

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Donini Alessandro
Data di nascita	
Qualifica	Responsabile Area LL.PP. e Manutenzioni
Amministrazione	COMUNE DI BARGA
Incarico attuale	Responsabile - Area LL.PP. e Manutenzioni
Numero telefonico dell'ufficio	0583710732
Fax dell'ufficio	0583710740
E-mail istituzionale	a.donini@comunedibarga.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea Ingegneria Civile
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Attestazione di frequenza al "Corso Direttiva Cantieri" (120 ore) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca ai sensi dell'art.10 comma 2 del D.LGS 494/96 nel periodo febbraio - giugno 1997. Aggiornamento obbligatorio per complessive 40 ore nel corso degli anni 2008-2012- Attestazione di frequenza al "Corso per Tecnici Progettisti e Direttori dei Lavori" organizzato dalla Comunità Montana della Garfagnana, (50 ore) con particolare riferimento agli interventi di ingegneria naturalistica, nel periodo gennaio-marzo 2000.- Partecipazione al "Corso di specializzazione di prevenzione incendi" (100 ore) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca dal 18 settembre al 15 dicembre 2000, con relativa iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art.1 della L.818/84 con codice LU00993100140. 1° corso di aggiornamento obbligatorio marzo 2013- Attestazione di frequenza al corso di formazione "Rilevamento di vulnerabilità sismica degli edifici e verifiche di inagibilità post-sisma - 1° livello edifici in muratura - Modulo II°" (46 ore) organizzato dal Servizio Sismico della Regione Toscana nel periodo novembre 2003 - gennaio 2004. Dal 25 al 31 maggio 2009 impiegato nell'attività di rilevamento edifici danneggiati dal sisma presso il COC di S.Demetrio Né Vestini - L'Aquila. Dal 9 al 15 luglio 2012 impiegato nell'attività di rilevamento edifici

CURRICULUM VITAE

danneggiati dal sisma presso il Comune di S. Possidonio - Modena.

- Partecipazione alla II^ Parte del "Corso di Aggiornamento Professionale sulla Nuova Normativa Sismica" (60 ore) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri delle Province di Lucca e Massa Carrara nel periodo febbraio - giugno 2006 - Marina di Pietrasanta. Partecipazione al corso "Progettazione di edifici in calcestruzzo armato secondo il D.M. 14/01/2008" (33 ore) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri delle Province di Lucca, Massa Carrara, Pisa e Livorno nel periodo maggio - giugno 2009 presso la sede della Scuola di Ingegneria Campus di Lucca. Partecipazione al corso "Le analisi e gli interventi sul patrimonio edilizio esistente secondo il D.M. 14/01/2008" (45 ore) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri delle Province di Lucca, Massa Carrara, Pisa, Livorno e Grosseto nel periodo febbraio - marzo 2010, attualmente in svolgimento, presso la sede della Scuola di Ingegneria Campus di Lucca.
- Attestazione di frequenza al corso "I fenomeni franosi e la valutazione del rischio in condizioni di emergenza - Modulo avanzato" organizzato dal Dipartimento della Protezione Civile, (28 ore) presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Firenze, nel periodo settembre-ottobre 2008.
- Partecipazione al "Corso di formazione ed aggiornamento professionale per Energy Managers (40 ore) organizzato da ENEA con la collaborazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze dal 26 al 30-01-2009 - Firenze.

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

- Dall'inizio dell'anno '96 attività di libero professionista nel campo delle costruzioni e del recupero edilizio con incarichi di progettista, direttore dei lavori e coordinatore per la sicurezza, per committenti sia privati che pubblici. - Committenti pubblici e privati
- Dal 18/10/96 al 30/3/97 insegnamento presso il "Liceo Linguistico Esedra S.r.l." di Castelnuovo Garfagnana per le materie di Costruzioni e Tecnologia delle Costruzioni, Matematica e Disegno. - Istituto privato
- Dal 1/4/97 al 30/6/97 collaborazione con la società "EcolStudio S.r.l." di Bagni di Lucca per servizi di consulenza ed assistenza nel campo delle misure fonometriche ed acustiche ai sensi del D.Lgs. 18/8/91 n°277 e del D.P.C.M. 1/3/91. - Privato
- In servizio presso il Comune di Barga come Responsabile Area LL.PP. e Manutenzioni con contratto a tempo determinato - COMUNE DI BARGA
- In servizio presso il Comune di Barga come Responsabile Area LL.PP. e Manutenzioni con contratto a tempo indeterminato. L'Area comprende i servizi: Lavori Pubblici, Manutenzioni, Protezione Civile, Espropri e Patrimonio ed è

CURRICULUM VITAE

	<p>suddivisa in cinque Unità Operative con relativi responsabili (quattro geometri ed un istruttore amministrativo) ed un totale di nove operai addetti alle manutenzioni del patrimonio dell'Ente, all'igiene urbana ed ai servizi cimiteriali. Fino al 2005, faceva parte dell'Area anche l'U.O. per la gestione degli acquedotti, fognature e depuratori, con relativo geometra responsabile ed ulteriori tre operai, successivamente collocati a riposo, ad oggi affidata in gestione esterna alla Soc. Gaia S.p.a. - COMUNE DI BARGA</p> <p>- Attività di docente nel Corso Riconosciuto per la formazione degli Addetti al Montaggio, Uso e Smontaggio dei Ponteggi (Pi.MU.S) per l'Agenzia Formativa "TecnoAmbiente s.r.l." (LU). Attività poi proseguita nell'anno 2009 per varie committenze pubbliche e private fra le quali la Camera di Commercio di Bolzano. - Commitenti pubblici e privati</p>						
Capacità linguistiche	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Inglese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Scolastico	Scolastico					
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>- Sistema operativo MS-DOS e ambiente Windows con i suoi applicativi di videoscrittura, foglio elettronico e database, Autocad LT, programmi per contabilità lavori, progettazione strutturale agli elementi finiti di strutture piane od intelaiate in cemento armato e/o acciaio con programmi di calcolo SAP80, SAP90 e SUPERSAP con restituzione grafica tramite CAD.</p>						
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)							