito nella divisione logistica come membro di un team per lo studio di nuove proposte tecnico-economiche per l'acquisizione di nuove commesse e per il rinnovo di quelle in essere. Referente tecnico per la dismissione e l'avvio di nuove commesse
Date (da – a)	Aprile 2007 – Dicembre 2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Palumbo spa Via Ettore Quagliolini, 6, Livorno
Tipo di azienda o settore	Logistica e Trasporti
Tipo di impiego	Stage
Principali mansioni e responsabilità	Affiancato al responsabile della divisione logistica assisteva alla gestione delle commesse in essere.

Istruzione e formazione

Date	16 marzo 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Esame di Stato nel febbraio 2012
Qualifica Conseguita	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri Civili Ambientali di Livorno al n 2182/A

Date	04 ottobre 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITA' DI PISA, Facoltà di Ingegneria.
Qualifica Conseguita	LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA EDILE
Titolo Tesi	Progettazione di un capannone industriale in Carpi (mo), con l'obiettivo di limitare l'emissione di gas serra nell'ambiente
Valutazione Conseguita	
Date (da – a)	2001-2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITA' DI PISA, Facoltà di Ingegneria.
Qualifica Conseguita	LAUREA IN INGEGNERIA EDILE
Titolo Tesi	Progetto di un magazzino e ottimizzazione area di stoccaggio materiali in zona industriale ad Altopascio (LU)
Valutazione Conseguita	
Date (da – a)	1996- 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI - Diurno "B.Buontalenti"
Qualifica conseguita	DIPLOMA DI GEOMETRA
Valutazione conseguita	
Date	Sett 2012- Aprile 2013
Corso	Corso di aggiornamenti per i coordinatori per la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili, della durata di quaranta ore, come previsto dall'allegato XIV del D.Lgs.81/2008
Organizzato da	Università di Pisa
Qualifica conseguita	Abilitazione previa iscrizione all'albo degli ingegneri avvenuta nel marzo 2012
Date	15 settembre 2009
Corso	Disposizioni del D. Lgs. N°81/2008 in materia di sicurezza sui cantieri come Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione e in fase di Esecuzione dei Lavori, con scadenza 13 maggio 2013.
Organizzato da	Università di Pisa
Qualifica conseguita	Abilitazione previa iscrizione all'albo degli ingegneri avvenuta nel marzo 2012

Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiano
Altre lingua	
	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Buono
Capacità e competenze relazionali	Ottima predisposizione a lavorare in equipe, come può essere dimostrato dall'esperienza maturata presso l'azienda sopra indicata.

Facilità di inserimento in un team di lavoro per la progettazione di manufatti edili riscontrabile presso gli studi tecnici citati precedentemente.

Disponibilità e versatilità

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza dei sistemi operativi Windows e Macintosh;
conoscenza ottimale del pacchetto office;
Software per elaborazioni grafiche : autocad, architectural deskstop, viz render, archicad, maxwell render, adobe photoshop;
Software per progettazione termotecnica: Pacchetto EdilClima; TFM;
Software per progettazione Strutturale: SAP.

Pacchetto di firma digitale attivo con il server aruba.

Patente o patenti

Patente A,B, KB