

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>NEGRO FRER, CHRISTIAN</b>
Indirizzo	Via Roma 45 – 10080 Locana (TO)
Telefono	0124.83179
Fax	0124.839907
E-mail	christian@negrofrer.com
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Ivrea (TO), 02/06/1980

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

2007-2008

- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
STUDIO TECNICO ASSOCIATO CARTELLO – Valperga (TO)
- Tipo di azienda o settore  
Studio di architettura
- Tipo di impiego  
Architetto dipendente
- Principali mansioni e responsabilità  
Progettazione architettonica, redazione di progetti comunali, calcoli energetici per Relazione ex Legge 10/91

2007-2008

- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
E-CO L'EVOLUZIONE DEL COSTRUIRE – Pertusio (TO)
- Tipo di azienda o settore  
Case in legno
- Tipo di impiego  
Collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità  
Consulenza ed ottimizzazione involucro di edifici ad alta efficienza – consulenza per certificazione CasaClima

2009 → in corso

- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
**LIBERO PROFESSIONISTA CON SEDE OPERATIVA PRESSO STUDIO NEGRO FRER - VIA ROMA 45  
LOCANA (TO)**
- Tipo di azienda o settore  
Studio di architettura
- Tipo di impiego  
Titolare
- Principali mansioni e responsabilità  
Progettazione e consulenza per edifici passivi e ad alta efficienza energetica.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1994-1999

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

Istituto tecnico per Geometri "ITCG 25 APRILE" – Cuorgnè (TO)  
Maturità tecnica

1999-2007

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Facoltà di Architettura – Politecnico di Torino  
Progettazione architettonica e urbanistica  
Laurea quinquennale (ex novo ordinamento)

03-2007

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Corso ANAB di Architettura Bioecologica  
Corso di architettura ecologica e sostenibile. 88ore  
Attestato di frequenza

25.26.27-06-2008

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Agenzia CasaClima – Cuneo (CN)  
Corso base CasaClima. 16ore  
Attestato di frequenza

17.18.19-04-2008

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Rothoblaas – Cortaccia (BZ)  
Corso tecnico applicativo di carpenteria in legno per progettisti. 24 ore  
Attestato di frequenza

15.16.17-01-2009

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Agenzia CasaClima – Bolzano (BZ)  
Seminario "Costruire in legno". 16 ore  
Attestato di frequenza

05.06.10.11.12-03-2009

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Agenzia CasaClima – Bolzano (BZ)  
Corso Avanzato CasaClima. 40 ore  
Esperto CasaClima junior

<p>09.10-04-2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>TBZ – Bolzano (BZ)</p> <p>Corso PHPP. 16 ore</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<p>dal 05 al 09-10-2009</p> <p>dal 16 al 20-11-2009</p> <p>dal 30-11 al 4-12-2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>Agenzia CasaClima – Bolzano (BZ)</p> <p>Corso Consulente Esperto CasaClima con superamento esame finale. 120 ore</p> <p>Consulente Esperto CasaClima</p>
<p>27.28-09-2010</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>Agenzia CasaClima – Bolzano (BZ)</p> <p>Seminario impianti per una CasaClima. 16 ore</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<p>21-03-2011</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>Agenzia CasaClima – Bolzano (BZ)</p> <p>Corso Blower Door test. 8 ore</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<p>02/12/2011</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>Agenzia CasaClima – Assago (MI)</p> <p>Corso Acustica. 8 ore</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<p>19.20/04/2012</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>Dartwin – Verona (VE)</p> <p>Corso calcolare i ponti termici mediante analisi bidimensionale agli elementi finiti con software Mold Simulator. 16 ore</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<p>01.02/02/2013</p> <p>07.08.09.14.15.16.21.22.23/02.2013</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>Zephir – sede Rockwool via Londonio Milano (MI)</p> <p>Corso CEPH Certified Passive House Designer con superamento esame finale internazionale a Pergine Valsugana (TN) il 09/03/2013. 88 ore</p> <p>Progettista certificato Passivhaus</p>

<p>11.12/02/2014</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Agenzia CasaClima – Bolzano (BZ)</p> <p>Corso Verifica termo igrometrica stazionaria e dinamica. 16 ore</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<p>24.26.31/03/2014      02/04/2014</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Dipartimento SUPSI – Manno (CH)</p> <p>Corso base Minergie 32 ore</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<p>27/03/2015</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Posaclima – presso Straudi SRL Verona (VE)</p> <p>Corso esperto posatore PosaClima e riqualificatore del foro finestra. 8 ore</p> <p>Tecnico esperto per riqualificazione del foro finestra.</p>
<p><b>ORGANIZZAZIONE EVENTI, CORSI, CONVEGNI</b></p>	
<p>20/11/2013</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>	<p>Relatore al convegno Banca Mediolanum – Rivarolo Canavese (TO)</p> <p>Detrazioni fiscali: un'occasione per riqualificare in modo consapevole il proprio immobile</p>
<p>29/11/2013</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>	<p>Relatore al convegno Banca Mediolanum – Bollengo (TO)</p> <p>Detrazioni fiscali: un'occasione per riqualificare in modo consapevole il proprio immobile</p>
<p>03.04/04/2013</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>	<p>Relatore al convegno Zephir per Lupak Metal – Saronno (VA)</p> <p>Casa passiva: introduzione al concetto di edificio passivo, requisiti energetici, strumenti e modalità di calcolo</p>
<p>28/05/2013</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>	<p>Relatore al convegno Rotary Alto Canavese – San Giusto Canavese (TO)</p> <p>Edilizia sostenibile e protocollo CasaClima</p>
<p>22/06/2013</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>	<p>Visita in cantiere con network CasaClima – Pont Canavese (TO)</p> <p>Visita in cantiere fabbricato oggetto di riqualificazione energetica con ampliamento in standard passivo</p>

- |   |   |
|---|---|
| <p>09/04/2014</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>       | <p>Relatore convegno Azero Tour tappa di Torino</p> <p>Progettare e costruire edifici a energia quasi zero</p>  |
| <p>08/05/2014</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>       | <p>Relatore incontro aperto al pubblico a La Loggia (TO)</p> <p>Progettare e costruire edifici a energia quasi zero</p>   |
| <p>07.08.09/11/2014</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul> | <p>Studio Negro Frer – Guerra SRL a Bollengo (TO) e Chiaverano (TO)</p> <p>Passive house days – villa unifamiliare in fase di certificazione Passivhaus a Chiaverano (TO)</p> |
| <p>18/12/2014</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>       | <p>Seminario Naturalia BAU a Rivarolo Canavese (TO)</p> <p>Principi costruttivi del tetto a regola d'arte: tetti a bassa pendenza e tetti in legno piani</p>                  |
| <p>17/04/2015</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>       | <p>Relatore al convegno presso la fiera Expotorre – Torre San Giorgio (CN)</p> <p>Edifici ad energia zero: 3 esempi in Alto Canavese</p>                                      |
| <p>05/06/2015</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evento o ente organizzatore</li> <li>• Argomento trattato</li> </ul>       | <p>Abitare A+ presso Duclos legnami – Aosta (AO)</p> <p>Il sistema Posaclima per serramenti ad alta efficienza energetica.</p>  |

**CAPACITA' E COMPETENZE  
PROFESSIONALI**

Madrelingua	Italiana
Altra lingua	Francese
Computer e software	OTTIMA CONOSCENZA DI: PACCHETTO OFFICE PROGRAMMI DI DISEGNO: AUTOCAD - SKETCHUP - ALLPLAN PROGRAMMI DI CONTABILITA': PRIMUS PROGRAMMI SPECIFICI PER CASE PASSIVE: PHPP – ECOTECT - PROCASACLIMA PROGRAMMI SPECIFICI PER L'ANALISI ENERGETICA: MOLD SIMULATOR – FRAME SIMULATOR – HELIODON – TERMUS PROGRAMMI PER GRAFICA 3D: CINEMA 4D
Attrezzatura specifica	Datalogger per misurazione temperatura, umidità, CO2 Puntatore con screening punto di rugiada

**PRINCIPALI CONSULENZE PER  
EDIFICI AD ALTA EFFICEINZA**

2008 Casa privata a Valperga (TO) – Consulenza per certificazione per CasaClima classe A in legno

2009 Casa privata a Mongardino (AT) – Consulenza per certificazione per CasaClima classe A in legno

2010 Edificio scolastico a Rivarolo Canavese (TO) – Calcolo energetico di scuola a basso consumo

2011 Casa privata a San Colombano Belmonte (TO) – Consulenza per realizzazione CasaClima classe A



Casa privata a Rivarolo Canavese (TO) – Consulenza per realizzazione CasaClima classe A



Complesso residenziale a Bruino (TO) – Ottimizzazione energetica per primo edificio a livello nazionale certificato ESIT Molto Buono



Palazzina uffici a Caselle (TO) - Calcolo energetico

Edificio residenziale multipiano a Rivarolo Canavese (Torino), 90 alloggi – Consulenza per prima certificazione combinata CasaClima ESIT. **CasaClima Classe A, ESIT Molto Buono**



2012

Edificio residenziale multipiano a Chivasso (TO), 70 alloggi – Calcolo energetico di palazzina residenziale a basso consumo

Palazzina per uffici a Caselle (TO) – Calcolo energetico

PalaOlimpico (TO) – Consulenza energetica per riduzione consumi

2014

Villaggio residenziale a Torino (TO) – Consulenza energetica per costruzione in standard passivo

Casa privata a San Martino Canavese (TO) – Consulenza per ristrutturazione edilizia ed efficientamento energetico

Casa privata a San Giusto Canavese (TO) – Consulenza per nuova villa unifamiliare a basso consumo

Villaggio residenziale a Torino (TO) – Consulenza energetica per costruzione in standard passivo





**PROGETTAZIONE EDIFICI AD  
ALTA EFFICIENZA**

2011

Casa privata a Locana (TO) – Progettazione energetica ed esecutiva di casa a basso consumo in legno



2012

Casa privata a Chiesanuova (TO) - Progettazione e realizzazione CasaClima classe Gold



2013

Palazzina uffici a Castellamonte (TO) – Riquilificazione energetica e architettonica: riduzione consumi 90%. Certificazione CasaClima R







Casa privata a Pont Canavese (TO) – Progetto di ristrutturazione edilizia e risanamento energetico di fabbricato anni '80 in standard passivo. Progetto interni.





2014

Casa privata a Chiaverano (TO) – Progettazione e realizzazione, certificazione **Passivhaus**



"Bosco della Bella" a Monteggio (Svizzera) – Progetto preliminare per complesso ricettivo in standard passivo



Casa privata a Locana (TO) – Progettazione d'interni e risanamento energetico

