

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GLORIA BALLADA
Indirizzo	VIA FERRERI NOLI 24, SAN PONSO, 10080, [TO]
Telefono cellulare	+ 39 347 7117299
E-mail	gloria.ballada@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	01, MAGGIO, 1989

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DA NOVEMBRE 2020 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Garant S.r.l. - Via San Francesco 23, 10086, Rivarolo C.se**
- Tipo di azienda o settore **Studio di progettazione**
- Tipo di impiego **Contratto a tempo indeterminato**
- Principali mansioni e responsabilità **Progettazione di edifici sostenibili a basso consumo energetico, Calcolo energetico degli edifici, Progettazione impiantistica. Specializzazione verso edifici residenziali.**

- Date (da – a) **DA AGOSTO 2016 A NOVEMBRE 2020**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Euclide S.r.l. - Via Vela 18, 10128, Torino**
- Tipo di azienda o settore **Società di consulenza di servizi**
- Tipo di impiego **Contratto a tempo indeterminato**
- Principali mansioni e responsabilità **Consulenza ingegneristica nel settore dell'energia, Consulenza alle P.A., Calcolo energetico degli edifici, Diagnosi energetiche, Progettazione impiantistica, Redazione offerte tecniche e gestionali per appalti pubblici.**

- Date (da – a) **DA APRILE 2015 A LUGLIO 2016**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Verde21 S.r.l. – Sede legale in via Magona, 57023, Cecina (LI)**
- Tipo di azienda o settore **Società d'ingegneria specializzata in interventi di efficientamento energetico**
- Tipo di impiego **Contratto di apprendistato**
- Principali mansioni e responsabilità **Stesura preventivi, dimensionamenti preliminari, disegni Cad, rilievi sul campo**

- Date (da – a) **DA APRILE 2015 A LUGLIO 2016**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ing. Luca Degiorgis - C.so Marconi 34, 10125, Torino**
- Tipo di azienda o settore **Studio di Ingegneria impiantistica**
- Tipo di impiego **Collaborazione per consulenza tecnica**
- Principali mansioni e responsabilità **Disegnatrice Cad, rilievi sul campo, dimensionamenti preliminari**

- Date (da – a) **DA MARZO AD APRILE 2016**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ferplant Srl – via Caluso, 10034, Chivasso (TO)**
- Tipo di azienda o settore **Sviluppo delle tecnologie per la produzione di energia da fonti rinnovabili**

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Redazione diagnosi energetiche degli immobili dell'Università di Pavia
Rielaborazione dati, modellazione energetica, proposta di interventi migliorativi
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA FEBBRAIO A MARZO 2015**
Verde21 srl – Sede legale in via Magona, 57023, Cecina (LI)
Società d'ingegneria specializzata in interventi di efficientamento energetico
Collaborazione esterna per la stesura di progetti impiantistici e preventivi
Stesura preventivi, dimensionamenti preliminari, disegni Cad, rilievi sul campo
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA LUGLIO 2014 A GENNAIO 2015**
Ing. Marco Simonetti - C.so Marconi 34, 10125 - Torino
Studio di Ingegneria impiantistica
Tirocinio post-laurea
Disegnatrice Cad, rilievi sul campo.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- LUGLIO 2014**
Ing. Luca Degiorgis - C.so Marconi 34, 10125 - Torino
Studio di Ingegneria impiantistica
Collaborazione per consulenza tecnica nel progetto di riqualificazione campo sportivo nel Comune di San Francesco al Campo
Disegnatrice Cad, elaborazione tavole di gara
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA MARZO A GIUGNO 2013 E DA MARZO AD APRILE 2011**
Studio Tecnico Associato A3 – via Rua 1, 10014, Caluso (TO)
Studio Tecnico di Architettura
Tirocinio curriculare
Progettazione, rilevazione e restituzione grafica 2D e 3D
- Altre esperienze lavorative:**
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA GIUGNO A DICEMBRE 2013**
Al Cantun, via del lago 1, Candia Canavese (TO)
Ristorante
Cameriera e barista
Servizio ai tavoli
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA MAGGIO AD AGOSTO 2007 E DA GIUGNO 2009 A MARZO 2011**
Hotel Santa Fé, via Anna Magnani 1, San Giusto Canavese (TO)
Hotel – Ristorante - Centro congressi
Cameriera e barista
Servizio ai tavoli

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Corsi di aggiornamento e formazione:

- Date (da – a) 21 e 22 febbraio 2018 (14 ore)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Formazione AiCARR:**
Calcolo dei carichi termici invernali (7 ore)
Calcolo dei carichi termici estivi (7 ore)

- Date (da – a) 21 giugno 2017 (8 ore)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Incontro tecnico Edilclima:** La diagnosi energetica: procedura operativa ed esempi pratici, per una corretta valutazione dei consumi energetici. Milano.

- Date (da – a) Marzo - giugno 2017 (12 ore)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione generale per lavoratori. (4 ore)
Corso di formazione specifica per lavoratori. (4 ore)
Corso di formazione per addetti prevenzione incendi attività rischio basso. (4 ore) Torino.

- Date (da – a) **2016 – 2017 (60 ore)**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di lingua inglese** – livello intermedio. Formazione continua individuale. Agenzia Formativa Churchill British, Torino.

- Date (da – a) 18 maggio 2016 (8 ore)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Incontro Tecnico Edilclima:** DM 26.06.2015: applicazione e conseguenze su requisiti di prestazione energetica ed APE – Nuova UNI/TS 11300-4, 5, 6 e nuova UNI 10349. Torino

- Date (da – a) 18 novembre 2015 (5 ore)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Incontro di formazione RDZ: il trattamento dell'aria e gli impianti di climatizzazione radiante per un comfort tutto l'anno. Pecetto (TO)

- Date (da – a) Da settembre a novembre 2015 (40 ore)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso: **Apprendistato professionalizzante o contratto di mestiere** – Art. 4 – D.Lgs 167/2011. Presso Forcoop. Torino

- Date (da – a) 3 febbraio 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Conseguimento dell'**Abilitazione alla professione di Architetto**, Esame di Stato di Architettura, sessione autunnale 2014. Torino

- Date (da – a) 25 marzo 2014 (4 ore)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Tecnoindagini – SicurTECTO. Corso: La sicurezza dei cantieri, prevenire lo sfondellamento e i crolli dei controsoffitti. Torino

- **Istruzione:**
• Date (da – a) **Dal 2011 a febbraio 2014**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Politecnico di Torino**, Facoltà di Architettura II, Corso di laurea magistrale in Architettura per il Progetto Sostenibile.
- Atelier per il Progetto di Restauro
- Atelier per il Progetto Urbanistico
- Atelier: il Progetto Sostenibile
- Atelier Sostenibilità Economica nel Progetto di Architettura
- Atelier Sostenibilità nel Progetto Edificio – Impianto
- Strutture
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita Laurea Magistrale in architettura
- Livello nella classificazione nazionale 110/110
 - **Progetto di tesi** **La serra bioclimatica. Evoluzione, analisi energetica dinamica e applicazioni innovative.**

- Date (da – a) **Dal 2009 a febbraio 2011**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Politecnico di Torino**, Facoltà di Architettura II, Corso di laurea triennale in Architettura per il progetto.
- Qualifica conseguita Laurea di primo livello in architettura
- Livello nella classificazione nazionale 106/110

- Date (da – a) **Dal 2004 al 2008**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Liceo Scientifico Sperimentale “P. Martinetti”** di Caluso (TO), indirizzo Arte & Design.
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale 100/100

**PRINCIPALI ATTIVITÀ
A CUI HO PRESO PARTE
2017 - 2018**

- **Consulenza alla Città Metropolitana di Torino** per la stesura del bando per la riqualificazione edilizia ed energetica dell'edificio scolastico Giolitti di Torino nell'ambito di un bando europeo.
- Proposta Tecnico Economica (PTE) nell'ambito di appalti **Consip Sie3**.
- Diagnosi Energetiche e APE degli immobili in convenzione **Consip Sie3**.
- Rilievo in sito di centrali termiche al servizio di edifici pubblici od a uso pubblico quali scuole, comuni, ospedali, centri sportivi, biblioteche.
- Stesura di relazione tecnica e tavole per la partecipazione a bandi, tra cui:
 - Gara per l'affidamento di servizi energetici con obbligo di risparmio mediante effettuazione di interventi di efficientamento energetico su immobili in uso al Dipartimento del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile ID Sigef 178 – Lotti 4-5-7-9;
 - Servizi di conduzione e manutenzione degli impianti termici di n. 5 edifici scolastici della Provincia di Ravenna.
- Diagnosi Energetiche con asseverazione di **ASL VT e ASL Roma4** con particolare attenzione al caso dell'Ospedale "Padre Pio" di Bracciano.

- 2016**
- Progettazione preliminare di impianti di climatizzazione a servizio di unità abitative di nuova costruzione e/o soggette a riqualificazione energetiche. (Impianti di produzione del calore, adduzione e scarichi, linea gas, acque piovane, VMC).
 - Collaborazione alla stesura di Diagnosi Energetiche degli edifici di proprietà dell'Università di Pavia (rilievo e diagnosi di 45 edifici).
 - Elaborazione progetti As Built.
 - Legge 10 per nuovo palazzo uffici del gruppo Reale Mutua su C.so Siccardi, Torino.
 - Preparazione documenti per registrazione di brevetti (d'idea, di design, di marchio).
 - Progetti di prototipazione (struttura e design).

- 2015**
- Rilievo di edifici e di locali tecnici, utilizzo di distanziometro laser e termocamera a infrarossi.
 - Attestati di Prestazione Energetica per unità abitative.
 - Elaborazione di materiale utile per la partecipazione a gare d'appalto:
 - Ristrutturazione ed adeguamento impiantistico dei presidi ospedalieri di Chiari e Iseo (BS);
 - Realizzazione di un centro polifunzionale a valenza socio-assistenziale sito in località capoluogo del comune di Morgex.
 - Legge 10 edifici residenziali di nuova costruzione o soggetti a ristrutturazione.
 - Preventivi di interventi di riqualificazione energetica e di installazione di impianti geotermici.
 - Grafica aziendale e pubblicitaria.

- 2014**
- Elaborazione di materiale utile per la partecipazione a gare d'appalto:
 - Riqualificazione campo sportiva nel comune di San Francesco al Campo;
 - Affidamento del Multiservizio Tecnologico e fornitura dei vettori energetici agli immobili in proprietà o nella disponibilità delle Aziende Sanitarie della Regione Lazio;
 - Affidamento del Global Service, Lotto 3 destinato all'Azienda USL 9 Grosseto;
 - Piano di efficientamento energetico dell'Azienda Ospedaliera della Provincia di Pavia.
 - Verifica crediti Leed per nuovo palazzo uffici del gruppo Reale Mutua in C.so Siccardi a Torino.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera
ma non necessariamente riconosciute da
certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE (IELTS, voto 5.0)

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

B1

B1

B1

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in
ambiente multiculturale, occupando posti in
cui la comunicazione è importante e in
situazioni in cui è essenziale lavorare in
squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Grazie alla struttura scolastica della facoltà di architettura ho sviluppato un'elevata capacità nel relazionarmi con altre persone. L'ambiente multiculturale dell'ateneo ha sviluppato notevolmente questa caratteristica comunicativa che era già presente nella mia personalità.

Le precedenti esperienze lavorative in studi di ingegneria sono state per me occasione di grande crescita professionale, mi hanno infatti trasmesso un'attenzione al dettaglio e un approccio metodologico al lavoro che prima non possedevo.

La mia attuale esperienza lavorativa infine è di impronta più aziendale: i rapporti professionali con i colleghi sono finalizzati a creare team di lavoro di volta in volta ottimali per raggiungere gli obiettivi prefissati.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari ecc.*

Sistema Operativo: Windows

Pacchetti Base: Office, Internet

Grafica: Autocad, Sketch up & Vray, Artlantis, Photoshop, Indesign.

Software tecnici:

- **Design Builder in associazione con Energy Plus;**
- **Edilclima;**
- Software per il calcolo di certificazione energetiche, calcolo termico ed igrometrico, calcolo illuminotecnico, calcolo acustico, calcolo ventilazione naturale, calcolo collettori solari, etc.

PUBBLICAZIONI:

G. Chiesa, M. Simonetti, G. Ballada - *Potential of attached sunspaces in winter season comparing different technological choices in Central and Southern Europe*
- Energy and Buildings, Volume 138, 1 March 2017, Pages 377-395.

PATENTE

Patente B, automunita.

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Castellamonte,
30/01/2023

Arch. Gloria Ballada

