

GAIA BOLLINI

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GAIA BOLLINI
Indirizzo	via Silvio Pellico, 14 I - 36022 Cassola (VI)
Telefono	+39 0424 383338, mobile +39 3471483145
Fax	
E-mail	arch.gaia.bollini@archiworld.it , gaia.bollini@archiworldpec.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	11.07.1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date	Dal 2005 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Titolare di studio di architettura con sede in via Silvio Pellico 14, 36022 Cassola (VI)
• Tipo di azienda o settore	Lo studio è attivo nei seguenti campi: <ul style="list-style-type: none">- edifici a risparmio e basso consumo energetico- progettazione certificazione secondo il protocollo CasaClima- diagnosi , riqualificazione e certificazione energetica- architettura bioecologica- costruzione in terra cruda- promozione territoriale- didattica, formazione e divulgazione tecnico-scientifica.
• Tipo di impiego	In merito ai succitati ambiti l'attività professionale riguarda: <ul style="list-style-type: none">- consulenza (ad aziende, a studi professionali, imprese, P.A e associazioni)- progettazione- formazione e convegnistica
• Principali mansioni e responsabilità	Titolare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Si riportano di seguito le principali esperienze formative

• Date	1-3 febbraio e 14-17 marzo 2019 [50h]
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	NPL Italy Coaching School
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Specializzazione in PNL (primo livello)
• Qualifica conseguita	Corso nell'ambito del Master in PNL e Coaching
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

- Date maggio 2018 [40h]
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Beta Formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamento Coordinatore sicurezza nei luoghi di lavoro
 - Qualifica conseguita Coordinatore della sicurezza nei luoghi di lavoro
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Aggiornamento quinquennale obbligatorio

- Date 12-15 maggio 2018 [20h]
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione NPL Italy Coaching School
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Definizione di obiettivi e del relativo piano d'azione per ottenerli; coaching
 - Qualifica conseguita Corso nell'ambito del Master in PNL e Coaching
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date Da maggio/giugno 2011 (92h)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Passiv Haus Institute_dr. Feist (www.passiv.de/index.html), Darmstadt (D)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettazione (uso software PHPP) e certificazione di edifici passivi
 - Qualifica conseguita Stage
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date Da maggio/giugno 2011 (92h)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Passiv Haus Institute_dr. Feist (www.passiv.de/index.html), Darmstadt (D)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettazione (uso software PHPP) e certificazione di edifici passivi
 - Qualifica conseguita Stage
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date Da ottobre a dicembre 2008 (120h)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Agenzia CasaClima di Bolzano (www.agenziacasaclima.it). Corso per progettisti *Consulente energetico esperto CasaClima*.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Diagnosi, progettazione e realizzazione di edifici a basso consumo energetico e sostenibili
 - Qualifica conseguita Consulente energetico esperto CasaClima, a seguito di esame finale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Attestato di qualifica della formazione professionale

- Date Aprile 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ANIT (Ass. Nazionale Isolamento Termoacustico, www.anit.it) in collaborazione con FAST (Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche), Milano (www.fast.mi.it). *Corso per certificatori energetici accreditati CENED* (integrazione).
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Diagnosi e certificazione energetica
 - Qualifica conseguita Certificatore energetico accreditato CENED (Regione Lombardia) ai sensi del DGR 5773 e ss.mm. a seguito di esame finale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Attestato di qualifica della formazione professionale

- Date Da settembre a ottobre 2007 (80h)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date
- Centro Studi Bellunese in collaborazione con SACERT (www.sacert.eu) e ANIT. SACERT è un'associazione per la promozione dell'efficienza energetica nel settore edilizio attraverso azioni di sviluppo e implementazione della Certificazione Energetica. Ad oggi SACERT è accreditata Accredia. *Corso per certificatori energetici accreditati SACERT.*
- Diagnosi, progettazione e realizzazione di edifici a basso consumo energetico e sostenibili
- Certificatore energetico abilitato SACERT, a seguito di esame finale. Tale qualifica, riconosciuta a livello nazionale, garantisce sulla competenza in materia di diagnosi e certificazione.
- Attestato di qualifica della formazione professionale
- Da ottobre a dicembre 2005 (40h)
- Collegio dell'Ordine degli Ingegneri di Padova in collaborazione con il Dip. di Fisica Tecnica dell'Università di Padova. Corso *Progettazione di edifici ad alta efficienza energetica*
- Progettazione di edifici a basso consumo energetico
- Attestato di qualifica della formazione professionale
- Maggio e dicembre 2004
- Ufficio Aria e Rumore della provincia di Bolzano-Alto Adige (www.agenziacasaclima.it), corso base e avanzato per progettisti "*KlimaHaus-CasaClima*"
- Progettazione e realizzazione di edifici a basso consumo energetico e sostenibili
- Attestato di qualifica della formazione professionale
- Da settembre 2001 a luglio 2002
- ANAB (Ass. Nazionale Architettura Bioecologica, www.anab.it) corso base e avanzato (in due moduli) per progettisti *Architettura Naturale*.
- Progettazione e realizzazione di edifici bioecologici, bioedilizia, analisi del ciclo di vita dei materiali
- Attestato di qualifica della formazione professionale a seguito di esame finale
- Da ottobre 2001 a ottobre 2004
- Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università degli Studi di Udine. Corso di *Dottorato in Ingegneria Civile* (XXVII ciclo)
- Efficienza energetica in ambito edile, sistemi e protocolli di certificazione energetica e ambientale a scala nazionale e internazionale, costruzioni in legno, bioedilizia, sistemi di coperture ventilate, costruzione in terra (aspetti tecnologici e normativi, recupero e produzione di nuovi materiali), attività didattica sperimentale.
- Dottore di Ricerca in Ingegneria Civile
- Titolo accademico post lauream
- Da maggio 2001 ad aprile 2002
- Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università degli Studi di Udine in collaborazione con l'Ordine degli Architetti di Udine. Corso sulla *Sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi della L. 494/96 e della 626/94* (120h)
- Rischi sui luoghi di lavoro, rischi in attività di cantiere, predisposizione dei piani di sicurezza, obblighi e doveri in materia di sicurezza
- Abilitazione alla sicurezza

PUBBLICAZIONI

Articoli

Dal 1998 ad oggi ha al suo attivo una cinquantina di articoli sulle tematiche della costruzione in terra cruda, dell'architettura bioecologica, dell'efficienza energetica, della certificazione energetica e ambientale, usciti in atti di convegni, riviste scientifiche e/o tematiche.

Dal 2011 membro di redazione della rivista *A0E_A zero energia* di EdicomEdizioni per cui pubblica regolarmente (si veda sopra)

Dal 2013 è *referee* per la Rivista "SOCIETY, INTEGRATION, EDUCATION" ISSN 1691-5887.

Dal aprile 2014 è *referee* per la Rivista "SMC - Sustainable Mediterranean Construction *Land Culture, Research and Technology*" ISSN printed edition 2385-1546, ISSN on line edition 2420-8213)

Testi

- Bollini G. (a cura di), 2002, *La ricerca universitaria sull'architettura di terra. Universiterra 1*, Collana "Architettura sostenibile - documenti", EdicomEdizioni, Monfalcone (GO).
- Bollini G., Lion M., (a cura di), 2005, *La costruzione in terra cruda in Italia: verso una normativa nazionale*, vol. 1. Atti dell'audizione informale presso l'VIII Commissione parlamentare Ambiente, Territorio e LL.PP. del 2 dicembre 2003, collana "I libri di Modus vivendi", Editoriale ECO, Roma.
- Achenza M., Bollini G., Lion M., (a cura di), 2005, *La costruzione in terra cruda in Italia: verso una normativa nazionale*, vol. 2. Atti del Convegno del 12 maggio, Roma, Camera dei Deputati, collana "I libri di Modus vivendi", Editoriale ECO, Roma.
- Bollini G. (a cura di), 2006, *Costruire in terra cruda oggi*. Atti del convegno internazionale sul recupero, la tutela e la promozione della costruzione e dell'architettura in terra cruda. Novi Ligure 9-10 dicembre 2005. Collana "Architettura sostenibile - documenti", EdicomEdizioni, Monfalcone (GO).
- Bollini G. (a cura di), 2009, *Costruire in terra tra passato e futuro. Atti del primo corso di formazione tecnica organizzato dalla Provincia di Alessandria*, EdicomEdizioni, Monfalcone (GO).
- Bollini G., 2013, *Terra battuta: tecnica costruttiva e recupero*, EdicomEdizioni, Monfalcone (GO), pp. 274.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

buono
discreto
discreta

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità e competenze relazionali acquisite in diversi ambiti e da differenti esperienze:

- il lavoro di gruppo in ambito universitario (sia all'epoca degli studi che successivamente durante gli anni di dottorato);
- la partecipazione a concorsi di progettazione con colleghi, in team di progetto;
- la partecipazione in qualità di membro di giuria ad alcune commissioni di valutazione (*Premio BioCasa_Fiera di Trieste, VIII Concorso fotografico internazionale sull'Architettura di Terra, Premio per studi e ricerche sui sistemi costruttivi in terra cruda*)
- il lavoro di Direttivo in seno alle sezioni locali di associazioni quali INBAR (Istituto Nazionale Bioarchitettura, www.bioarchitettura.it) e CasaClima Network (www.casaclimanetworkvicenza.com);
- la partecipazione attiva al comitato tecnico-scientifico dell'Associazione Internazionale Città della Terra Cruda (www.terracruda.org);
- l'attività di volontariato e animazione in ambito parrocchiale e di centri di aiuto;
- l'attività sportiva di squadra (pallavolo) condotta nel periodo scolastico;

Personale inclinazione all'ascolto.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Organizzazione con una certa regolarità di corsi di formazione, convegni, attività e seminari informativi, anche per target molto diversi (bambini, cittadinanza, studenti universitari e professionisti) sulle tematiche della costruzione bioecologica, energeticamente efficiente e in terra cruda.</p> <p>Partecipazione alla stesura e ideazione di progetti di concorso per bandi di finanziamento (nazionale e UE) per le associazioni di cui faccio parte e in appoggio a P.A.</p> <p>Organizzazione e coordinamento di manifestazioni in seno ai gruppi parrocchiali, a livello locale, comunale e provinciale.</p> <p>Buona capacità di <i>problem solving</i>.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Buona conoscenza dei sistemi operativi Mac OS X , Windows W7 e del pacchetto Office.</p> <p>Software di calcolo per la valutazione e progettazione energetica degli edifici</p> <p>Confidenza con strumenti e macchinari di cantiere, nonché una buona manualità e capacità nel “fai da te”, sviluppate durante i periodi di ricerca e attività professionale in ambito di costruzione e prodotti in terra cruda.</p>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Buona capacità didattica e d’oratoria in pubblico, nonché una forte attitudine alla ricerca, soprattutto applicata. Relatrice a diversi convegni nazionali e internazionali.</p>
PATENTE O PATENTI	<p>patenta di guida B</p>
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>L’attività professionale, la ricerca, la passione per la costruzione in terra e l’appartenenza ad associazioni culturali che si interessano di sostenibilità ha portato a conoscere e stringere rapporti con alcuni esponenti (nazionali ed internazionali) di rilievo di tali ambiti (UNESCO, The Getty Conservation Institute, CRATerre, diverse università estere e italiane ecc.)</p> <p>Ciò ha portato a poter godere di una fitta rete di contatti, con cui avere continuamente scambi, informazioni e la possibilità di feedback, utili alla risoluzione di problemi/dubbi inerenti i temi comuni.</p> <p>Dal 1998 ad oggi relatore in numerosi convegni (nazionali ed internazionali) sui temi della costruzione in terra cruda e dell’architettura bioecologica. Nei medesimi settori cura di testi e pubblicazione diversi articoli.</p> <p>Dal 1999 socia di AICAT (Ass. Italiana Cultori Architettura in Terra).</p> <p>Da febbraio 2000 regolarmente iscritta all’Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Vicenza (n. 1261).</p> <p>Dal 2006 membro del comitato tecnico scientifico dell’Associazione Internazionale Città della Terra Cruda.</p> <p>Dal 2007 socia dell’Istituto Nazionale di Bioarchitettura e cofondatrice della sezione provinciale di Vicenza (segretario dal 2008 al 2010 e presidente dal 2010 a marzo 2019).</p> <p>Sempre dal 2007 iscritta e presente nell’elenco soci di ANIT (Ass. Nazionale Isolamento Termoacustico). Cofondatrice dell’associazione culturale CasaClimaNetwork Vicenza_Bassano (2011, di cui è nel direttivo).</p> <p>Dal 2016 iscritta all’albo CTU del Tribunale di Vicenza, n. 1714 e membro di Commissione Paesaggio Comune di Marostica (VI).</p> <p>Da inizi del 2018 è nell’elenco dei consulenti dell’Agenzia CasaClima, partecipanti al progetto EnergyCheck.</p> <p>Sposata dal 2001.</p>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell’art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Gaia Bollini



Cassola, 08 maggio 2019