



B&B

Progetti

YOUR IDEAS
BUILT TO LAST

Milano
Pescara
Torino



INDICE

01

ABOUT

02

VALORI

03

SERVIZI

04

PROGETTI

05

CLIENTI

ABOUT

Ingegneria e architettura, inquadrata nelle prassi del project management, si incontrano per ripensare la sostenibilità e progettare l'efficienza.

Le **competenze** e l'**esperienza** che abbiamo acquisito nei diversi ambiti della nostra professione, unitamente a una riconosciuta **affidabilità**, ci permettono di occuparci di **progettazione integrata**, con un particolare focus su progettazione architettonica, progettazione strutturale, project management ed ingegneria dei costi. Concentrandoci sulle nuove tendenze stilistiche, tecnologiche e metodologiche del nostro mercato, sia in ambito pubblico che privato, sappiamo capire e intercettare le **esigenze dei nostri clienti** per trasformarle in progetti innovativi, sostenibili, personalizzati e di alta qualità. Durante l'iter progettuale e di realizzazione, gestiamo tutti gli attori della filiera ottimizzando le soluzioni progettuali da adottare nel rispetto dei *triple constraints* (**costi, tempi e qualità**), degli **obiettivi** e dell'**ambito di progetto**.

La competenza della nostra squadra rappresenta la vera forza della nostra azienda, la spinta propulsiva che ci consente di essere sempre un passo avanti nell'innovazione e di cogliere tutte le opportunità che il futuro del nostro settore ci riserva. **Investiamo tempo e risorse in formazione e aggiornamento** perché crediamo che il sapere sia il patrimonio più prezioso e che le competenze giuste, in mano alle persone giuste, possano davvero fare la differenza per chi sceglie di lavorare con noi.

L'ESPERIENZA E LE CAPACITÀ DI OGGI, LA SOSTENIBILITÀ DEGLI EDIFICI DI DOMANI.

Vogliamo essere un **punto di riferimento** per la **progettazione di soluzioni di ingegneria e architettura d'eccellenza**, offrendo **servizi di alta qualità** supportati da **strumenti di elaborazione tecnologicamente avanzati**. L'obiettivo che ci poniamo è quello di contribuire alla realizzazione di **edifici belli, innovativi e sostenibili** e che permettano alle generazioni attuali e future di vivere all'interno di **spazi green, smart e razionali**. Il nostro è un **approccio progettuale interdisciplinare, personalizzato, incentrato sulla fattibilità e sulle esigenze della committenza**, un approccio in cui la **sostenibilità economica, sociale e ambientale** e la **piena funzionalità degli edifici** diventano **obiettivi concretamente realizzabili**.



Sei Milano, Milano, Italia

Tecnologia e innovazione sono al centro del nostro lavoro: le **competenze** di cui disponiamo e l'**eccellenza** dei nostri **servizi di progettazione multidisciplinare** ci consentono di ottenere la **completa soddisfazione dei nostri clienti**. Ci prendiamo cura di tutta la **filiera del settore delle costruzioni**, affinché i progetti dei nostri committenti si muovano all'interno di una cornice fatta di **efficienza, efficacia e sostenibilità**.

*We make sustainability happen.
Professionalità eccellenti applicate a
progetti innovativi e su misura per il
futuro dell'ambiente costruito.*



Sei Milano, Milano, Italia

UNA STORIA DI ECCELLENZA

Costituita nel 2009 sulla base di un'intuizione di Giampiero Brioni, **B&B Progetti** è specializzata nell'ingegnerizzazione dei progetti di **Architettura e di Ingegneria Civile, nell'Ingegneria dei Costi e nei servizi di Project & Construction Management**. Convinti sostenitori della filosofia "Kaizen" intesa come efficace approccio alla gestione per la qualità, operiamo secondo un **Sistema di Qualità Aziendale** ai sensi della **UNI EN ISO 9001** e, nell'ottica del miglioramento continuo, abbiamo conseguito la certificazione **UNI/PdR 74:2019** relativa ai nostri **processi BIM** e stiamo lavorando per introdurre i **criteri ESG** nella nostra organizzazione.

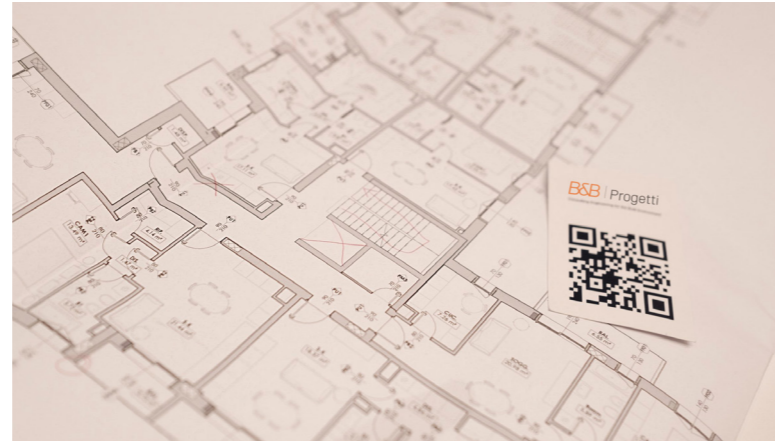
La nostra **proposta** al mercato non è di tipo generalista ma, al contrario, **di tipo specialistico**. Siamo convinti che non sia possibile fare tutto ma che sia necessario fare tutto il possibile per garantire servizi specifici al massimo livello.

Attualmente operiamo su **quattro sedi in Italia**, di cui due a **Milano**, una a **Pescara** e una a **Torino**. L'esperienza, la qualità del nostro servizio e la capacità di sviluppare progetti cuciti sulle esigenze dei nostri clienti ci hanno permesso di crescere esponenzialmente negli ultimi anni, con oltre **250 progetti** realizzati in **meno di otto anni** e una squadra di professionisti che si è allargata fino a raggiungere 35 collaboratori dislocati nelle varie sedi, oltre a varie realtà specializzate in specifici ambiti tecnico-scientifici e facenti parte in maniera stabile del nostro network professionale.



M.I.C., Milano, Italia

VALORI



AFFIDABILITÀ

Attraverso un'analisi accurata delle esigenze del cliente, una pianificazione dettagliata e un monitoraggio costante, costruiamo relazioni fiduciarie durature, garantendo eccellenza in ogni fase del progetto.

RISPETTO PER LE PERSONE

Crediamo nell'eccellenza attraverso la collaborazione inclusiva, sostenendo la crescita dei talenti con formazione continua e promuovendo l'inclusione e la parità di genere.

INNOVAZIONE

Il nostro approccio innovativo, supportato da una squadra dinamica, anticipa le tendenze di mercato e offre soluzioni all'avanguardia. Con la metodologia BIM, gestiamo progetti con precisione, riducendo errori e costi.

TRASPARENZA

Promuoviamo onestà e trasparenza con collaboratori e *stakeholder*, credendo che solo con dialogo aperto e correttezza si possano costruire partnership durature e significative.

QUALITÀ SU MISURA

Con competenze specialistiche e attenzione alla personalizzazione, gestiamo progetti complessi traducendo i bisogni dei clienti in soluzioni innovative e di valore.

CREDIAMO IN UN DOMANI MIGLIORE E FACCIAMO IL NOSTRO LAVORO CON METODOLOGIE E STRUMENTI CHE LO RENDANO DAVVERO POSSIBILE, FACENDOCI PROMOTORI DELLA TUTELA DELL'AMBIENTE, DEL BENESSERE SOCIALE E DELLA CREAZIONE DI VALORE A LUNGO TERMINE.

LA SOSTENIBILITÀ. CONCRETA.

La **sostenibilità** costituisce un'opportunità per **innovare le tecnologie edilizie** in un'ottica sempre più **rispettosa dell'ambiente e delle persone**. Il potenziale motore di una crescita sostenibile passa, infatti, anche attraverso l'edilizia e siamo convinti anche nel mercato delle costruzioni l'adozione di **tecnologie e metodologie efficienti** sia una delle chiavi principali per **competere e per sostenere la crescita economica**. **Innovazione, competenze e integrazione** sono i mezzi attraverso i quali fare un **uso più oculato delle risorse, aumentare l'efficienza energetica delle costruzioni, attuare processi di recupero e riciclo**.

L'**investimento in ricerca e sviluppo** di soluzioni che comportino efficienza energetica e risparmio diviene quindi il modo migliore per **ridurre le emissioni di gas serra e aumentare la competitività economica nel settore delle costruzioni**. Inoltre, **tecniche costruttive sostenibili** consentono di **ridurre i costi di gestione degli edifici e di aumentarne il valore**. In tal senso condividiamo il parere del **Green Building Council Italia** secondo il quale gli **immobili progettati secondo i criteri di sostenibilità** risultano essere così confortevoli da **aumentare la produttività degli utenti che li vivono**.

L'edilizia diventa il campo dove mettere a frutto la creatività, il design e le innovazioni tecnologiche disponibili sul mercato. **B&B Progetti, quindi, è impegnata a reinventare il processo costruttivo** a partire dalla progettazione e dalla scelta delle **tecniche realizzative e dei materiali** da impiegare e tutto ciò pensando all'edificio secondo il **principio della circolarità**.



Palazzina Lericci, Milano, Italia

SERVIZI



COMPETENZE, PROCESSI E IMMAGINAZIONE, UNITI PER PROGETTARE LO SVILUPPO SOSTENIBILE E DARE FORMA AL FUTURO.

Dalla progettazione architettonica e strutturale fino all'ingegneria economica, passando per il project management, la direzione lavori e il Building Information Modeling (BIM): abbiamo il know-how in grado di soddisfare le richieste dei nostri clienti e offrire un servizio di eccellenza.

COST MANAGEMENT

Competenza e metodo per massimizzare i ritorni degli investimenti mitigando i rischi. Con competenza e metodo, aiutiamo i nostri clienti a creare strategie di intervento efficaci che consentano di massimizzare il valore degli investimenti mitigando i rischi.

PROJECT MANAGEMENT

Affidabilità massima e supporto costante in ogni fase del progetto. Una gestione avanzata e orientata ai risultati ci permette di fornire affidabilità e supporto costante in ogni fase del ciclo di vita del progetto, nel massimo rispetto di tempi, costi e qualità.

DIREZIONE DEI LAVORI

Supervisione costante e controllo economico rigoroso nella fase di realizzazione del progetto. L'esperienza e la competenza maturata ci permettono di essere un partner perfetto nelle fasi realizzative del progetto grazie ad una supervisione dettagliata e ad un controllo economico sistematico.

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

Con un approccio olistico al progetto di architettura, trasformiamo la visione del cliente in realtà progettando spazi sostenibili e funzionali che migliorano la qualità della vita dei fruitori e rispondono alle esigenze della clientela più esigente.

PROGETTAZIONE STRUTTURALE

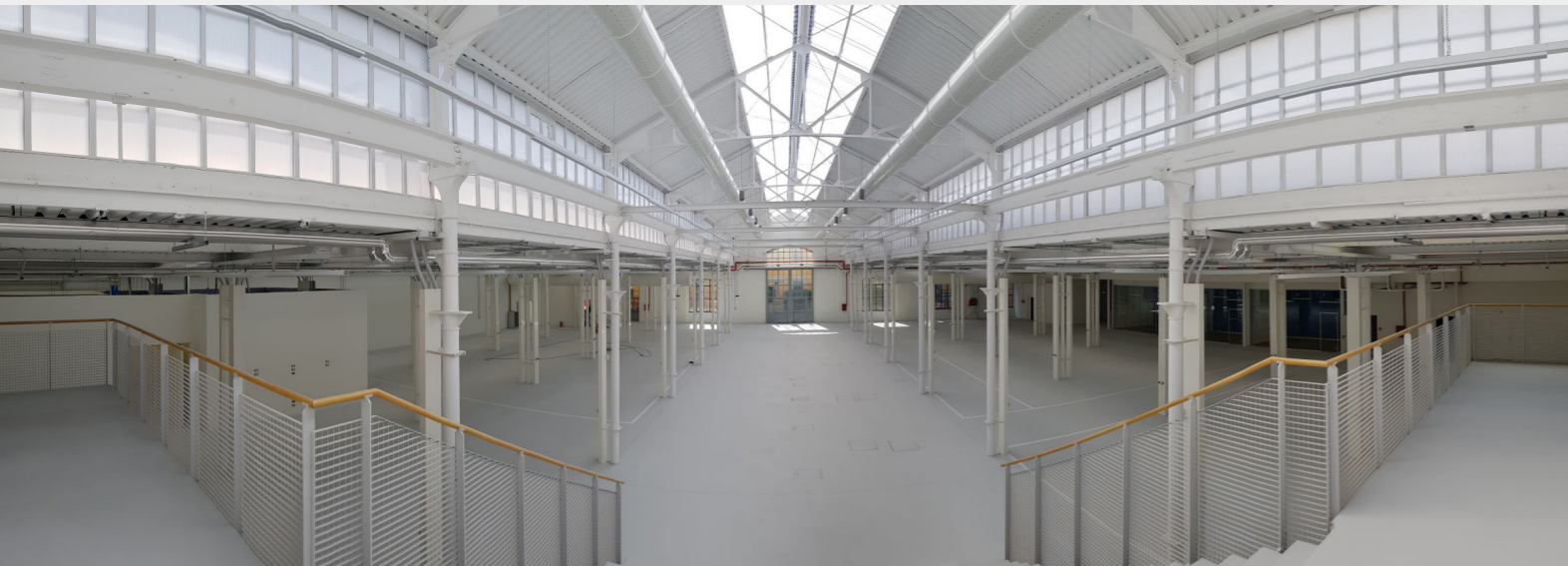
Con grande esperienza ed un approccio integrato alla progettazione strutturale, lavoriamo per soluzioni innovative ed efficienti, contraendo i tempi di realizzazione e risolvendo anche le sfide più complesse.

SERVIZI ALLE IMPRESE DI COSTRUZIONI

Combinando competenze tecniche avanzate, esperienza sul campo e tecnologie innovative, supportiamo le imprese nella creazione di offerte competitive, fornendo supporto continuo e una gestione efficiente dell'offerta.



PII Moneta, Milano, Italia



Padiglione 8 - Campus Durando, Politecnico di Milano, Milano, Italia

BIM

Le competenze maturate in ambito BIM da oltre 10 anni, ci permettono di aiutare i nostri clienti a migliorare l'efficienza del processo decisionale, ridurre i costi operativi e mitigare i rischi, rispettando budget e obiettivi.

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

La nostra esperienza nell'ambito di sostenibilità ci permette di essere un partner affidabile nelle attività di consulenza e supporto per l'ottenimento dei crediti LEED, per l'implementazione di procedure di compensazione ed analisi LCA.

RISK MANAGEMENT

Il nostro approccio multidisciplinare, sistematico e strutturato ci consente di identificare, valutare e gestire i rischi in tutte le fasi del ciclo di vita del progetto, ottimizzando gli investimenti grazie alla riduzione ed al governo delle incertezze.

PROGETTI



Palazzina Lerici, Milano, Italia



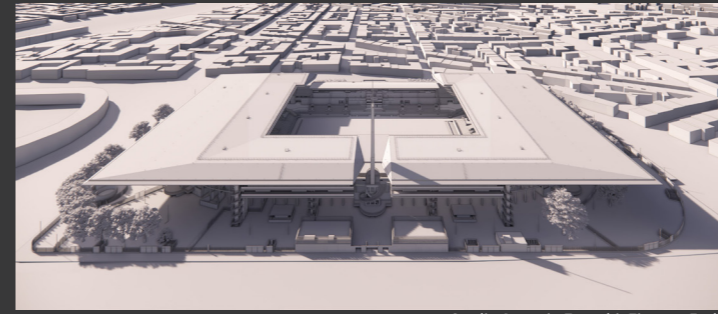
La Collina degli Studenti, Milano, Italia



MI.C, Milano, Italia



Sei Milano, Milano, Italia



Stadio Artemio Franchi, Firenze, Italia



Consolato Generale del Perù, Milano, Italia



Sei Milano, Milano, Italia



M.I.C., Milano, Italia

INDICE PROGETTI

Intervento edilizio in Via Fuggi, 38	20	Intervento edilizio in Via Arrivabene, 14	72
Intervento edilizio in Via Rosellini, 12-14	22	SeiMilano Comparto T	74
Intervento edilizio in Via Trezzo D'Adda, 14	24	Intervento edilizio in Via Mancini, 1	76
Caserma Salsa	26	Padiglione B8	78
Intervento edilizio in Via Bistolfi, 31	28	Intervento edilizio in Viale Certosa, 135	80
Ex Macello	30	The Student Hotel	82
Incanto	32	Villa Capponi	84
Casa-studio nel Parco del Campo dei Fiori	34	VP22	86

Rotor Tower	36	Pil Via T. Moneta	88
Stadio A. Franchi Firenze	38	Sarca 223	90
Intervento edilizio in Via Comelico, 41	40	Intervento edilizio in Via Bramante	92
Fondazione TOG	42	Cascina Merlata	94
Intervento edilizio in Piazza Tirana, 24	44	ANGST	96
Palazzina Lerici	46	Palazzo del parco	98
Torre-Hotel FFM	48	Complesso "Ex consorzio agrario"	100
Realizzazione di spazi espositivi	50	Intervento edilizio in Via Barsanti	102
Teatro Ringhiera	52	Intervento edilizio in Via Quadrio	104

SeiMilano Comparto R1 e R2	54	Consolato Generale del Perù	106
Intervento edilizio in Via Teocrito, 56	56	Intervento edilizio in Via Serlio	108
Villa unifamiliare in Alassio	58	Borgo Porretta	110
M.I.C	60	La Città dello Sport	112
La collina degli studenti	62	Centro fai-da-te "OBI"	114
Certosa reale di Collegno	64	Uffici di Piano Expo 2015	116
Edificio 4	66	Megastore Benetton	118
Hippodhome	68	Museo Civico Floriano Bodini	120
Intervento edilizio in Via Cefalonia, 18	70	Centro ippico "Il Tiglio"	122



Progettazione architettonica di Studio Calzoni Architetti

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA FIUGGI, 38

La progettazione di dettaglio per le imprese di costruzioni

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Borio Mangiarotti S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

2 770 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un nuovo complesso immobiliare a destinazione residenziale posto in una zona di sviluppo di Milano.

🕒 2024 - in corso

TEAM DI PROGETTO

- BBC Progetti S.t.p.
- Calzoni Architetti
- Coprat Soc. Coop.
- MiTecno S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione definitiva avanzata (architettonica)
- Progettazione esecutiva (architettonica)
- Quantity surveying
- BIM Management
- Coordinamento generale del progetto



Progettazione architettonica di Lombardini 22

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA ROSELLINI, 12-14

Progettazione costruttiva per gli edifici a destinazione residenziale

CLIENTE

Sercos S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Kryalos S.g.r.


ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

7 000 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Rifunzionalizzazione di un edificio esistente a uso uffici con conversione a residenze.

 2023 - in corso

TEAM DI PROGETTO

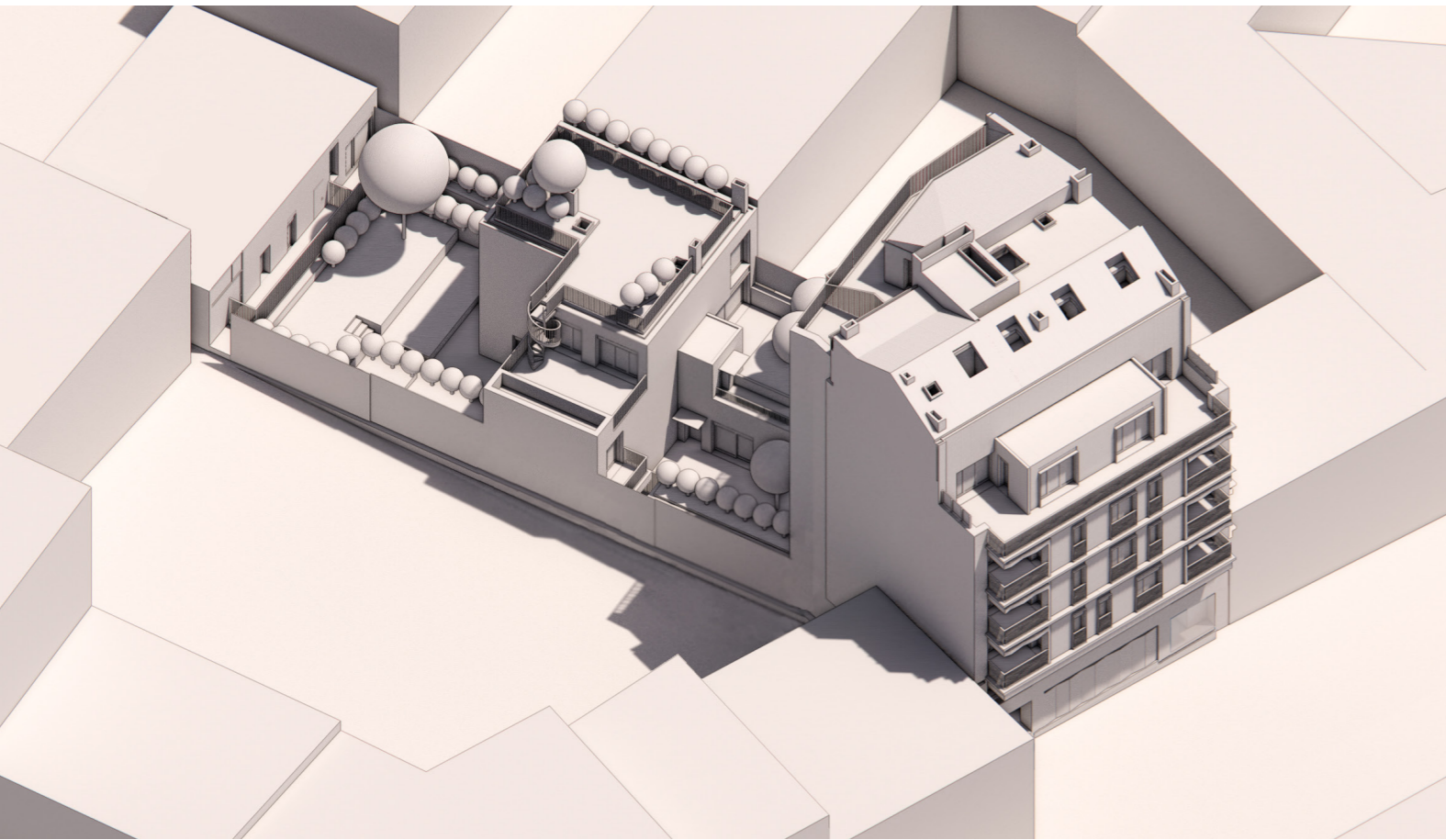
- BE.ST - Belingard Stefano Architects
- Currie & Brown S.r.l.
- Lombardini 22 S.p.a.
- Studio SPS S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-built

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA TREZZO D'ADDA, 14

L'ingegnerizzazione nelle iniziative immobiliari a destinazione residenziale



Progettazione architettonica di Studio Calzoni Architetti

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

T14 S.r.l.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

3 000 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto riguarda la realizzazione di un complesso residenziale composto da due strutture distinte, suddivise in 7 piani fuori terra per la struttura principale e 3 piani fuori terra per la struttura secondaria, oltre due piani interrati estesi su tutta la superficie del lotto di intervento.

🕒 2023 - in corso

TEAM DI PROGETTO

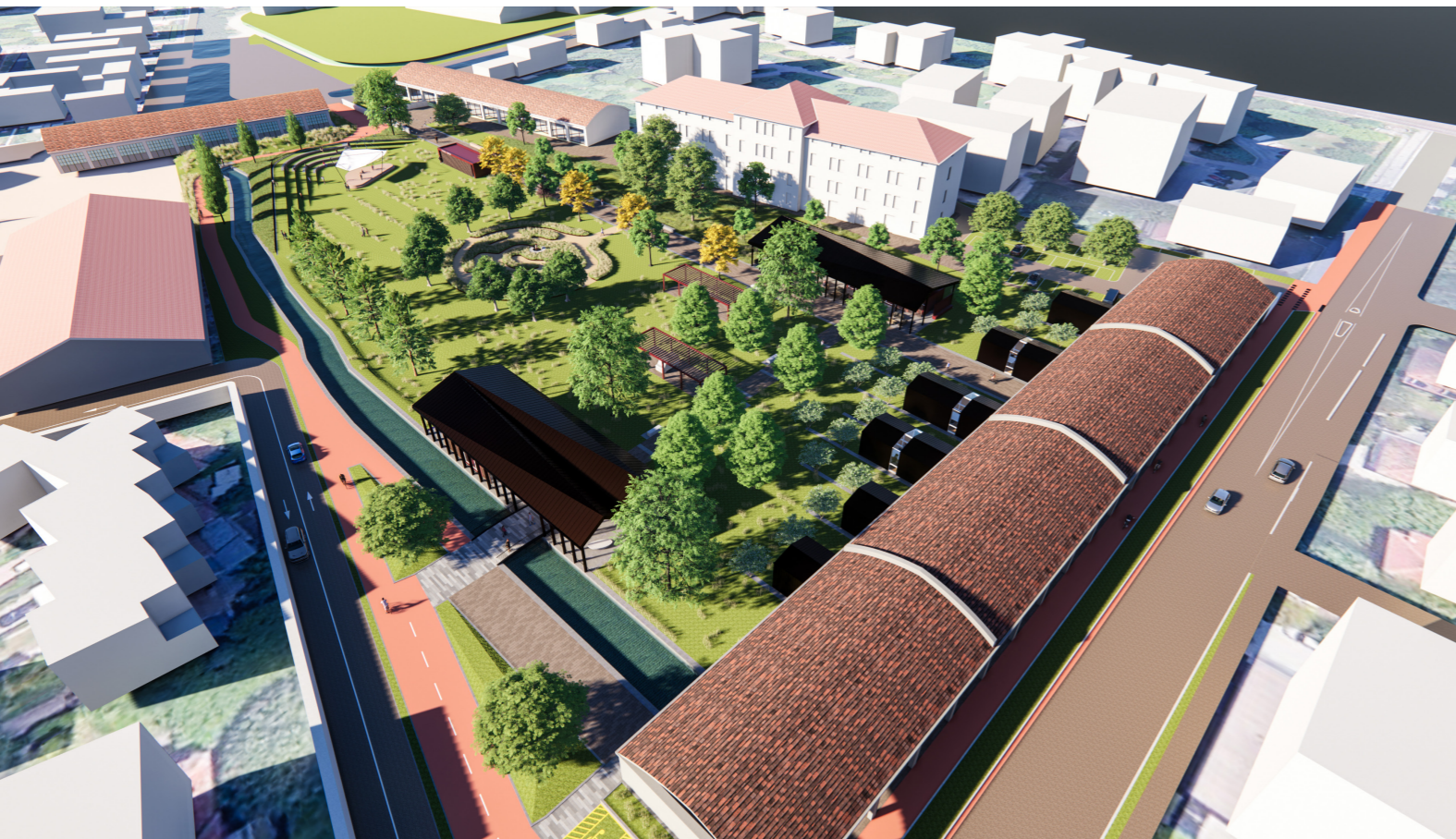
- Calzoni Architetti
- Coprat Soc. Coop.
- Struttura Continua S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-built

CASERMA SALSA

Il BIM per le opere pubbliche



Progettazione architettonica di H&A Associati S.r.l.

CLIENTE

Comune di Treviso

PROMOTORE DELL'OPERA

Comune di Treviso

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

2 045 m² ca.

 Treviso, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto riguarda il recupero e la valorizzazione della Caserma Salsa al fine di valorizzare la struttura e farne un punto di riferimento per la collettività.

 2023

TEAM DI PROGETTO

- Dott. Pietro Zangheri
- H&A Associati S.r.l.
- Pool Engineering S.r.l.
- Prisma Engineering S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- BIM Management
- Modellazione BIM

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA BISTOLFI, 31

L'approccio multidisciplinare per l'ingegnerizzazione dei progetti



Progettazione architettonica di Beretta Associati S.r.l.

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Natissa S.g.r.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

12 000 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto riguarda la realizzazione di un complesso residenziale composto da sei edifici a torre.

TEAM DI PROGETTO

- BBC Progetti S.r.l.
- Beretta Associati S.r.l.
- Coprat Soc. Coop.
- Politecnica S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

🕒 2021 - in corso

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione definitiva avanzata (architettonica)
- Progettazione esecutiva (architettonica)
- Progettazione costruttiva (architettonica)
- Quantity surveying
- BIM Management
- Coordinamento generale del progetto
- Coordinamento in fase di cantiere

EX MACELLO

La riqualificazione architettonica per preservare il valore storico, culturale ed estetico degli edifici ci adattandoli alle nuove esigenze della collettività



Progettazione architettonica di Atelier Traldi

CLIENTE


Comune di Busto Arsizio (VA)

PROMOTORE DELL'OPERA

Comune di Busto Arsizio (VA)

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

4 520 m² ca.


 Busto Arsizio, Italia

DESCRIZIONE

L'immobile è stato oggetto di una gara d'appalto integrato per le attività di progettazione ed esecuzione di lavori di conservazione, adeguamento architettonico, strutturale ed impiantistico, al fine di dotare l'edificio di nuove funzionalità a carattere sociale, culturale e scolastico.

NATURA DELL'INCARICO

- BIM Management
- Modellazione BIM
- Quantity surveying

 2023 - in corso

TEAM DI PROGETTO

- Arch. Alessandro Maria Coletti
- Arch. Alessandro Semigiro
- Arch. Giovanni Daniele Malaguti
- Atelier Traldi
- Dott. Giorgio Cardin
- Ing. Alessandro Placci
- La Fontana Società Cooperativa S.r.l.
- R2M Solution S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

INCANTO

Un centro di eccellenza del "food&beverage" sul Lago Maggiore



Progettazione architettonica di H&A Associati S.r.l.

CLIENTE


H&A Associati S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

Lago K Invest GmbH S.r.l.


ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

680 m² ca.

 Brezno di Bedero, Italia

DESCRIZIONE

Ristrutturazione di un edificio sito sul Lago Maggiore (Brezno di Bedero) finalizzata alla creazione di una struttura da destinarsi a ristorante e attività correlate.

 2023 - in corso

TEAM DI PROGETTO

- H&A Associati S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione strutturale
- Progettazione impiantistica
- Progettazione economica
- Direzione Lavori

CASA-STUDIO NEL PARCO DEL CAMPO DEI FIORI

Alte performance energetiche in un edificio di grande semplicità



Progettazione architettonica di B&B Progetti S.r.l.

CLIENTE

Privato

PROMOTORE DELL'OPERA

Privato

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

200 m² ca.

 Varese, Italia

DESCRIZIONE

Realizzazione di un nuovo edificio ad alta prestazione energetica da destinarsi a residenza e studio professionale.

 2022 - 2023

TEAM DI PROGETTO

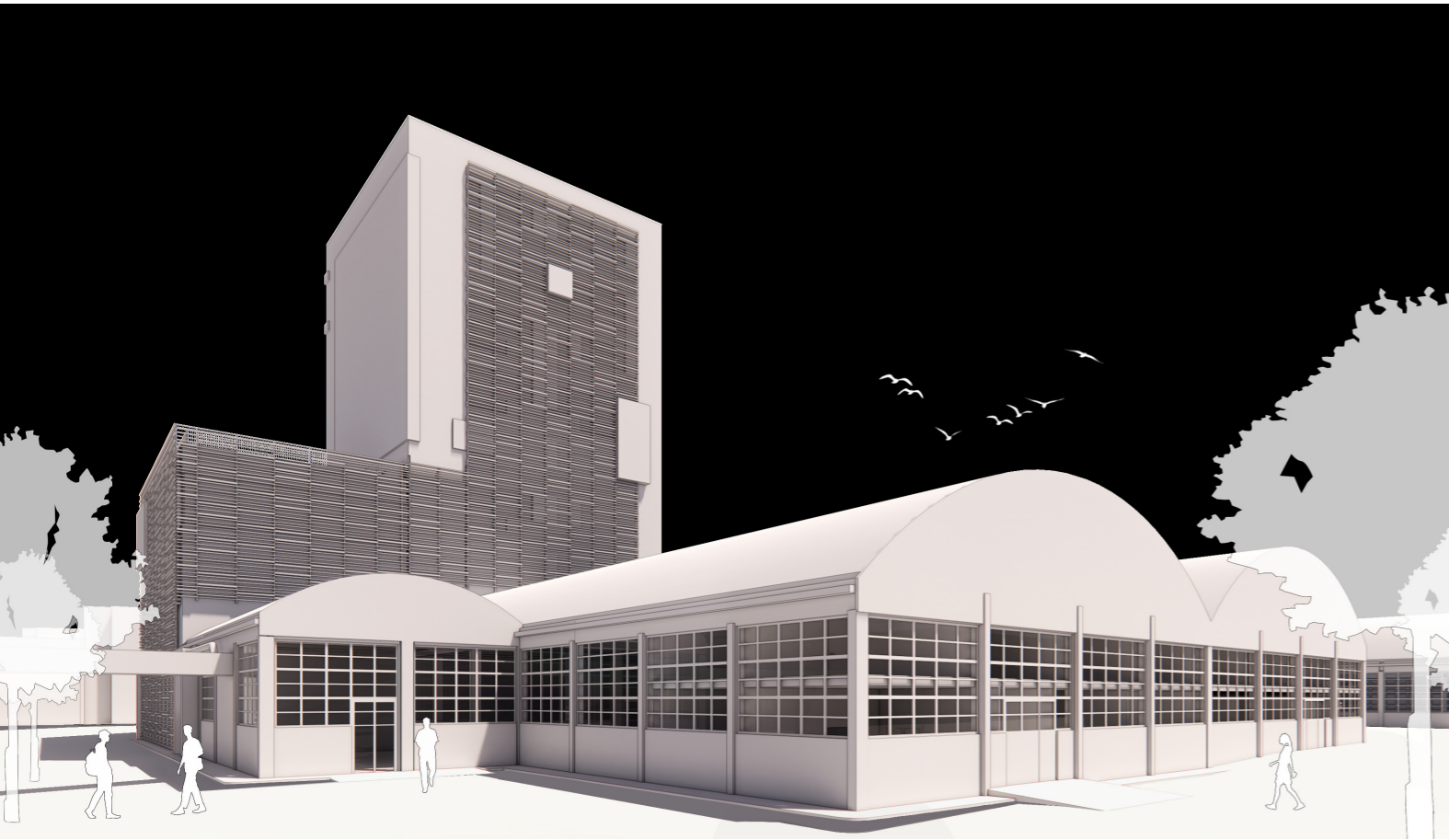
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione preliminare (architettoneca, strutturale, impiantistica)
- Progettazione definitiva (architettoneca, strutturale, impiantistica)
- Progettazione esecutiva (architettoneca, strutturale, impiantistica)
- Quantity surveying
- Direzione Lavori
- Realizzazione As-built

ROTOR TOWER

Un'architettura al servizio della ricerca per il Dipartimento di Ingegneria Aerospaziale del Politecnico di Milano



Progettazione architettonica di ABDR Architetti Associati

CLIENTE

Notarimpresa S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Politecnico di Milano

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

4 300 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

L'intervento consiste nella realizzazione di un nuovo laboratorio sperimentale denominato "Rotor Tower" per il Dipartimento di Ingegneria Aerospaziale del Politecnico di Milano ed è ubicato nel Campus Bovisa – La Masa, parte del polo didattico di Milano-Bovisa.

TEAM DI PROGETTO

- ABDR Architetti Associati S.r.l.
- Ing. Michele Camisani
- Ing. Guido Restieri
- Progettisti S&C S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

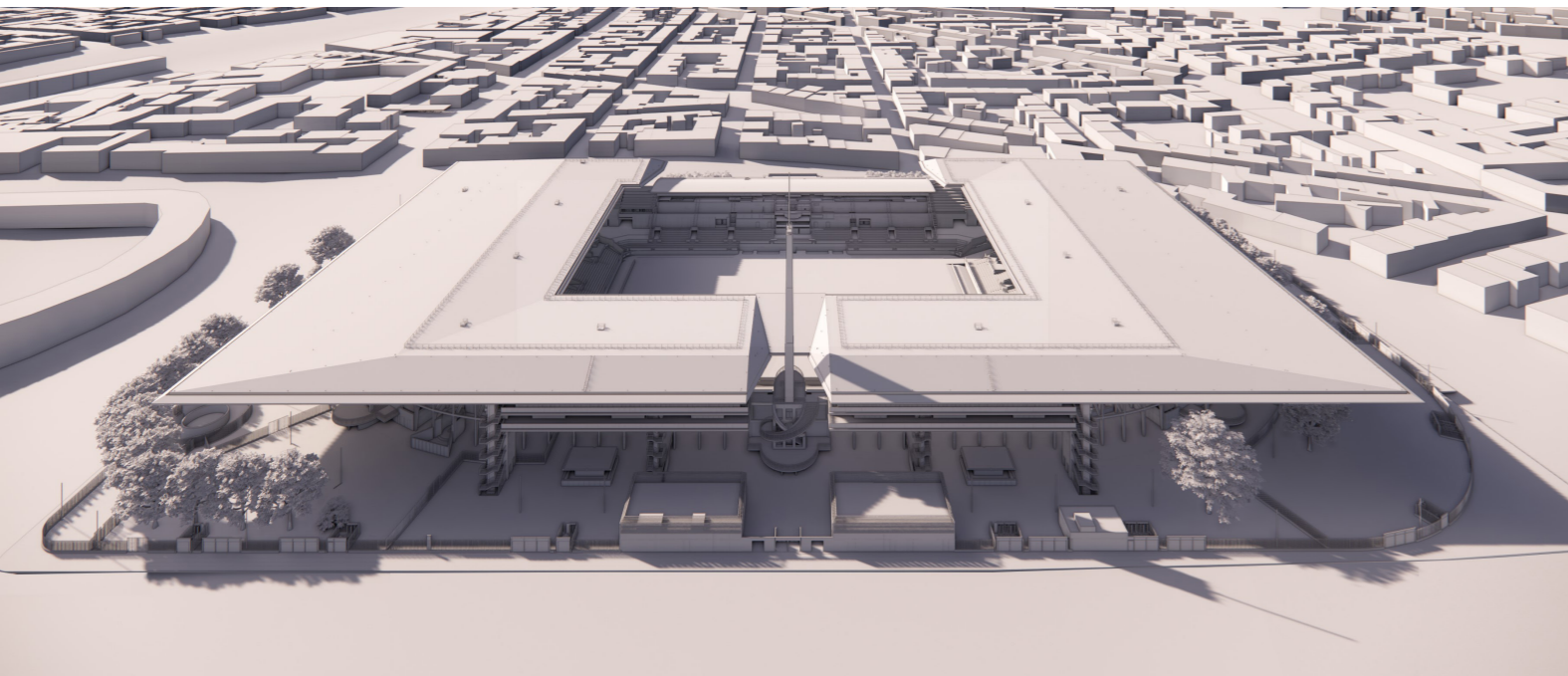
🕒 2022 - in corso

NATURA DELL'INCARICO

- Perfezionamento del progetto (architettonico e strutturale)
- Progettazione architettonica definitiva in variante (architettonica e strutturale)
- Progettazione esecutiva (architettonica e strutturale)
- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-built
- Project Management
- BIM Management
- Coordinamento generale del progetto

STADIO A. FRANCHI FIRENZE

La progettazione economica come elemento sostanziale di sviluppo e governo di un progetto di architettura



Progettazione architettonica di ARUP Italia S.r.l.

CLIENTE

ARUP UK

ARUP ITA

PROMOTORE DELL'OPERA

Comune di Firenze

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

50 000 posti a sedere ca.

📍 Firenze, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto riguarda la riqualificazione dello Stadio Artemio Franchi di Firenze, preservando la struttura esistente progettata da Pier Luigi Nervi ed integrandola nell'ampliamento generale.

🕒 2022 - 2024

TEAM DI PROGETTO

- ARUP Italia S.r.l.
- Cupelloni Architettura S.r.l.
- Dott. Geol. Massimo Luca Schinelli
- IN.PRO S.r.l.
- MCA Architects S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying - progetto definitivo ed esecutivo

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA COMELICO, 41

Efficienza e sostenibilità grazie all'ingegnerizzazione del progetto



Progettazione architettonica di Studio Calzoni Architetti

CLIENTE

Petas S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

Savills Investment
Management SGR S.p.A.


ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

4 600 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste in un intervento edilizio a destinazione residenziale che prevede la demolizione e ricostruzione di un intero isolato e la realizzazione di un complesso a corte differenziato nelle sue componenti tipologiche con case a patio e edifici pluripiano.

 2022 - in corso

TEAM DI PROGETTO

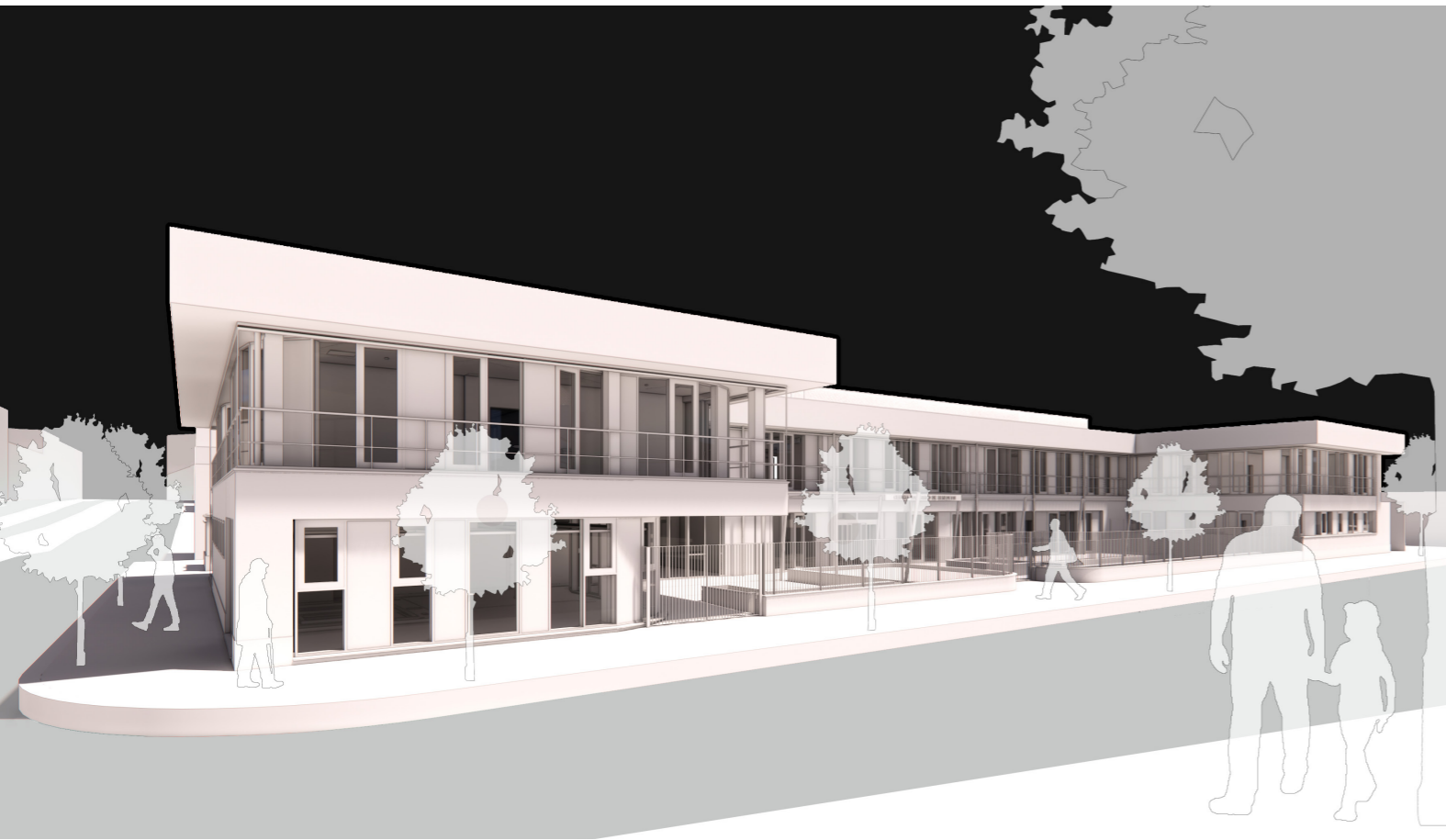
- Calzoni Architetti
- E.S.A. Engineering S.r.l.
- FV PROGETTI S.r.l.
- Tecno Habitat S.r.l.
- YARD S.p.a.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione costruttiva (architettonica)
- Progettazione costruttiva (strutturale)
- Realizzazione As-built

FONDAZIONE TOG

Il nuovo polo di riferimento per la disabilità nella città di Milano



Progettazione architettonica di Arch. Ciro Noja

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.A.

PROMOTORE DELL'OPERA

Fondazione TOG

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

3 500 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto concerne la demolizione e ricostruzione di un edificio con destinazione socio-sanitario. L'intervento prevede la realizzazione di spazi molto luminosi e colorati, attribuendo alla ricerca della qualità formale una grande importanza sotto il profilo terapeutico.

 2022

TEAM DI PROGETTO

- Arch. Ciro Noja
- Milan Ingegneria S.p.a.
- United Consulting Engineering S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione costruttiva (architettónica)
- Progettazione costruttiva (strutturale)
- Realizzazione As-built

INTERVENTO EDILIZIO IN PIAZZA TIRANA, 24

Un intervento di qualità per la riqualificazione urbana di Milano



Progettazione architettonica di Conti Architetti

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Borio Mangiarotti S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

2 700 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un complesso residenziale costituito da 35 differenti unità abitative per un'estensione complessiva dell'intervento pari a circa 2.700m².

 2020 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- BBC Progetti S.r.l.
- Conti Architetti
- Coprat Soc. Coop.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione definitiva avanzata (architettonica e strutturale)
- Progettazione esecutiva (architettonica e strutturale)
- Quantity Surveying
- BIM Management
- Coordinamento generale del progetto

PALAZZINA LERICI

Un'architettura innovativa "atterrata" nel complesso storico del Politecnico di Milano



Progettazione architettonica di RPA S.r.l.

CLIENTE

Notarimpresa S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Politecnico di Milano

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

1 300 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Realizzazione della nuova palazzina Lerici all'interno del Campus Leonardo del Politecnico di Milano.

🕒 2021 - 2022

TEAM DI PROGETTO

- ETS S.p.a.
- RPA S.r.l.
- Technital S.p.a.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Perfezionamento del progetto (architettonico e strutturale)
- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-built
- Project Management
- Coordinamento generale del progetto



TORRE-HOTEL FFM

Progetto di edificio a torre a destinazione ricettiva

CLIENTE

AMD L Circle - Architetto Michele De Lucchi S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

Fiera Milano S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

20 000 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste in un edificio a torre a destinazione ricettiva.

 2020 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- AMD L Circle - Architetto Michele De Lucchi S.r.l.
- GAe-engineering S.r.l.
- Manens-Tifs S.p.a.
- Studio Bozzini Architetti
- T.H.E.MA 96 S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Stima economica in fase preliminare

REALIZZAZIONE DI SPAZI ESPOSITIVI

Riqualificazione ed ampliamento di una struttura produttiva



Progettazione architettonica di AMDL Circle

CLIENTE

AMDL Circle - Architetto Michele De Lucchi S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

ND

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

ND

📍 ND

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nell'ampliamento e nella riqualificazione di una porzione di immobile facente parte del sito produttivo di una nota azienda di design Italiana al fine di consentire la collocazione delle seguenti funzioni: winter garden, caffetteria, shop e museo, oltre ad un giardino esterno.

🕒 2020 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- AMDL Circle - Architetto Michele De Lucchi S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione preliminare (strutturale e impiantistica)
- Stima economica in fase preliminare

TEATRO RINGHIERA

Il recupero di un teatro per la riqualificazione urbana e sociale



Progettazione architettonica di B&B Progetti S.r.l.

CLIENTI

Comune di Milano
Fondazione Cariplo
KCity - Rigenerazione urbana S.r.l.

PROMOTORI DELL'OPERA

Comune di Milano
Fondazione Cariplo

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

3 600 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste in una prima fase di consolidamento strutturale dell'immobile multifunzionale identificato come "Teatro Ringhiera" e successivamente nello studio di ipotesi di riqualificazione dello stesso.

🕒 2018 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- KCity - Rigenerazione urbana S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione preliminare (architettonica, strutturale e impiantistica)
- Progettazione esecutiva (strutturale)
- Stima economica in fase preliminare
- Coordinamento della sicurezza in fase preliminare

SEIMILANO COMPARTO R1 E R2

Complesso residenziale



Progettazione architettonica di Mario Cucinella Architects S.r.l.

CLIENTI

Borio Mangiarotti S.p.a. (R1)

Mario Cucinella Architetti S.r.l.
(R2)

PROMOTORE DELL'OPERA

Proiezioni Future S.p.a. (R1)

Invesco Management S.a. (R2)

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

48 000 m² ca. (R1)

40 200 m² ca. (R2)

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

L'intervento è parte del progetto di riqualificazione urbana denominato "SeiMilano" e consiste in un complesso residenziale articolato in 31 edifici di diverse tipologie

TEAM DI PROGETTO

- ARUP Italia S.r.l. (R2)
- Coprat Soc. Coop. (R1-R2)
- Mario Cucinella Architects S.r.l. (R1-R2)
- Milan Ingegneria S.r.l. (R1-R2)
- QBService S.r.l. (R1)
- B&B Progetti S.r.l. (R1-R2)

🕒 2020 - 2024

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione costruttiva (architettónica R1-R2)
- Progettazione costruttiva (strutturale R2)
- Realizzazione As-built
- Quantity Surveying (R2)
- BIM Consulting (R2)

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA TEOCRITO, 56

L'ingegnerizzazione: il cuore pulsante della creazione di complessi residenziali sostenibili



Progettazione architettonica di AA Architetti Associati

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Borio Mangiarotti S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

4 000 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Trattasi di un edificio residenziale costituito da vari blocchi compresi tra i 3 e i 5 piani per 50 appartamenti, con 3000m² adibiti a spazi verdi.

🕒 2020 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- AA Architetti Associati S.r.l.
- Coprat Soc. Coop.
- MiTecno S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione definitiva avanzata (architettónica)
- Progettazione esecutiva (architettónica)
- Quantity Surveying
- BIM Management
- Realizzazione As-built
- Coordinamento generale del progetto

VILLA UNIFAMILIARE IN ALASSIO

L'edilizia residenziale unifamiliare sulla Riviera Ligure



Progettazione architettonica di Tectoo S.r.l.

CLIENTE

Privato

PROMOTORE DELL'OPERA

Privato

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

300 m² ca.

📍 Alassio, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella ristrutturazione ed ampliamento di una villa unifamiliare distribuita su due piani

🕒 2020

TEAM DI PROGETTO

- Milan ingegneria S.r.l.
- Studio associato Delucchi & Maldotti
- Tectoo S.r.l.
- United Consulting S.p.a.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Stima economica in fase preliminare e definitiva



Progettazione architettonica di Park Associati S.r.l.

MI.C

Un progetto che unisce la promozione della sostenibilità ambientale alla rigenerazione delle aree urbane

CLIENTE

Park Associati S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

Finleonardo S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

30 000 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

L'intervento consiste in un nuovo complesso architettonico che darà nuova vita all'ex Hotel Michelangelo, simbolo dello skyline milanese da più di mezzo secolo.

🕒 2020 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- ESA Engineering S.r.l.
- Faces Engineering S.r.l.
- Luca Mangoni Architetto
- Milan Ingegneria S.p.a.
- Park Associati S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying in fase preliminare, definitiva ed esecutiva

LA COLLINA DEGLI STUDENTI

Realizzazione dell'edificio B30 del Campus La Masa Politecnico di Milano



Progettazione architettonica di H+ Architettura S.r.l.

CLIENTE

Notarimpresa S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Politecnico di Milano

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

2 600 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione dell'edificio denominato "La collina degli studenti" e facente parte del Campus "La Masa" del Politecnico di Milano. L'edificio è articolato in tre piani fuori terra ed ha destinazione scolastica ed espositiva

🕒 2020 - 2022

TEAM DI PROGETTO

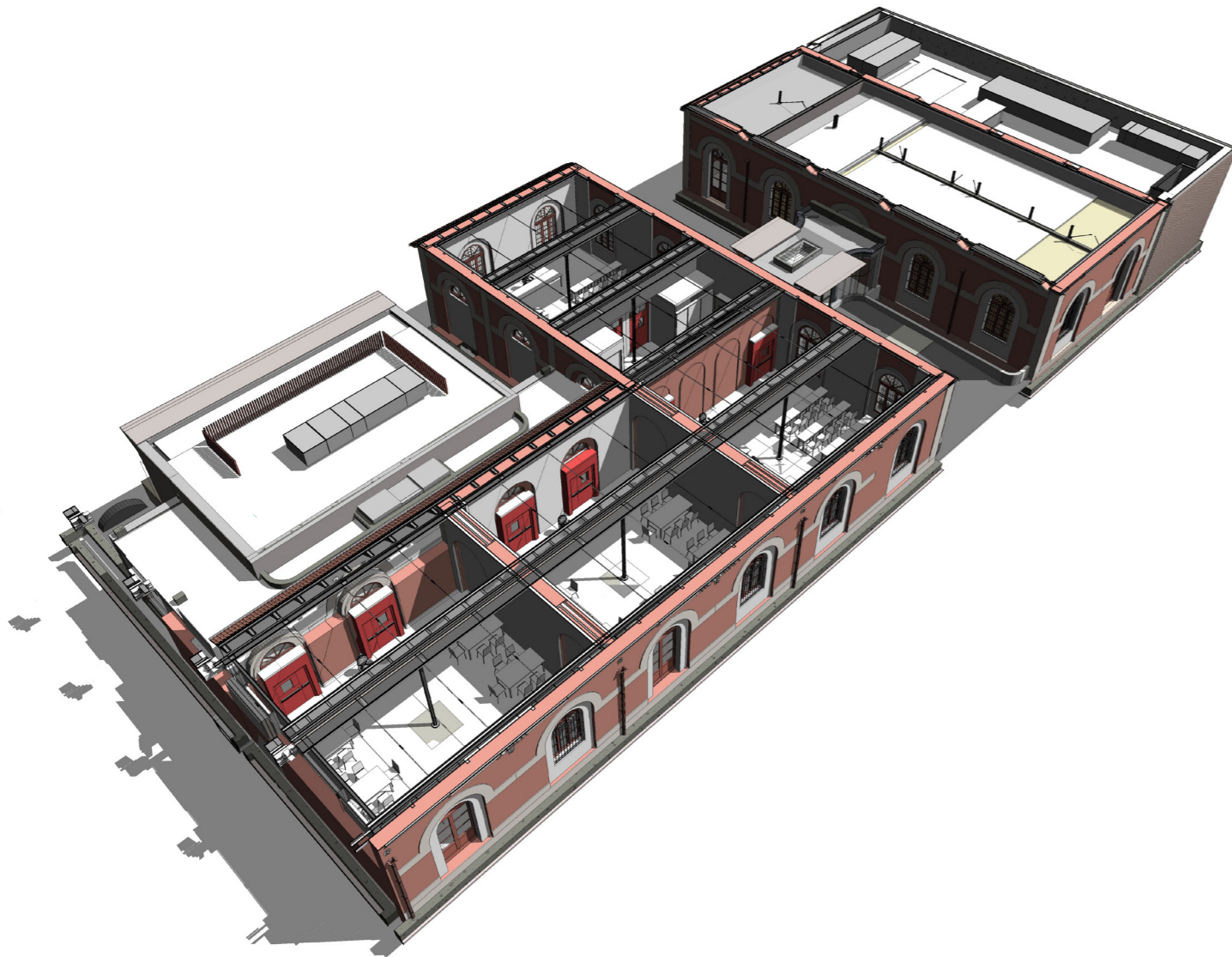
- Costel & Partners S.r.l.
- H+ Architettura S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Perfezionamento del progetto (architettonico e strutturale)
- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-built
- Project Management
- Coordinamento generale del progetto

CERTOSA REALE DI COLLEGNO

Riqualificazione degli ex laboratori dell'edificio storico per l'insediamento dell'Università degli Studi di Torino



Progettazione architettonica di FBdA Fabbrica di Architettura

CLIENTE

Notarimpresa S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Comune di Collegno

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

1 400 m² ca.

📍 Collegno, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella messa in sicurezza, restauro e riqualificazione totale di due edifici nell'ambito del "Processo di recupero e valorizzazione dei Beni culturali del complesso della Certosa Reale di Collegno".

🕒 2020 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- FBdA - Fabbrica di Architettura
- GAe Engineering S.r.l.
- ICIS S.r.l.
- Ing. Pierluigi Violetto
- PROECO S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-Built



EDIFICIO 4

Restauro e ristrutturazione del D.I.C.A. nel complesso storico del Politecnico di Milano

CLIENTE

Notarimpresa S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Politecnico di Milano

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

5 000 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nel restauro, ristrutturazione e riqualificazione dell'edificio 4 del campus "Leonardo" del Politecnico di Milano. L'edificio è composto da quattro piani fuori terra a destinazione scolastica.

TEAM DI PROGETTO

- D.B.A. Progetti
- Inge.Ma S.r.l.
- MC Ingegneria S.r.l.
- Politecnico di Milano – A.T.E.
- Studio Brambilla & Associati
- Studio Re & Associati
- B&B Progetti S.r.l.

🕒 2020 - 2021

NATURA DELL'INCARICO

- Perfezionamento del progetto (architettonico e strutturale)
- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-built
- Project Management
- Coordinamento generale del progetto



HIPPODRHOME

Intervento edilizio a destinazione residenziale

CLIENTE

Planimetro S.n.c.

PROMOTORE DELL'OPERA

Hippodrome S.r.l.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

24 500 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste in un complesso residenziale di pregio articolato in un edificio alto di 22 piani e un corpo basso di 7 piani.

 2020

TEAM DI PROGETTO

- Beretta Associati S.r.l.
- GP Architettura & Engineering
- Planimetro S.n.c.
- Redesco Progetti S.r.l.
- Tekser S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione economica in tutte le fasi del progetto
- Elaborazione delle specifiche tecniche

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA CEFALONIA, 18

Un intervento di qualità per la riqualificazione urbana di Milano

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Borio Mangiarotti S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

7 300 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un complesso edilizio a destinazione residenziale formato da tre corpi di fabbrica, due a torre e uno in linea, rispettivamente di 8 e 6 piani fuori terra che ospitano 54 appartamenti in totale.

 2020 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- Calzoni Architetti
- Coprat Soc. Coop.
- MiTecno S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione definitiva avanzata (architettonica e strutturale)
- Progettazione esecutiva (architettonica e strutturale)
- Quantity Surveying
- BIM Management
- Realizzazione As-built
- Coordinamento generale del progetto

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA ARRIVABENE, 14

Progettazione integrata secondo un approccio multidisciplinare



Progettazione architettonica di PA Architettura S.r.l.

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Borio Mangiarotti S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

1 850 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un complesso edilizio a destinazione residenziale formato da due corpi di fabbrica di 5 e 6 piani fuori terra che ospitano 43 appartamenti.

TEAM DI PROGETTO

- Coprat Soc. Coop.
- GEOlogica
- MiTecno S.r.l.
- PA Architettura S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

🕒 2020 - 2021

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione definitiva avanzata (architettonica e strutturale)
- Progettazione esecutiva (architettonica e strutturale)
- Quantity Surveying
- BIM Management
- Realizzazione As-built
- Coordinamento generale del progetto

SEIMILANO COMPARTO T

L'ingegnerizzazione come elemento essenziale dei progetti di rigenerazione urbana



Progettazione architettonica di Mario Cucinella Architects S.r.l.

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

DeA Capital S.g.r.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

26 500 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

L'intervento è parte del progetto di rigenerazione urbana SeiMilano e consiste in un complesso a destinazione terziaria articolato in tre edifici a torre.

 2020 - 2022

TEAM DI PROGETTO

- ARUP Italia S.r.l.
- Mario Cucinella Architects S.r.l.
- Milan Ingegneria S.r.l.
- Studio Ferrari e Brocagoli S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-Built

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA MANCINI, 1

La riqualificazione dell'edificio esistente come occasione di valorizzazione del patrimonio edilizio urbano

CLIENTE

Casavo Management S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Casavo Management S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

1 500 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella ristrutturazione di parte di un fabbricato a destinazione residenziale per la realizzazione di 21 unità immobiliari.

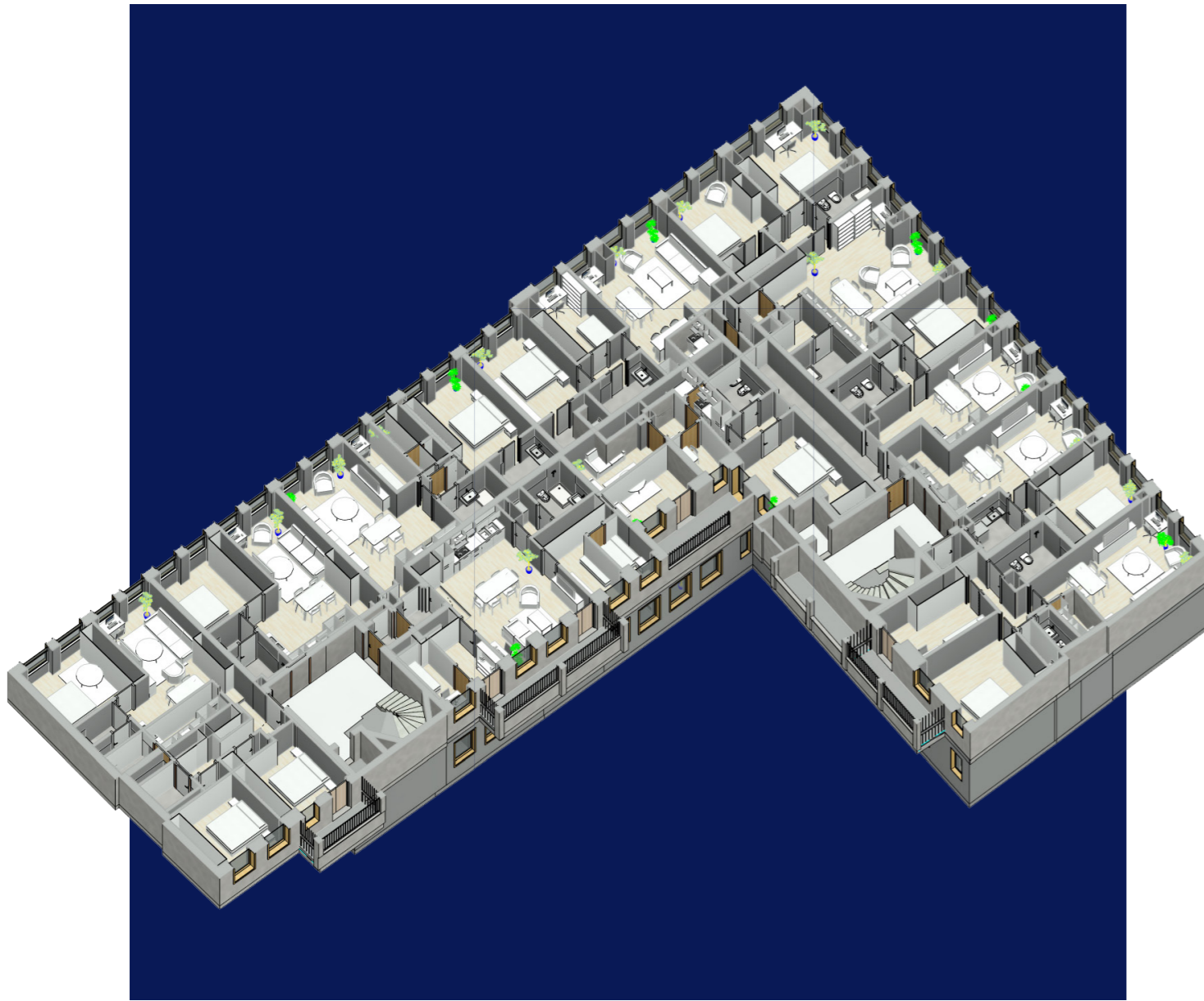
🕒 2020 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione definitiva (architettonica, strutturale ed impiantistica)
- Progettazione esecutiva (architettonica, strutturale ed impiantistica)
- Quantity Surveying
- Coordinamento per la sicurezza ex D.Lgs 81/2008
- Direzione Lavori



Progettazione architettonica di B&B Progetti S.r.l.

PADIGLIONE B8

L'ingegnerizzazione del progetto per l'efficacia e l'efficienza in cantiere

CLIENTE

Notarimpresa S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Politecnico di Milano

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

3 400 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un *competence center* facente parte del "Campus Durando" del Politecnico di Milano.

 2020

TEAM DI PROGETTO

- Politecnico di Milano
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Perfezionamento del progetto (architettonico e strutturale)
- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-built
- Project Management
- Coordinamento generale del progetto

INTERVENTO EDILIZIO IN VIALE CERTOSA, 135

Progettazione integrata secondo un approccio multidisciplinare

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Borio Mangiarotti S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

2 000 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di due edifici residenziali composti da sei piani fuori terra che ospitano 27 appartamenti.

TEAM DI PROGETTO

- BBC Progetti S.r.l.
- Bcinque
- Calzoni Architetti
- Technion S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

🕒 2020 - 2021

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione definitiva avanzata (architettonica e strutturale)
- Progettazione esecutiva (architettonica e strutturale)
- Quantity Surveying
- BIM Management
- Realizzazione As-built
- Coordinamento generale del progetto

THE STUDENT HOTEL

Realizzazione di un complesso edilizio a destinazione ricettiva e universitaria

CLIENTE


Tectoo S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

The Student Hotel group


ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

23 000 m² ca.

 Torino, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un complesso a funzioni miste composto di 7 blocchi ospitanti una struttura alberghiera con di 520 camere, spazi universitari, strutture ricreative, aree ufficio ed auditorium.

 2019 - 2021

TEAM DI PROGETTO

- Arch. Erika Skabar
- E.S.A. Engineering S.r.l.
- GAe Engineering S.r.l.
- Tectoo S.r.l.
- Milan Ingegneria S.r.l.
- Voltaire Light Design
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Stima economica del progetto in fase preliminare e definitiva

VILLA CAPPONI

L'ingegneria economica per il recupero del patrimonio edilizio storico

CLIENTE

Accent Investments Ltd

PROMOTORE DELL'OPERA

Villa Antica S.r.l.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

3 200 m² ca.

 Sesto Fiorentino, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella valorizzazione immobiliare di un complesso architettonico di rilevanza storica tramite il suo frazionamento in 13 unità immobiliari di pregio.

 2019

TEAM DI PROGETTO

- NSS - No Stop Studio Architetti Associati
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Stima economica in fase preliminare



VP22

L'ingegneria economica per la gestione dei progetti di architettura a destinazione direzionale

CLIENTE

AM Holdings S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

AM Holdings S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

18 000 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un edificio a destinazione direzionale articolato in 3 piani interrati, 10 piano fuori terra e un giardino interno.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione economica del progetto nelle fasi preliminare, definitiva, esecutiva
- Elaborazione delle specifiche tecniche
- Elaborazione del piano di manutenzione

🕒 2018 - 2019

TEAM DI PROGETTO

- Acustica Studio
- Ariatta Ingegneria dei Sistemi S.p.a.
- Arch. Erika Skabar
- FACES Engineering S.r.l.
- GAe Engineering S.r.l.
- Milan Ingegneria S.r.l.
- Molteni S.r.l.
- Tectoo S.r.l.
- Studio Idrogeotecnico S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

PII VIA T. MONETA

Efficienza e sostenibilità grazie all'ingegnerizzazione del progetto

CLIENTE

BO.MA.s.c.a.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

Investire SGR S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

37 200 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste in quattro edifici residenziali a torre e due corpi bassi con funzioni di co-housing, composti rispettivamente di 14 e 6 piani fuori terra, e due piani interrati.

TEAM DI PROGETTO

- Beretta Associati S.r.l.
- MAB - Marotta Basile Arqitectura
- Mpartner S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione costruttiva (architettonica e strutturale)
- Realizzazione As-Built

🕒 2018 - 2020

SARCA 223

Riqualificazione di un edificio a destinazione direzionale



CLIENTE

Planimetro S.n.c.

PROMOTORE DELL'OPERA

AXA REIM Italia S.r.l.

BNP Paribas Real Estate

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

20 200 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella riqualificazione di un edificio a destinazione direzionale.

 2018

TEAM DI PROGETTO

- Coprat Soc. Coop.
- GAe Engineering S.r.l.
- J&A Consultants S.r.l.
- Park Associati S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying
- Elaborazione delle specifiche tecniche

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA BRAMANTE

Ristrutturazione di un complesso residenziale di rilevanza storica

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Borgo del Bramante S.r.l.


ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

6 500 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella ristrutturazione di un complesso residenziale storico da destinarsi a residenza e spazi commerciali.

 2017 - 2018

TEAM DI PROGETTO

- AMDL - Architetto Michele De Lucchi S.r.l.
- BBC Progetti S.r.l.
- Borio Mangiarotti S.p.a.
- Coprat Soc. Coop.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying
- Elaborazione delle specifiche tecniche



Progettazione architettonica di AMDL - Architetto Michele De Lucchi S.r.l.

CASCINA MERLATA

Intervento di edilizia residenziale agevolata

CLIENTE

Planimetro S.n.c.

PROMOTORE DELL'OPERA

Euromilano S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

105 000 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di 4 edifici a torre a destinazione residenziale facenti parte dei lotti R11 ed R9 del PII "Cascina Merlata".

 2018

TEAM DI PROGETTO

- Ariatta Ingegneria dei Sistemi S.p.a.
- Artelia S.p.a.
- Cino Zucchi Architetti
- Coprat Soc. Coop.
- Planimetro S.n.c.
- SCE Project S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying

ANGST

Restauro di un complesso alberghiero di rilevanza storica



Progettazione architettonica di Tectoo S.r.l.

CLIENTE

Tectoo S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

- Immobiliare ANGST S.r.l.
- Bizzi & Partners Engineering S.r.l.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

14 000 m² ca.


 Bordighera, Italia

DESCRIZIONE

Restauro di un albergo di fine '800 finalizzato alla realizzazione di 80 unità abitative, sale comuni, box e posti auto, 2 piscine.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying
- Elaborazione delle specifiche tecniche

 2018 - 2019

TEAM DI PROGETTO

- GAe Engineering S.r.l.
- Land Italia S.r.l.
- Milan Ingegneria S.r.l.
- Romeo Safety Italia S.r.l.
- Studio Associato Delucchi & Maldotti
- Studio Ing. E. Bessone
- Tectoo S.r.l.
- United Consulting S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

PALAZZO DEL PARCO

Realizzazione di un edificio a destinazione direzionale



Progettazione architettonica di Tectoo S.r.l.

CLIENTE

Milan Ingegneria S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

Immobiliare ANGST S.r.l.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

6 000 m² ca.

 Bordighera, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un edificio a destinazione direzionale per la collocazione degli uffici comunali del comune di Bordighera.

 2017

TEAM DI PROGETTO

- GAe Engineering S.r.l.
- Land S.r.l.
- Milan Ingegneria S.r.l.
- Romeo Safety Italia S.r.l.
- Studio Associato Delucchi & Maldotti
- Tectoo S.r.l.
- United Consulting S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying
- Elaborazione di Capitolato Speciale d'appalto

COMPLESSO “EX CONSORZIO AGRARIO”

Realizzazione di un complesso a destinazione residenziale



Progettazione architettonica di Arch. A. Geroldi

CLIENTE

Immobiliare Elle S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

Immobiliare Elle S.r.l.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

5 950 m² ca.

 Gaggiano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un complesso residenziale articolato in sette edifici nell'ambito della riqualificazione dell'“ex Consorzio Agrario”.

 2017 - 2018

TEAM DI PROGETTO

- Arch. A. Geroldi
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA BARSANTI

Realizzazione di un complesso a destinazione residenziale

CLIENTE

Borio Mangiarotti S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

SIDIS - Società di Sviluppo
Immobiliare S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

13 700 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un complesso a scopo residenziale articolato in due edifici composti di 5 piani fuori terra ed uno interrato nell'ambito del P.I.I. Via Barsanti/ Autari/ Ripa di P.ta Ticinese.

🕒 2018

TEAM DI PROGETTO

- BEMAA - Bruno Egger
Mazzoleni Architetti Associati
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying del progetto in fase di gara

INTERVENTO EDILIZIO IN VIA QUADRIO

Realizzazione di un edificio a destinazione residenziale

CLIENTE

Botta S.p.a

PROMOTORE DELL'OPERA

Privato

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

1 400 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un edificio a scopo residenziale costituito di un corpo alto di nove piani ed uno basso a destinazione residenziale.

TEAM DI PROGETTO

- Studio di Architettura e Design Barbieri & Negri
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Quantity Surveying
- Supporto tecnico in fase di gara

 2016



Progettazione architettonica di Studio Barbieri & Negri

CONSOLATO GENERALE DEL PERÙ

Ristrutturazione e riqualificazione strutturale



Progettazione architettonica di WIP Architetti

CLIENTE

Consulado General de Perú en Milán

PROMOTORE DELL'OPERA

Repubblica del Perù Ministero degli Esteri

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

1 200 m² ca.

📍 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella ristrutturazione e riqualificazione strutturale della sede del Consolato Generale del Perù a Milano.

🕒 2016 - 2018

TEAM DI PROGETTO

- Ing. Dario Mariani
- Romeo Safety Italia S.r.l.
- WIP Architetti S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Direzione Lavori
- Coordinamento per la sicurezza ex D.Lgs 81/2008
- Progettazione esecutiva in variante (architettonica e strutturale)



INTERVENTO EDILIZIO IN VIA SERLIO

Realizzazione di un complesso a destinazione residenziale

CLIENTE

Abitare IN S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Abitare IN S.p.a.


ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

10 000 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Complesso residenziale articolato in un edificio a torre ed in un corpo basso fronte strada.

 2015 - 2016

TEAM DI PROGETTO

- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione preliminare (architettonica, strutturale, impiantistica ed antincendio)



Progettazione architettonica di Teknoarch S.r.l.

BORGO PORRETTA

Realizzazione di un complesso residenziale ad alte prestazioni energetiche

CLIENTE

Euromilano S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Parco Certosa S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

7 000 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

L'intervento consiste nella realizzazione di un complesso residenziale in classe energetica "A", articolato in vari edifici dotati di autorimessa e comprende la realizzazione dei percorsi pedonali e della piazza interna asservita ad uso pubblico.

 2015

TEAM DI PROGETTO

- Dott. Efrem Ghezzi
- Euromilano S.p.a.
- Geom. Stefano Elli
- Ing. Francesco Ravizza
- Ing. Stefano Micco
- Teknoarch S.r.l.
- Tekser S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Direzione Lavori generale

LA CITTÀ DELLO SPORT

Realizzazione di un complesso sportivo



Progettazione architettonica di B&B Progetti S.r.l.

CLIENTE

- PIEMME Ingegneria e Costruzioni S.r.l. (prima fase)
- Privato (seconda fase)

PROMOTORE DELL'OPERA

- PIEMME Ingegneria e Costruzioni S.r.l. (prima fase)
- Privato (seconda fase)

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

28 000 m² ca.

📍 Rovello Porro, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un complesso sportivo articolato in cinque edifici (reception, club house, piscina olimpionica, fitness, edificio multifunzionale), in una pista d'atletica, in un campo da calcio, piscine all'aperto e verde attrezzato.

🕒 2011 - 2013/ 2018

TEAM DI PROGETTO

- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Progettazione architettonica
- Progettazione strutturale
- Progettazione impiantistica
- Progettazione economica
- Progettazione integrata

CENTRO FAI-DA-TE “OBI”

Realizzazione di un edificio commerciale



Progettazione architettonica di Arch. Carlo Delle Fratte

CLIENTE

Euromilano S.p.a.

PROMOTORE DELL'OPERA

Ipermercati IPER – Milano

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

8 500 m² ca.

📍 Magenta, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un edificio per l'insediamento del centro fai da te della catena “OBI”.

L'intervento comprende il riassetto viabilistico della zona e la realizzazione del parcheggio ad uso del centro commerciale.

🕒 2011

TEAM DI PROGETTO

- Arch. Carlo Delle Fratte
- Ing. Ugo Truccolo
- Yes.co S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Project Management

UFFICI DI PIANO EXPO 2015

Ristrutturazione del complesso "Base B"



CLIENTE

Euromilano S.p.A.

PROMOTORE DELL'OPERA

Expo 2015 S.p.a.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

3 000 m² ca.

 Milano, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella ristrutturazione del complesso "Base B" finalizzata alla realizzazione della sede per l'Ufficio di Piano di Expo 2015.

 2011 - 2012

TEAM DI PROGETTO

- Euromilano S.p.a.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Project Management

MEGASTORE BENETTON

Ristrutturazione di un edificio nel centro di Varese

CLIENTE

Brioni Costruzioni Edili S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

Edizione Property S.p.A.

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

1 200 m² ca.

 Varese, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella ristrutturazione di un fabbricato finalizzata alla realizzazione di un "Megastore" della catena Benetton. Il progetto ha previsto la conservazione del solo involucro dell'edificio al quale sono stati aggiunti il piano mansardato e, mediante opere di sottomurazione, il piano cantinato da destinarsi a magazzini.

 1999 - 2000

TEAM DI PROGETTO

- Pro.Gen. S.r.l.
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Project Management





Progettazione architettonica di Arch. Annig Sarian

MUSEO CIVICO FLORIANO BODINI

Ristrutturazione di un edificio di rilevanza storica

CLIENTE

- Brioni Costruzioni Edili S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

- Comune di Gemonio
- Comunità montana della Valcuvia
- Fondazione Cariplo

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

380 m² ca.

📍 Gemonio, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella ristrutturazione di un edificio di rilevanza storica, una corte contadina settecentesca, per l'insediamento di un museo-laboratorio dedicato allo scultore Floriano Bodini

🕒 1995 - 1999

TEAM DI PROGETTO

- Arch. Annig Sarian
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Construction Management

CENTRO IPPICO “IL TIGLIO”

Realizzazione di un centro per allevamento di cavalli da corsa



Progettazione architettonica di SAS - Studio Salvati & Tresoldi

CLIENTE

Brioni Costruzioni Edili S.r.l.

PROMOTORE DELL'OPERA

Azienda Agricola “Il Tiglio S.a.s.”

ESTENSIONE DELL'INTERVENTO

ND

 Angera, Italia

DESCRIZIONE

Il progetto consiste nella realizzazione di un centro per l'allevamento di cavalli da corsa, articolato in scuderie, fienili, casa del custode, villa padronale, strutture di supporto e sistemazione del verde.

 1991 - 1995

TEAM DI PROGETTO

- SAS - Studio Salvati & Tresoldi
- Studio ing. Luca Cremona
- B&B Progetti S.r.l.

NATURA DELL'INCARICO

- Construction Management

CLIENTI



B&B Progetti

YOUR IDEAS
BUILT TO LAST



Sede legale: Via Leon Battista Alberti, 12 - 20149 Milano

Sedi operative: Milano - Pescara - Torino



+39 02 36 63 61 70



info@bbprogettimilano.it



www.bbprogettimilano.it



@bbprogetti



B&B Progetti S.r.l.



ASSOCIATO
oice



ASSOBIMOO

