

ARCH. PAOLA BERTA



DATI ANAGRAFICI

Nata a Cuorgnè (To) il 24 maggio 1955
Residente in Strada Moncalvo, 90 – 10024 MONCALIERI
Tel. 011/6968502 0338/9613110
pberta33@gmail.com – p.berta@architettitorinopec.it

TITOLI

Laurea in Architettura conseguita il 04.12.81 presso il Politecnico di Torino con votazione 108/110

Iscrizione all'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino dal 1983 n° 1988

Vincitrice di concorso ordinario a cattedre per l'insegnamento delle materie COSTRUZIONI, TECNOLOGIA DELLE COSTRUZIONI – DISEGNO TECNICO (classe A016 ora A037) negli Istituti Tecnici per Geometri nel 1984

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Docente ordinario di ruolo a tempo indeterminato dal 1984 presso l'I.T.G. "C. e A. di CASTELLAMONTE" – Grugliasco.

Nuovo Ordinamento C.A.T. : PROGETTAZIONE COSTRUZIONI IMPIANTI – GESTIONE CANTIERE E SICUREZZA

Responsabile area tecnica dei Corsi per Geometri a curvatura sportiva dal 2003.

Respondibile Alternanza Scuola Lavoro ex L. 107/2015 corsi C.A.T.
Capo Dipartimento Costruzioni Estimo Topografia Diritto dal 2017 al 2022

Progetto, direzione lavori e redazione computi metrici estimativi e contabilità per ristrutturazioni di residenze private in Torino – Zona Centrale Urbana Storica e zona collinare

Redazione di computi metrici estimativi per la partecipazione a gare di appalto a licitazione privata per la costruzione di edifici residenziali nella provincia di Torino

Direzione di cantiere, contabilità di cantiere e gestione economica mediante EDP per edifici residenziali (case a schiera, palazzine pluripiano e case unifamiliari) costruiti nella provincia di Torino

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo ristrutturazione con restauro conservativo immobile Via Clemente, 3 Torino, direzione lavori e contabilità

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per Casa Ferrero (civile abitazione unifamiliare) in Orbassano, direzione lavori e contabilità

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per Casa Frandina (civile abitazione pluripiano bifamiliare) in Torino, direzione lavori e contabilità

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per Casa De Carlo (restauro conservativo con ampliamento in Comunità Montana) in Frazione Basinatto di Chiusa San Michele, direzione lavori e contabilità

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per Casa D'Andrea (restauro conservativo con ampliamento in zona di vincolo paesaggistico) in Frazione S. Bernardino di Trana, direzione lavori e contabilità

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per Casa Vecchione, Casa Moretti, Casa Arca Verner (restauro conservativo con ampliamento in zona di vincolo paesaggistico) in Torino, direzione lavori e contabilità

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo impianto di caldaia a biomasse e collettori solari (progetto pilota ENEA) in Mathi Canavese, direzione lavori e contabilità

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo impianto di caldaia a biomasse e collettori solari (progetto pilota ENEA) in Mathi Canavese, direzione lavori e contabilità

Progetto per realizzazione di parco naturale con relativi percorsi e attrezzature all'interno della proprietà Giacoleto Massano – Reg. Collaschero 1 – Mathi (To)

Progetto definitivo ed esecutivo per Casa Giovinco (civile abitazione pluripiano unifamiliare con sistemazioni area esterna e piscina) in Beinasco, direzione lavori e contabilità; interior design per i piani seminterrato, terreno, primo

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo ristrutturazione casa parrocchiale e oratorio Parrocchia Immacolata Concezione e S. Giovanni Battista - Torino

Riconversione energetica e recupero architettonico Casa O'Mahony Brizio – Str. Val Pattonera 21 – Torino

Riconversione energetica e recupero architettonico Casa Mainero – Str. Maddalene 120 – Moncalieri con rimodulazione spazi verdi esterni in zona di vincolo paesaggistico

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo ristrutturazione con riqualificazione energetica Casa CANOBBIO – Borgio Verezzi (Sv)

Studio di fattibilità per ristrutturazione con riqualificazione energetica casa CIARLO GIARELLI – Chiomonte

Ristrutturazione per adattamento L. 13/89 casa ROTELLA BARILARI – Torino

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo ristrutturazione con riqualificazione energetica Casa BOTTIGLIERI FRANCHINI – ZUCS – Torino

Interior design casa Monziani – Torino

Interior design casa Tibo – Torino

Interior design casa CIARLO ZANUSSO - Bardonecchia

Fondazione Soul Jewels Re Design

ESPERIENZA INFORMATICA/ LINGUISTICA

ECDL
AUTOCAD 2022
ACCA PRIMUS – CERTUS
Lingua Francese parlata a scritta
Lingua Inglese PET/B2

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

Forum Internazionale sugli Impianti Sportivi (CONI)
Torino, 20/21/22 ottobre 2005

Progettazione e realizzazione dei tappeti erbosi naturali (CONI)
Tirrenia, 27/29 gennaio 2006

Progettare gli impianti sportivi (CONI)
Roma, 2/3 novembre 2006

Progettazione e realizzazione dei manti erbosi artificiali (CONI)
Milano, 1 / 2 dicembre 2006

Redazione e gestione del piano di sicurezza ed emergenza per gli impianti sportivi (CONI)
Roma, 4/5 maggio 2007

Sistemi energetici avanzati nell'edilizia sportiva (CONI)
Roma, 23 novembre 2007

Coperture e grandi luci per gli impianti sportivi (CONI)
Roma, 14/15 dicembre 2007

Recupero edilizio e messa a norma di impianti sportivi, riconversione ad uso sportivo di strutture esistenti (CONI)
Roma, 5/6 giugno 2008

2° Forum Internazionale sugli Impianti Sportivi (CONI)
Torino, 3/4/5 luglio 2008

La sicurezza negli impianti sportivi – CONI SERVIZI Roma – 12 aprile 2013

Il giardino verticale – O.A.T. 10 maggio 2013

Principi per una progettazione green – C.C.I.A. 21 novembre 2013

Edifici intelligenti: tecnologie per costruire il futuro – O.A.T. 5 dicembre 2013

ABITARE SOSTENIBILE – C.C.I.A. Maggio 2014/Dicembre 2018

Abilitazione Coordinamento Sicurezza 120 ore - AIFES 2020

Formatore qualificato sicurezza - AIFES 2021

CSE CSP cantieri Torino/Bergamo/Genova - Studio G*AA Torino dal 2022

CSE CSP Hotel via Milano 10 - TO; LES ARCHES 33 - TO; Isolato Santa Croce - Via Basilica/via Egidi - TO; via Bogino 25 - TO; via Mentana 15 - TO; via P.pe Amedeo 11 - TO

