

Francesco Bermond des Ambrois
FBdA Fabbrica di Architettura


BIM ORIENTED



CURRICULUM VITAE

informazioni personali

Francesco Bermond des Ambrois
Via Susa 6, 10138, Torino, Italia
t: +39 011 4384006 +39 335 5419302
m: francesco@fbda.it
w: www.fbda.it
nazionalità: italiana
data di nascita: 01/08/1966

svolgimento della professione dell'architetto in qualità di libero professionista, entro una struttura propria, in collaborazione con altri professionisti.
Progettazione architettonica e coordinamento progettuale in ambiti residenziali, terziari, in siti sotto vincolo SBAAP, e direzione dei lavori per l'esecuzione delle opere inerenti

percorso professionale

fonda ARCHICURA nel 1995 che dirige con Paolo e Ugo Dellapiana fino al 2014.
Nel 2014 nasce FBdA Fabbrica di Architettura, di nome e di fatto.
L'esperienza maturata nello svolgere incarichi a seguire il processo dalla concezione alla realizzazione dei fabbricati, trova in Fabbrica di Architettura la sua completa realizzazione.
Progettazione Integrata, multidisciplinarietà, coordinamento a tutti i livelli e in tutte le fasi, controllo del processo, per una architettura pensata e realizzata.
Lo studio attento che porta dalla Saggezza del Dubbio, alla Certezza della Conoscenza e della Tecnologia

1993 **Abilitazione all'esercizio professionale**
06/1993 | Torino

1995 **Iscrizione all'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino**
Matr. n. 3698 | Torino

1995 **Archicura**
nascita dello studio professionale con l'arch. Paolo Dellapiana e l'arch. Ugo Dellapiana | Torino

2014 **FBdA – Fabbrica di Architettura**
creazione del network di progettazione | Torino

2016 **Focus "BIM" e "Restauro" Ordine Architetti Torino**
debutto partecipazione | Torino

istruzione e formazione

1985 **Diploma di maturità scientifica**
Liceo scientifico "Antonio Gramsci" | Ivrea, TO

1992 **Laurea in architettura**
Bruno, arch. Delio Fois, votazione conseguita: 102/110 | Torino

conoscenze linguistiche

Francese: buona conoscenza, parlato e scritto

Inglese: buona conoscenza, parlato e scritto

- 1995 **nascita Archicura**
- 1998 **nuovo ospedale si Alba-Bra | Verduno, CN**
 concorso europeo, gruppo di progettazione: arch. A. Zublena (Parigi), arch. U. Camerino (Venezia), studio Archicura (Torino), per progetto definitivo ed esecutivo. Progetto vincitore. Attualmente in fase di realizzazione. Superficie costruita: 80.600 mq; volume costruito: 300.000 mc; progetto strutture: SIMETE s.n.c. (TO); progetto impianti: Ing. Giuseppe Forte, Alba (CN), STEAM s.r.l. (PD)
- 1999 **“Casa esercizi spirituali” | Loc. Altavilla, Alba, CN**
 ristrutturazione del complesso di Altavilla, commissionato dalla Curia di Alba; progetto preliminare, esecutivo e direzione lavori. Superficie ristrutturata: 4.451 mq; volume ristrutturato: 13.300 mc; progetto strutture: Ing. Paolo Minuto, Alba (CN); progetto impianti: Ing. Edoardo Rivetti, Alba (CN)
- 2000 **sala ipogea per la “Casa esercizi spirituali” | Loc. Altavilla, Alba, CN**
 nuova sala conferenze ipogea, commissionato dalla Curia di Alba; progetto preliminare, esecutivo e direzione lavori. Superficie costruita: 430 mq; volume costruito: 1.700 mc; progetto strutture: Ing. Paolo Minuto, Alba (CN); progetto impianti: Ing. Edoardo Rivetti, Alba (CN)
- 2001 **cascina Adelaide | Barolo, CN**
 ampliamento di cascina esistente; progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori. Superficie costruita: 1.472 mq; volume costruito: 6.624 mc; progetto strutture: Ing. Paolo Minuto, Alba (CN); progetto impianti: Ing. Edoardo Rivetti, Alba (CN)
- complesso per il nuovo edificio viaggiatori della stazione di Porta Susa | Torino**
 gruppo di progettazione: Arch. Kisho Kurokawa KCAA (TOKIO), capogruppo; Hank Cheriex managing director KCAA; Arch. Akira Kumazawa KCAA; Arch. Yasuki Sakurai KCAA; Studio ARCHICURA (Torino); OVE ARUP Partners Engineering (London); ing. Giuseppe Forte Impianti Guarene (CN); progetto impianti: Ing. Edoardo Rivetti, Alba (CN)
- 2003 **ristrutturazione e ampliamento ufficio vendite e magazzino | Alba, CN**
 ampliamento di edificio artigianale esistente e ristrutturazione interna; progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori. Superficie costruita: 1.000 mq; volume costruito: 4.865 mc
- nuova sede impresa Barberis | Alba, CN**
 nuovi uffici e sede centrale dell'impresa di costruzioni Barberis; progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori. Superficie costruita: 1.700 mq; volume costruito: 680.00 mc
- 2004 **centro direzionale amministrativo Banca Sella | Biella**
 nuova sede centrale ed uffici; progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori. Superficie costruita: 19.438 mq; volume costruito: 68.033 mc; progetto strutture: Ing. Pierluigi Violetto (TO); progetto impianti: Ing. Giuseppe Forte, Alba (CN)

2005

centro diurno per disabili | Vezza d'Alba (CN)

nuovo centro per l'accoglienza di disabili; progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori. Superficie costruita: 766 mq; volume costruito: 1.947 mc; progetto strutture: Ing. Massimo Cirio, Alba (CN); progetto impianti: Ing. Edoardo Rivetti, Alba (CN)

palestra fisiatrice | Rodello d'Alba (CN)

ampliamento di struttura sanitaria esistente; progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori. Superficie costruita: 303 mq; volume costruito: 1.105 mc; progetto strutture: Ing. Massimo Cirio, Alba (CN); progetto impianti: Ing. Giuseppe Forte, Alba (CN)

2006

nuovo complesso parrocchiale del Mussotto | Fraz. Mussotto, Alba (CN)

nuova chiesa e nuova canonica; progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori. Superficie costruita: 500 mq; volume costruito: 2.000 mc; progetto strutture: Ing. Paolo Minuto, Alba (CN). Ing. Massimo Cirio, Alba (CN); progetto impianti: Ing. Francesco Gobino, Alba (CN)

ex lanificio Maurizio Sella | Biella

ristrutturazione di edificio storico e sua trasformazione in polo logistico ed università aziendale, servizi per la formazione professionale e foresteria per accoglienza; progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori. Attualmente in fase di realizzazione. Superficie lotto: 22.850 mq (di cui 9.000mq area giardino); superficie ristrutturata: 11.065 mq; volume ristrutturato: 45130 mc; progetto strutture: Ing. Pierluigi Violetto (TO); progetto impianti: STD project (TO), Ing. B. Marcon (TO)

hotel "I Castelli" | Alba (CN)

soprelevazione di edificio esistente tramite una struttura leggera coperta; progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori. Attualmente in fase di realizzazione. Superficie costruita: 544,5 mq; volume costruito: 1.632 mc; progetto strutture: Studio Tecnico Associato Domini-Ing. G.Chiavarino, Geom. D. Pressenda, Alba (CN); progetto impianti: Ing. Giuseppe Forte, Alba (CN)

nuovi uffici per la tipografia "L'Artigiana" | Alba (CN)

nuovo edificio per uffici; progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori. Superficie costruita: 506 mq; volume costruito: 2.000 mc; progetto strutture: Ing. Paolo Minuto, Alba (CN); progetto impianti: Geom. Roberto Vola, Alba (CN)

2007

nuova sede Fratelli Mollo S.p.a. | Alba (CN)

nuovo edificio per uffici e capannone a destinazione artigianale e commerciale; progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori. Superficie costruita: 8.700 mq; volume costruito: 82.650 mc; progetto strutture: Ing. Reggio, Alba (CN); progetto impianti: Ing. Edoardo Rivetti, Alba (CN)

nuovo insediamento produttivo | Emirati Arabi Uniti

progetto per il nuovo Home Appliance Manufacturing Complex; progetto preliminare. Superficie costruita: 309.000 mq

2008

ampliamento della San Cassiano | Alba (CN)

ampliamento di capannone industriale e ristrutturazione del blocco uffici, entrambi esistenti; progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori. Superficie costruita: 1785 mq

nuovo edificio residenziale | Alba (CN)

realizzazione di nuovo edificio residenziale monofamiliare sulle colline di Alba; progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori. Superficie costruita: 167 mq; volume costruito: 500 mc; progetto strutture: Ing. Massimo Cirio

nuovo edificio residenziale | Diano d'Alba, (CN)

realizzazione di nuovo edificio residenziale di otto appartamenti; progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori. Superficie costruita: 662 mq; volume costruito: 2.052 mc; progetto strutture: Ing. Massimo Cirio; progetto impianti: Ing. Edoardo Rivetti

affittacamere Fava | Verduno (CN)

nuovo edificio privato ad uso ricettivo, in prossimità del nuovo Ospedale Alba-Bra, 12 camere. Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori

F.lli Mollo | Alba (CN)

ristrutturazione di edificio commerciale. Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori

2009

intervento residenziale e terziario | Fraz. Mussotto, Alba (CN)

realizzazione di quattro edifici residenziali con annessi spazi commerciali e verde: progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori. Superficie costruita: 17.000 mq; Volume costruito: 51.000 mc

intervento residenziale | Alba (CN)

realizzazione di due edifici residenziali con annessi spazi verdi: progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori. Superficie coperta: 1.100 mq

nuovo edificio residenziale per 4 unità | Diano d'Alba (CN)

realizzazione di nuovo edificio residenziale di otto appartamenti; progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori

2010

F.lli Mollo | Alba (CN)

ristrutturazione di una distilleria esistente con cambio di destinazione d'uso. Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori

Selmi group | Fraz. Mussotto, Alba (CN)

ristrutturazione di edifici artigianali e residenziali. Progetto

asilo Miroglio | Alba (CN)

ristrutturazione totale ed ampliamento dell'esistente Asilo Miroglio. Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori

ex area Enel | Alba (CN)

ristrutturazione di palazzina uffici. Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori.

- 2011 **edificio residenziale | Voze, Noli (SV)**
ristrutturazione di un'edificio rurale con la realizzazione di n 2 unità abitative. Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione artistica
- piano di recupero in centro storico | Alba (CN)**
redazione di piano di recupero, con il restauro di un ex opificio e la realizzazione di residenze
- 2012 **restauro conservativo Palazzo Bricherasio | Torino**
direzione dei lavori: site management e coordinamento progettazioni specialistiche su progetto di AMDL, architetto Michele Delucchi - Milano
- nuovo edificio residenziale a Portobello di Gallura | Tempio (SS)**
Progetto preliminare e definitivo; iter autorizzativo
- piano di recupero in centro storico | Rosta (TO)**
redazione di piano di recupero per la realizzazione di nuovi edifici terziari e residenziali finalizzati ad originare un nuovo centro urbano
- 2013 **nuova sede Egea | Alba (CN)**
ristrutturazione di palazzina uffici. Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori.
- realizzazione di studio medico odontoiatrico | Torino**
ristrutturazione radicale di spazio per la realizzazione di studio dotato di n. 6 sale operatorie. Progetto preliminare, progetto definitivo, direzione dei lavori, coordinamento generale delle forniture e dell'installazione delle attrezzature mediche
- edificio residenziale in centro storico | Rivoli (TO)**
ristrutturazione di casa a ballatoio su tre piani e sistemazione dei cortili interni all'isolato. Progetto preliminare, definitivo, esecutivo
- 2014 **nascita FBdA – Fabbrica di Architettura**
- ex lanificio Maurizio Sella | Biella**
realizzazione di masterplan per il riuso di un antico complesso vincolato alla soprintendenza
- edificio residenziale e terziario in centro storico | Savigliano (CN)**
ristrutturazione di edificio storico su piazza di 4 piani e sistemazioni interne, per un uso terziario e residenziale. Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori. Cantiere in corso
- studio medico odontoiatrico | Torino**
progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori e coordinamento
- 2015 **lotto di completamento 4° piano Palazzo Bricherasio | Torino**
direzione dei lavori: site management e coordinamento progettazioni specialistiche su progetto di AMDL, architetto Michele Delucchi - Milano
- 4° lotto ex lanificio Maurizio Sella | Torino**
progetto preliminare

nuovo edificio residenziale a Portobello di Gallura | Tempio (SS)

progetto esecutivo ed esecuzione delle opere - in corso

restauro di casello ferroviario | Mortola, Ventimiglia (IM)

restauro conservativo di un casello ferroviario per la realizzazione di una residenza estiva

edificio residenziale in centro storico | Rivoli (TO)

esecuzione delle opere, direzione lavori e coordinamento generale - in corso

2016

casa controluce | Jovençon (AO)

progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori - in corso

complesso storico "Il Palazzone" | Biella

progetto di restauro e risanamento conservativo per uffici direzionali, foresterie e servizi comuni. Collaborazione e coordinamento progetto preliminare di AMDL, architetto Michele Delucchi - Milano.

Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori

chiusura terrazzo sede Banca Sella | Biella

progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori

palestra di roccia indoor | Biella

studio di fattibilità in collaborazione con l'arch. Francesca Chiorino

2017

complesso storico "Il Palazzone" lotti aggiuntivi | Biella

progetto di restauro e risanamento conservativo per uffici direzionali, l'autorimessa e la serra. Collaborazione e coordinamento progetto preliminare di AMDL, architetto Michele Delucchi - Milano.

Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori

Il castello e il passaggio tra le mura | Comune di Ivrea

realizzazione di opere infrastrutturali finalizzate al collegamento di aree urbane separate da cinta muraria seicentesca.

Studio di fattibilità

Il convento dei frati francescani minori | Caluso

Concorso internazionale di progettazione - Terzo classificato

Studio medico odontoiatrico | Ivrea

Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori

Edificio storico in via De Sonnaz a firma Pietro Fenoglio | Torino

Manutenzione straordinaria involucro edilizio, progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori

Villa in regione San Girolamo | Biella

Progetto di rifunionalizzazione, piano primo, edifici di servizio, aree a parco, arredo e allestimento degli interni.

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori