FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

CANDIDO BOTTIN

10 VIA BOTTEGHE - 10060 - SCALENGHE - TORINO

11/E VIA SPALLANZANI – 10134 - TORINO

011/4273847 - 346/1475619

candidobottin@libero.it

Italiana

18/03/1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di

lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

01/01/1995 - attuale

Architetto Libero professionista

Architettura

Libero professionista

Titolare di studio tecnico di Architettura

01/06/1989 - 31/12/1994

Tecnostudio Arch. Michele Vescovi

Architettura

Collaboratore tecnico

Redazione di progetti di architettura

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

 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 (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pagina 1 - Curriculum vitae di [BOTTIN Candido] 01/10/1984 - 03/03/1992

Politecnico di Torino - Facoltà di Architettura

Corso Laurea in Architettura

Laurea Magistrale

1

01/10/1979 - 30/06/1984

Liceo Scientifico M. Curie di Pinerolo

Scuola media superiore

· Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Diploma scuola media superiore

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

ITALIANA

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

INGLESE

· Capacità di lettura

Intermedio Intermedio

Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

Intermedio

PERSONE.

CAPACITA' DI LAVORO IN GRUPPO, ANCHE CON PERSONE DI VARIA CULTURA E NAZIONALITA'

CAPACITA' DI ORGANIZZAZIONE AUTONOMA DEL TEMPO LAVORATIVO E IN COORDINAMENTO CON ALTRE

OTTIMA CAPACITA' DI UTILIZZO DI APPARECCHIATURE SPECIFICHE E DEL PC, OTTIMA CONOSCENZA DEI

PROGRAMMI TECNICI SPECIFICI PER L'ARCHITETTURA E DI QUELLI STANDARD

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.

> CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente B - automunito

Pagina 2 - Curriculum vitae di [BOTTIN Candido]

ULTERIORI INFORMAZIONI

Laureato in Architettura presso il Politecnico di Torino nel febbraio 1992 discutendo una tesi dal titolo "L'architettura religiosa barocca in Scalenghe", relatore Prof. Paola PELLEGRINI, in cui si effettuava una fondamentale ricerca su un edificio religioso sconosciuto di Gian Giacomo Plantery che è la chiesa parrocchiale di S. Maria Assunta in Scalenghe.

Abilitato alla professione di Architetto con esame di stato nella prima sessione 1993 ed iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino nel marzo 1993.

Abilitato alla funzione di coordinatore per la sicurezza con corso di 120 ore frequentato presso il Comitato Paritetico Territoriale di Torino.

Iscritto all'elenco dei professionisti in materia energetica della Provincia di Torino.

Iscritto all'Elenco Regionale dei Certificatori Energetici della Regione Piemonte al n. 100222.

Iscritto all'Elenco Regionale dei Certificatori Energetici della Regione Liguria.

Iscritto all'Elenco degli Esperti di Certificazione Ambientale Protocollo ITACA.

PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 1989 al 1995 ha collaborato presso lo studio dell'Arch. Michele Vescovi di Beinasco partecipando a numerosi progetti di architettura residenziale ed industriale.

Dal 1993 al 1995 ha svolto attività di libero professionista in collaborazione con gli Arch. Michele Vescovi e Natale Vadalà.

Dal 1995 svolge attività come libero professionista singolo, occupandosi di progettazione architettonica, strutturale e impiantistica.

Dal 1999 al 2007 ha svolto, contestualmente all'attività professionale, incarichi di direttore tecnico di alcune società di costruzioni con particolare funzione di coordinamento tecnico-amministrativo di cantieri pubblici in Piemonte.

Dal 2004 al 2006 ha svolto anche l'attività di responsabile della sicurezza per un importante gruppo di costruzioni torinese.

Dal 2008 ha sviluppato tematiche legate alla riqualificazione energetica degli edifici occupandosi di qualificazione e certificazione energetica.

Dal 2014 si è occupato di diversi progetti di architettura montana, intervenendo particolarmente nella Val Pellice.

Nel 2017 in collaborazione con A&T Progetti ha partecipato alla stesura dello studio di fattibilità per la ciclovia Eurovelo 8 e negli anni seguenti ha predisposto diversi progetti per interventi ciclabili nell'area del pinerolese.

ALLEGATI

Elenco dei progetti principali

- 1997 Progetto architettonico e strutturale per costruzione della biblioteca comunale di Scalenghe.
- 1997-98 Progetto architettonico e strutturale per costruzione di villa privata a Scalenghe.
- 1998-2001 Piano di Recupero nel centro storico di Pinerolo "Via Magistra plani et burgi".
- 2003-04 Progetto architettonico e strutturale per ristrutturazione di ex mulino a Scalenghe.
- 2003 Progetto architettonico per la ristrutturazione della Cascina Michelina a Pinerolo.
- 2004-06 Progetto architettonico e strutturale per ristrutturazione di villa privata a Luserna S. Giovanni.
- 2005-06 Lavori di completamento del centro sportivo di Roccabruna (come direttore tecnico impresa costruttrice).
- 2006-07 Lavori di costruzione social-housing a Castellar (come direttore tecnico impresa costruttrice.
- 2006-07 Progetto di ampliamento urbano a Morahalom (Ungheria).
- 2007-10 Progetto architettonico e strutturale per ristrutturazione e ampliamento di condominio nel centro storico di Pinerolo.
- 2008 Progetto architettonico di edificio condominiale a S. Pietro Val Lemina.
- 2008-09 Lavori di ristrutturazione stabilimenti Michelin di Torino e Cuneo (come direttore tecnico impresa costruttrice).
- 2008-09 Lavori di ristrutturazione stabilimenti Annovati di Frossasco e Luserna S. Giovanni (come direttore tecnico impresa costruttrice).
- 2009-10 Progetto strutturale di ristrutturazione edificio civile a Luserna S. Giovanni.
- 2011-12 Progetto di recupero di ex opificio industriale a Torre Pellice.
- 2012 Progetto strutturale per ristrutturazione edificio civile a Pontecurone.
- 2013 Progetto architettonico e strutturale per ristrutturazione di baita montana a Pinasca.
- 2014 Progetto architettonico per ristrutturazione di baita montana a Pinasca.
- 2014 Partecipazione al concorso per la nuova biblioteca di Briosco.
- 2014-2015 Progetto architettonico e strutturale per ristrutturazione e ampliamento della Miizoun Peyrota a Bobbio Pellice di proprietà CAI Uget Valpellice.
- 2015 Progetto antincendio rifugio Lago Verde a Prali di proprietà Cai Valgermanasca.
- 2015 Progetto architettonico e strutturale di ristrutturazione edificio civile a Luserna S. Giovanni.
- 2015 Proposta di valorizzazione dell'ex caserma Bochard di Pinerolo come polo dei mestieri e dei saperi (con il gruppo T.A.C.).
- 2015 Staziona, progetto di valorizzazione degli edifici ferroviari dismessi sul tratto della ex ferrovia Airasca-Moretta. (con il gruppo T.A.C.)
- 2015-16 Progetto esecutivo per ampliamento e ristrutturazione antincendio del rifugio Willy Jervis a Bobbio Pellice di proprietà CAI Uget Valpellice.
- 2015-16 Progetto architettonico per ristrutturazione del Bivacco Soardi a Bobbio Pellice di proprietà CAI Uget Valpellice.
- 2016 Studio di fattibilità per la ciclovia Eurovelo 8 nel tratto Torino-Limone P.te, in Associazione temporanea professionale con gli studi A&T Progetti, Agenzia Lamoro, Seacoop.
- 2017-18 Progetto esecutivo per riqualificazione funzionale del rifugio Barbara Lowrie a Bobbio

- Pellice di proprietà CAI Uget Valpellice.
- 2017-18 Progetto esecutivo per manutenzione straordinaria del rifugio Battaglione Aplini Monte Granero a Bobbio Pellice di proprietà CAI Uget Valpellice.
- 2017-18 Progetto esecutivo per manutenzione straordinaria del rifugio Casa Canada a Frossasco di proprietà CAI Pinerolo
- 2017-18 Progetto esecutivo per riqualificazione funzionale del rifugio Città di Ciriè a Balme di proprietà CAI Ciriè.
- 2018 Progetto esecutivo per riqualificazione energetica della Scuola Elementare di Borriana.
- 2018 Progetto esecutivo per riqualificazione energetica della palestra della Scuola media di Trinità in collaborazione con A&T Progetti.
- 2018 Progetto architettonico per riqualificazione energetica del centro sportivo di Salmour in collaborazione con A&T Progetti.
- 2018-19 Progetto e direzione lavori per opere di manutenzione stradale del Comune di Volvera in collaborazione con A&T Progetti.
- 2019 Progetto esecutivo per interventi di realizzazione percorsi ciclabili nel Comune di Airasca.
- 2019 Progetto preliminare per lo studio di percorsi ciclabili nel Comune di Buriasco.
- 2019 Diagnosi energetiche di edifici 6 edifici condominiali a Borgaretto, Torino, Trofarello.
- 2019 Progetto architettonico e strutturale per ristrutturazione di immobile residenziale a Scalenghe.
- 2020 Progetto preliminare per la nuova sede del CAI di Gavirate (VA)
- 2020 Progetto esecutivo e DL per riqualificazione energetica di immobile residenziale a Orbassano.
- 2020 Progetto esecutivo per riqualificazione energetica di immobile residenziale a Passerano Marmorito.
- 2021 Progetto di riqualificazione energetica di immobile residenziale a Bruino.
- 2021 Progetto di riqualificazione energetica di immobile residenziale a Passerano Marmorito.
- 2021 Progetto di riqualificazione energetica di immobile residenziale a Poirino.
- 2021 Progetto di riqualificazione energetica di immobile residenziale a Poirino.
- 2021 Progetto di riqualificazione energetica di immobile residenziale a Torino.
- 2021 Progetto di riqualificazione energetica di immobile residenziale a Meana di Susa.
- 2021 Progetto di riqualificazione energetica di immobile residenziale a Orbassano.
- 2021 Progettazione definitiva esecutiva e DL per la riqualificazione energetica della Palestra Comunale di Narzole.
- 2022 Studio di fattibilità per realizzazione di pista ciclabile nel Comune di Scalenghe.
- 2022 Studio di fattibilità per realizzazione di percorsi ciclabili nei Comuni di Scalenghe, Buriasco, Pinerolo.
- 2022 Progettazione preliminare e definitiva per la realizzazione del centro Polifunzionale di Narzole in ATP con A&T progetti, Ing. Riccardo Porcù.
- 2022 Progettazione preliminare e definitiva per la realizzazione dell'Asilo Nido di Narzole in ATP con A&T progetti, Ing. Riccardo Porcù.
- 2022 Progetto di riqualificazione energetica di immobile residenziale a Torino.
- 2022 Progetto di riqualificazione energetica di immobile residenziale a Piea.
- 2022 Progetto di ristrutturazione di baita montana a Settimo Vittone.

- 2022 Progetto di fattibilità tecnica per la riqualificazione energetica del palazzetto dello sport di Lessona.
- 2023 Progetto di ristrutturazione sede Onlus a Venaria Reale.
- 2023 Progettazione definitiva e esecutiva per la realizzazione di percorsi ciclabili nei Comuni di Scalenghe, Buriasco, Pinerolo in ATP con Arch. Massimiliano Clara e Arch. Giovanni Alifredi.
- 2023 Progettazione preliminare e definitiva e esecutiva per la realizzazione dell'Asilo Nido di Narzole in ATP con A&T progetti, Ing. Riccardo Porcù.