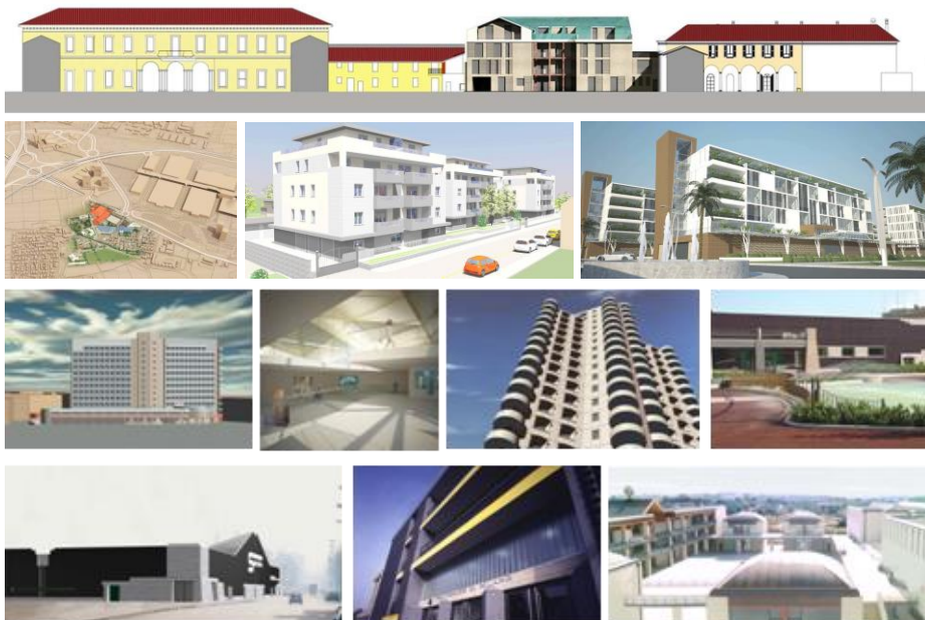


PORTFOLIO





Via San Carlo, 31 - 20017 Rho (Milano) – Italia
tel. +39 02 9306942
e-mail: info@csastudio.it

Studio tecnico associato interdisciplinare CSA studio



PRESENTAZIONE

CSA Studio conduce attività progettuale nel campo edilizio, dalla singola ristrutturazione al piano urbanistico attuativo, abbracciando con un proprio gruppo di collaboratori e specialisti le professionalità connesse alle diverse fasi di progettazione e di esecuzione nonché i corrispondenti servizi tecnici.

Poiché dalle origini confidano nell'importanza di dare spazio alle idee, i soci fondatori di CSA Studio coltivano un approccio organico alla progettazione volto a integrare ingegneria e architettura, "arte" e "norma", per una concezione dello spazio vissuto dall'interno – sia esso spazio dell'abitazione o spazio urbano – ossia inteso come spazio umano in un proprio contesto.

Applicano tuttavia un metodo basato non su concezioni astratte bensì su un processo in cui il quadro delle esigenze della committenza si traduce nei corrispondenti requisiti progettuali attraverso successivi controlli e approfondimenti di natura urbanistica, tecnologica, economica ed estetica.

La struttura di CSA Studio è composta da 10 persone tra soci fondatori e associati: sufficientemente grande quindi per affrontare progetti importanti, ma ancora sufficientemente snella e capace di seguire con specifica personalizzazione ogni commessa, alla quale si possono dedicare direttamente anche i progettisti di vertice dello studio associato. CSA Studio si è costruita inoltre una rete collaudata di collaboratori esterni cui affida parte del proprio lavoro per superare momenti di punta. Le attività cedute all'esterno riguardano specialità per le quali CSA Studio, al suo interno, possiede la più ricca esperienza, affinché il controllo sulla produzione esterna sia effettivo e il livello di qualità sia sempre omogeneo e garantito.

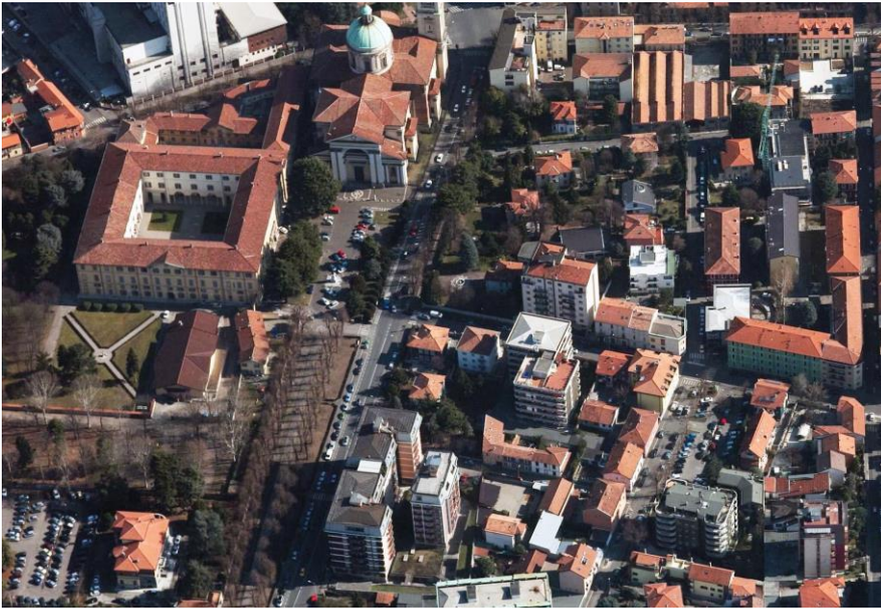
CSA Studio basa la propria forza sulle competenze tecniche maturate dai soci fondatori e ha scelto quindi come campo della propria attività le sei seguenti discipline per ciascuna delle quali possiede una specifica attitudine e specializzazione:

- ❖ URBANISTICA
- ❖ ARCHITETTURA
- ❖ RECUPERO EDILIZIO
- ❖ DISEGNO D'INTERNI
- ❖ STRUTTURE
- ❖ INGEGNERIA EDILE
- ❖ URBANIZZAZIONI

Nel 2020 CSA Studio ha fornito servizi e progettazioni per opere il cui valore è di 60÷65 milioni di Euro. I requisiti tecnico-economici di CSA Studio, derivanti dalle prestazioni svolte dai soci fondatori nell'ultimo decennio (2011 al 2020), hanno un importo complessivo certificato di oltre 300 milioni di Euro.

	LEGENDA DEI SERVIZI SVOLTI
--	-----------------------------------

SF	Studio di fattibilità
PU	Progettazione urbanistica
PP	Progettazione preliminare
PD	Progettazione definitiva
PE	Progettazione esecutiva
PG	Progettazione di gara
EN	Progettazione energetica
VF	Progettazione antincendio
DL	Direzione dei lavori
DS	Direzione dei lavori opere strutturali
CS	Coordinamento per la sicurezza
SP	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione
SE	Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione
VP	Verifica di progetto
CC	Collaudi e certificazioni
CO	Consulenze e perizie
RC	Rilievi e catasto
ST	Altri servizi tecnici
GP	Gestione appalti e forniture

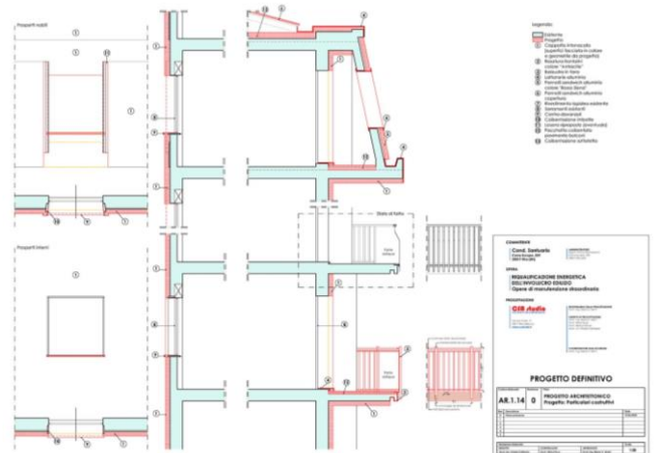


**CONDOMINIO "SANTUARIO"
A RHO (RIQUALIFICAZIONE
ENERGETICA)**

Committenti
Condominio Santuario

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+SP+SE+EN+
RC+CC

Periodo di esecuzione
(2020-2022)



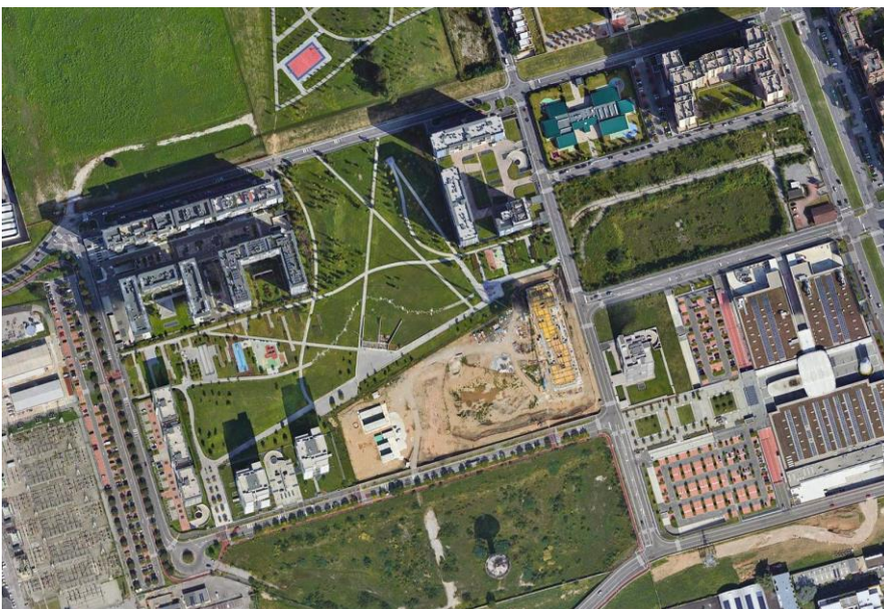
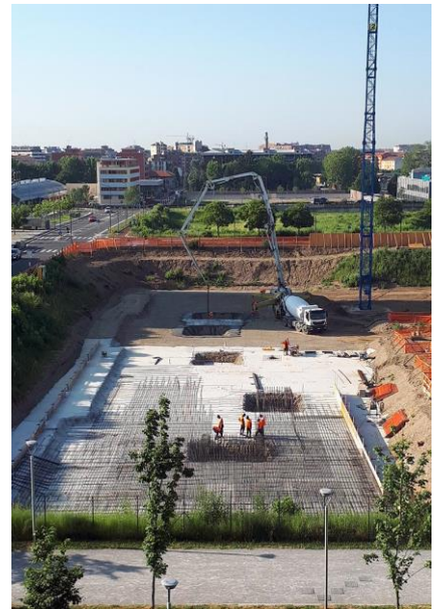


**EDIFICIO RESIDENZIALE IN
VIA TOGNAZZI A MILANO**

Committenti
Adriano 81 S.p.a.

Prestazioni svolte
DL+RL

Periodo di esecuzione
(2018-2021)



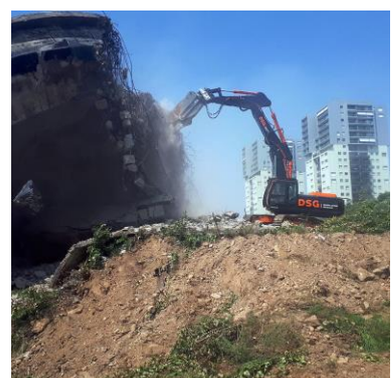


DEMOLIZIONE TORRE PIEZOMETRICA NEL P.I.I. ADRIANO A MILANO

Committenti
Adriano 81 S.p.A.

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+RL

Periodo di esecuzione
(2019-2020)



COMMITTENTE
Adriano 81 S.p.A.
Via Adriano, 81
20138 Milano

OPERA
DEMOLIZIONE DELLA TORRE PIEZOMETRICA
PRESENTE NEL P.I.I. ADRIANO A MILANO

PROGETTISTA
CSA studio

PERMESSO DI COSTRUIRE

A.01	0	RIEVOLO DELLO STATO DI FATTO Indipendentemente	
Data emissione:		12/05/2019	1/000
Data scadenza:		12/05/2020	1/000

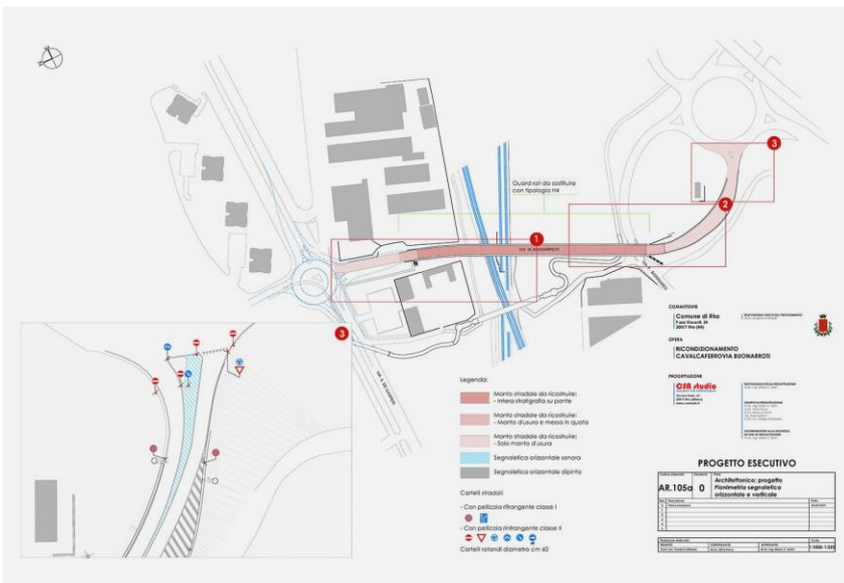


RICONDIZIONAMENTO CAVALCAFERROVIA BUONARROTI A RHO

Committenti
Comune di Rho

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+SP

Periodo di esecuzione
(2018-2020)



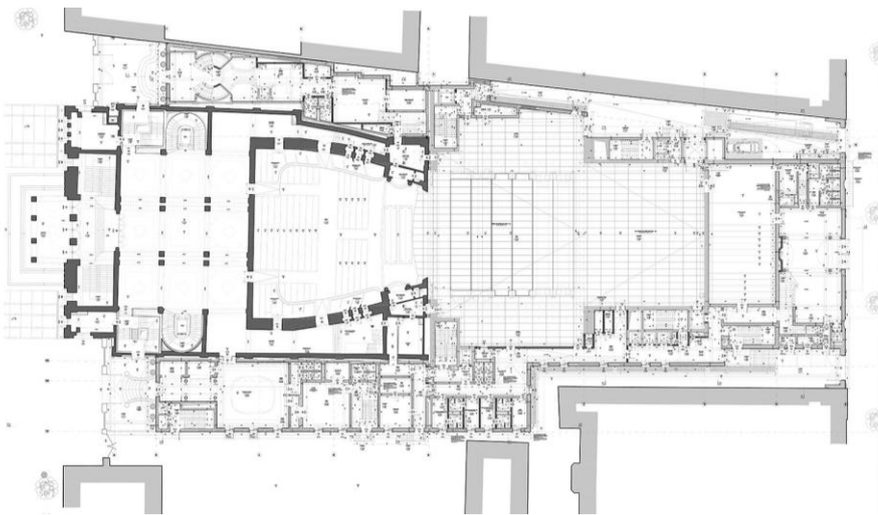


TEATRO DELL'OPERA DI BAKU – AGGIORNAMENTO PROGETTO

Committenti
Ex.Tro S.r.l.

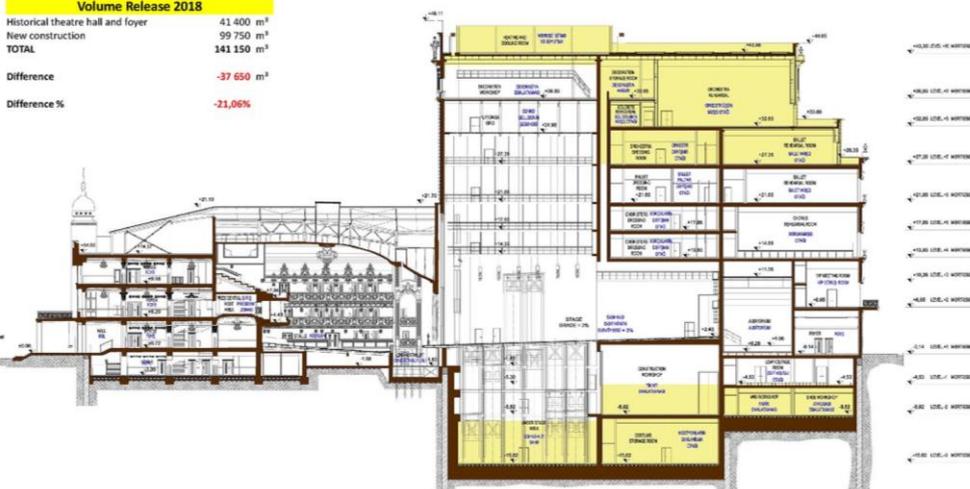
Prestazioni svolte
PP

Periodo di progettazione
(2018-2018)



Volume Release 2011	
Historical theatre hall and foyer	41 400 m ³
New construction	137 400 m ³
TOTAL	178 800 m³

Volume Release 2018	
Historical theatre hall and foyer	41 400 m ³
New construction	99 750 m ³
TOTAL	141 150 m³
Difference	-37 650 m³
Difference %	-21,06%



■ Cubage eliminated

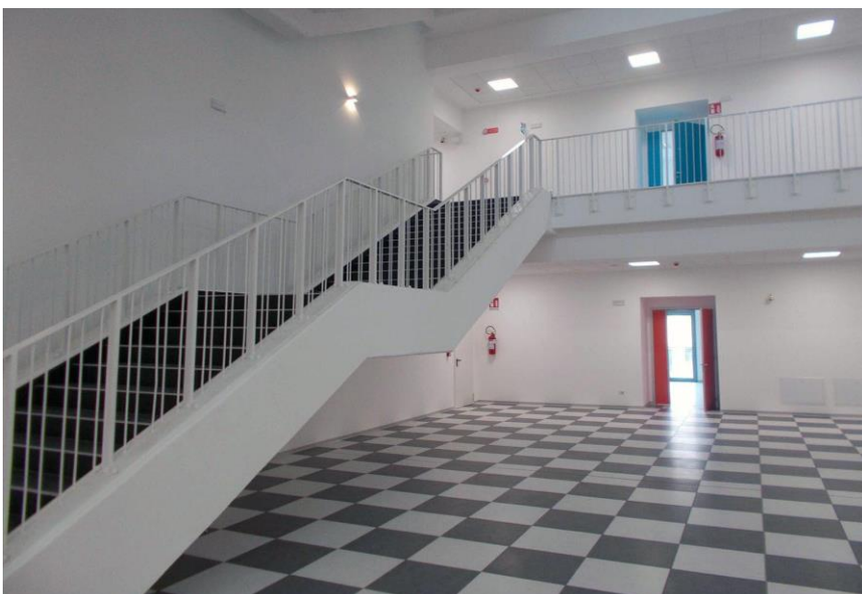


**NUOVA SCUOLA
ELEMENTARE E PALESTRA
NEL COMUNE DI
GRAVEDONA (CO)**

Committenti
Comune di Gravedona ed Uniti

Prestazioni svolte
DL

Periodo di esecuzione
(2017-2019)





RESTAURO CONSERVATIVO
E AMPLIAMENTO DI VILLA
"CASCINA COSTA" A SOTTO
IL MONTE GIOVANNI XXIII

Committenti

AR.CH.IT - Arch. Luca Cipelletti

Prestazioni svolte

PD+PE

Periodo di progettazione

(2017)



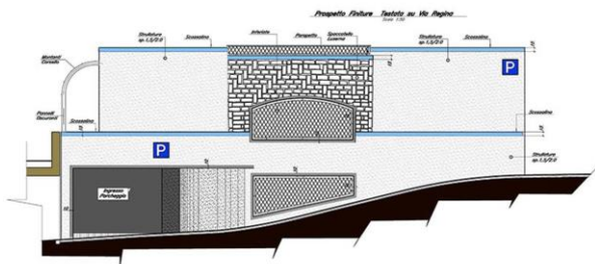
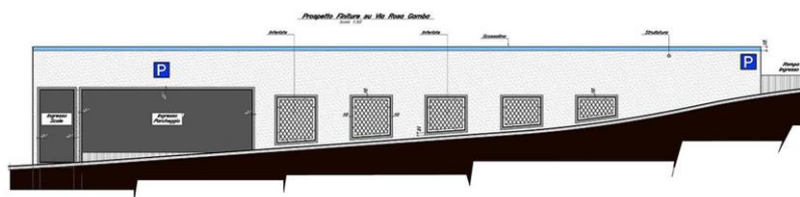


**AUTORIMESSA INTERRATA
PUBBLICA IN VIA ROSA
GAMBA A GRAVEDONA**

Committenti
Comune di Gravedona

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(2018-2019)





**RIQUALIFICAZIONE PIAZZA
LIBERTÀ E MONUMENTO AI
CADUTI AD APPIANO
GENTILE**

Committenti
Comune di Appiano Gentile

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+CS

Periodo di progettazione
(2017-2020)





**CENTRO COMMERCIALE
DECATHLON DI NOVARA**

Committenti

SBM 2 S.r.l. per Decathlon
Italia S.p.a.

Prestazioni svolte

PD+PE+DL+CS

Periodo di progettazione

(2016-2017)



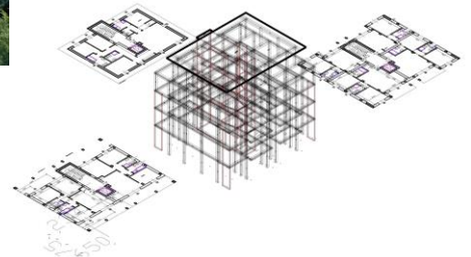


COMPLESSO DI 4 EDIFICI
RESIDENZIALI (N°35 UNITÀ)
CON AUTORIMESSA
INTERRATA A RHO

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+DS+GP+SP+
SE+EN+RC+CC+VF

Periodo di progettazione
(2015 -2019)





**NUOVO POLO CHIRURGICO E
DELLE EMERGENZE
OSPEDALE SAN RAFFAELE A
MILANO**

Committenti

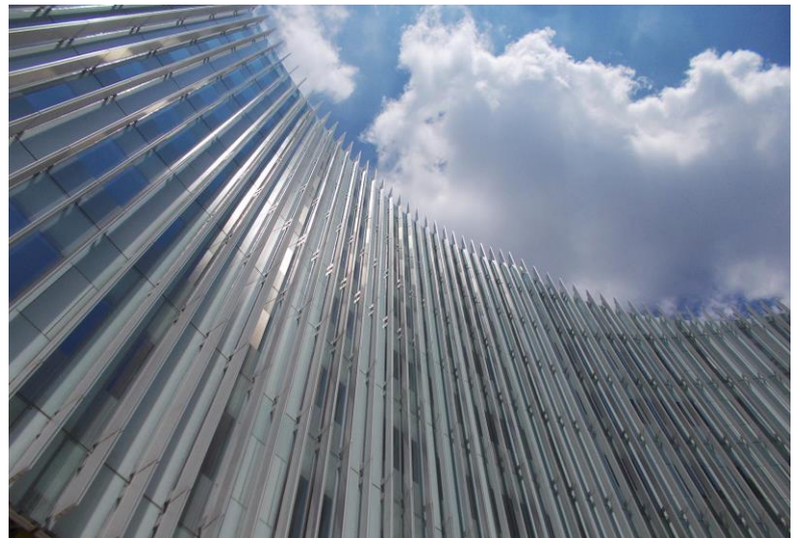
Bureau Veritas Nexta S.r.l. per
Ospedale San Raffaele S.r.l.

Prestazioni svolte

DL

Periodo di esecuzione

(2017-2021)

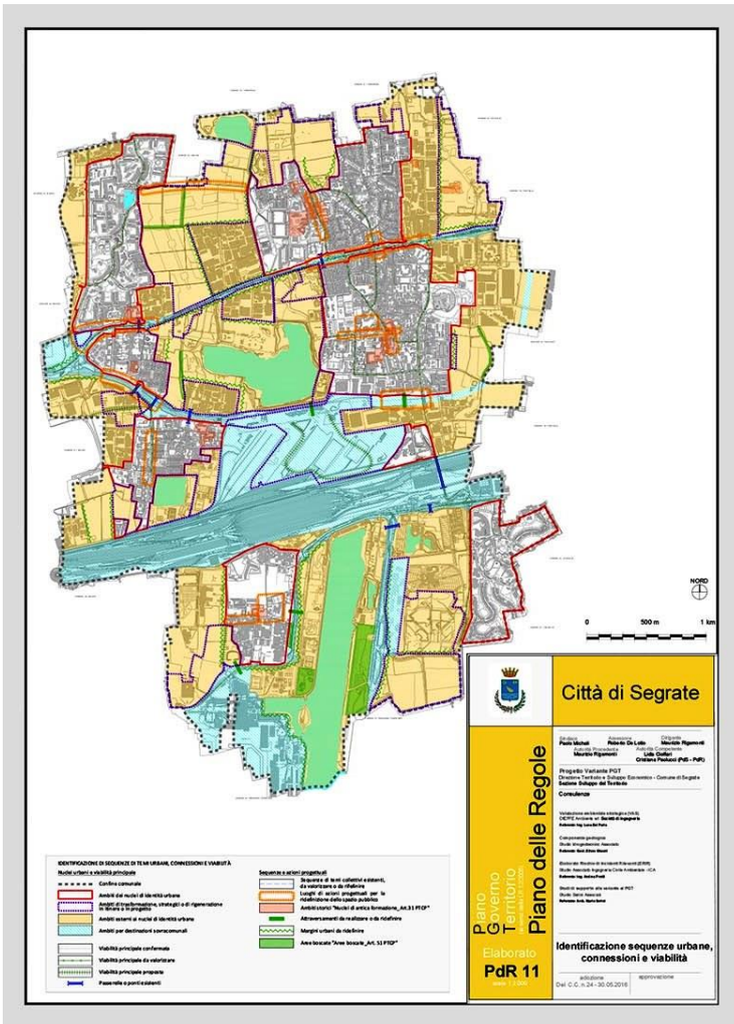


**P.G.T. DEL COMUNE DI
SEGRATE – COMPONENTE
MORFOLOGIA URBANA**

Committenti
Comune di Segrate

Prestazioni svolte
PU

Periodo di progettazione
(2016 -2017)



Temî collettivi esistenti

	Temî collettivi puntuali
	Elementi monumentali
	Parchi e campi sportivi
	Cimiteri
	Nuclei di identità urbana
	Piazze
	Fronti rilevanti per lo spazio urbano
	Vie principali commerciali
	Viali alberati
	Passeggiate
	Boulevard
	Portici
	Nuclei di antica formazione (Art. 31 PTCP)



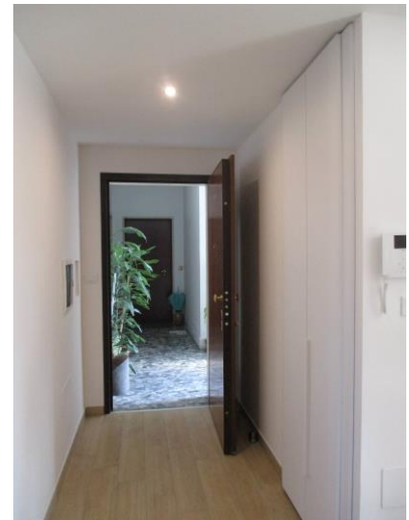


UNITÀ RESIDENZIALE A
MILANO IN VIA BALDO DEGLI
UBALDI

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+DS+GP+SP+
SE+EN+RC+CC

Periodo di progettazione
(2017 -2018)



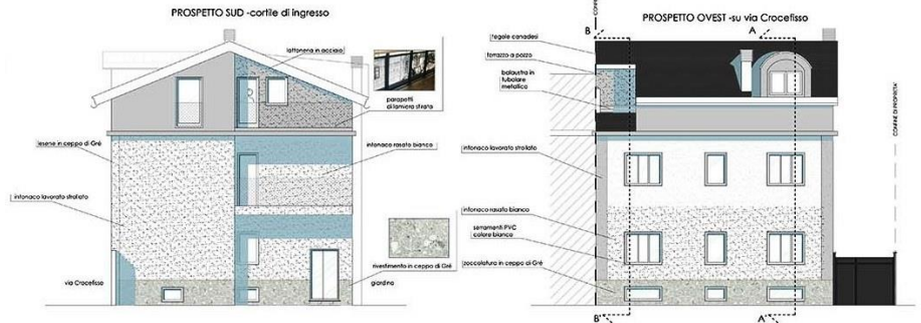
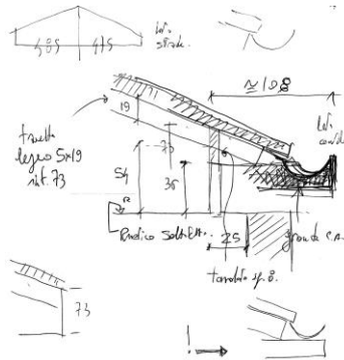


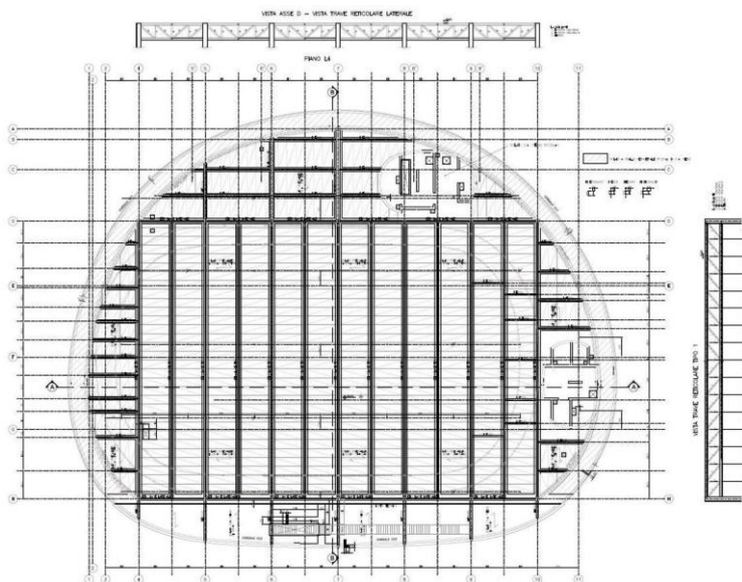
CASA PLURIFAMILIARE (N°2 UNITÀ) A RHO IN VIA CROCEFISSO

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+DS+GP+SP+SE+EN+RC+CC

Periodo di progettazione
(2013 -2018)





OPERE STRUTTURALI PER
CAMPUS UNIVERSITÀ
COMMERCIALE "BOCCONI" A
MILANO (REC CENTER)

Committenti
Studio di ingegneria Pereira per
Università Bocconi

Prestazioni svolte
PE+DS

Periodo di progettazione
(2014-2019)





OPERE STRUTTURALI PER
CAMPUS UNIVERSITÀ
COMMERCIALE "BOCCONI" A
MILANO (MEO)

Committenti

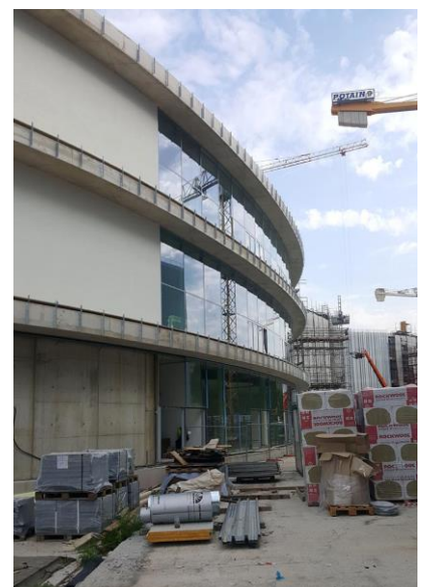
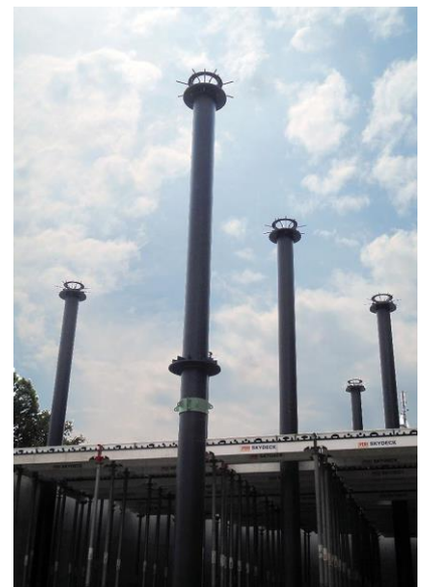
Studio di ingegneria Pereira per
Università Bocconi

Prestazioni svolte

PE+DS

Periodo di progettazione

(2014-2019)





**CENTRO COMMERCIALE
ESSELUNGA DI VIA ADRIANO
A MILANO**

Committenti
Esselunga S.p.A

Prestazioni svolte
PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(2007 - 2015)





**PARCHEGGIO PUBBLICO E
PIAZZA DI VIA ADRIANO A
MILANO**

Committenti
Esselunga S.p.A

Prestazioni svolte
PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(2007 - 2015)





**EDIFICIO PER EVENTI E
RISTORAZIONE "SADKO" A
BAKU**

Committenti

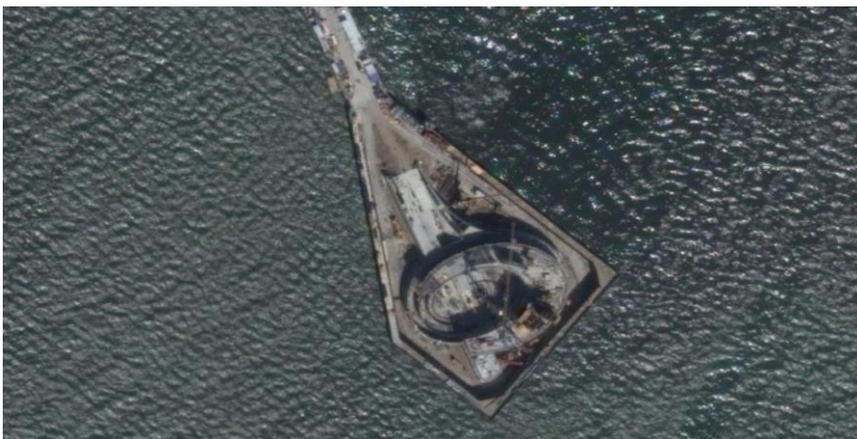
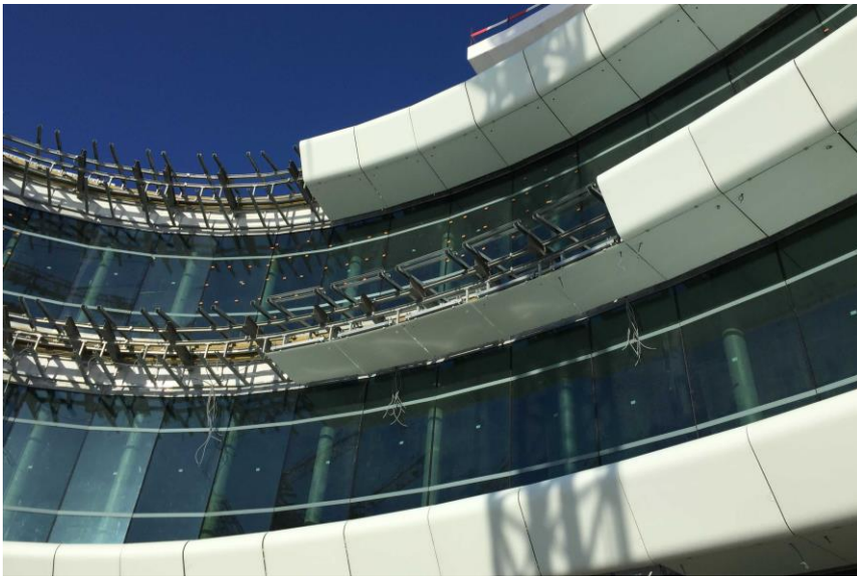
Autorità per il Boulevard - Baku

Prestazioni svolte

PD+PE+DL

Periodo di progettazione

(2013-2015)



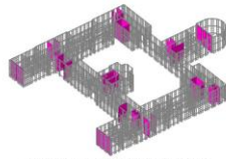
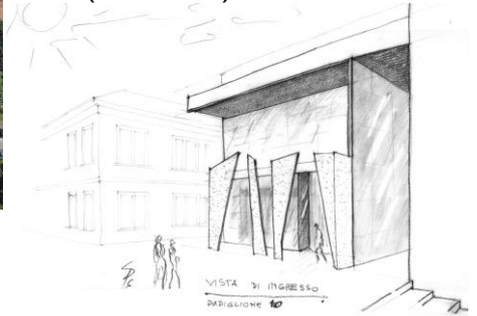


ADEGUAMENTI POLICLINICO SAN MATTEO A PAVIA (NUOVO PADIGLIONE)

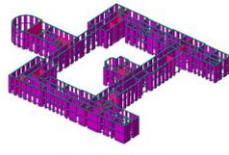
Committenti
Studio associato GMS

Prestazioni svolte
PG

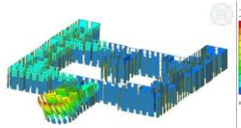
Periodo di progettazione
(2016-2016)



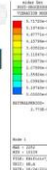
(in scala bene in c.a. modellato per l'adeguamento statico del padiglione)



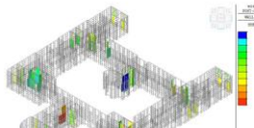
(Modello ad elementi finiti del padiglione 7)



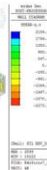
(Primo modo di vibrazione)



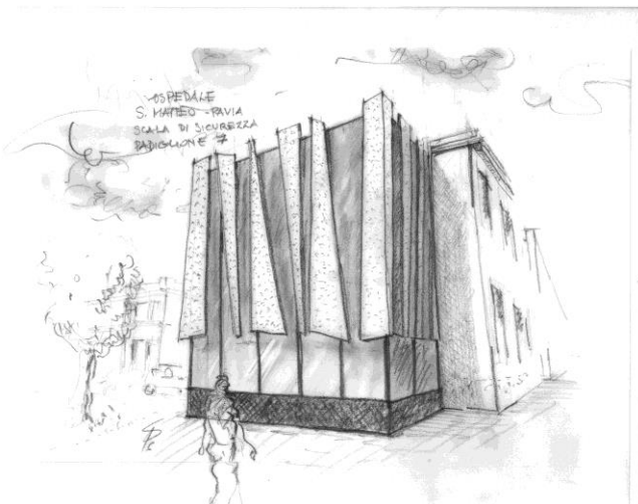
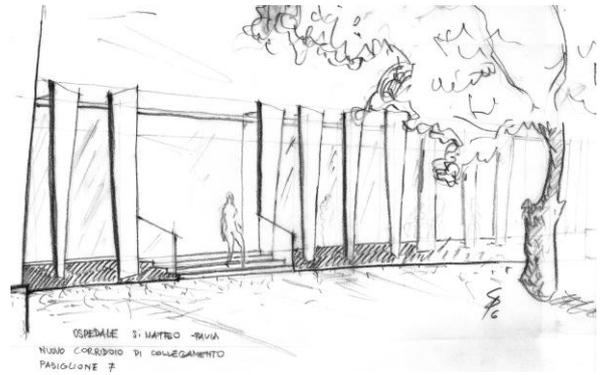
Scala di colori per il primo modo di vibrazione



(Sviluppo dei tagli sui nodi in c.a. - 00)



Scala di colori per lo sviluppo dei tagli sui nodi in c.a. - 00



MIGLIORE DEGLI INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO, PROGETTO DEFINITIVO

INTERVENTO 1: Rafforzamento delle colonne in calcestruzzo con gesso e fibre carbonee (CGR) su 14 colonne.

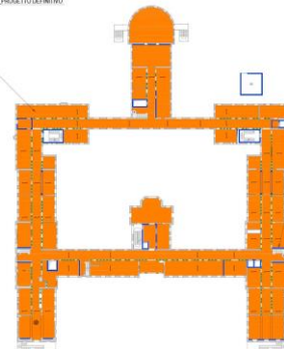
1. Colonne rafforzate con gesso e fibre carbonee (CGR) di una classe superiore di almeno 2 classi.

2. Colonne rafforzate con calcestruzzo ad alta resistenza e fibre carbonee (CGR) di una classe superiore di almeno 2 classi.

3. Ripetere l'intervento previsto nel progetto precedente, anche ricorrendo a una struttura in calcestruzzo ad alta resistenza e fibre carbonee (CGR) di una classe superiore di almeno 2 classi.

Progetto precedente: rafforzamento delle colonne in calcestruzzo.

Progetto definitivo: rafforzamento delle colonne in calcestruzzo ad alta resistenza e fibre carbonee (CGR).



INTERVENTO 2: Installazione di barre in calcestruzzo con gesso e fibre carbonee (CGR) su 14 colonne.

1. Colonne rafforzate con gesso e fibre carbonee (CGR) di una classe superiore di almeno 2 classi.

2. Colonne rafforzate con calcestruzzo ad alta resistenza e fibre carbonee (CGR) di una classe superiore di almeno 2 classi.

3. Ripetere l'intervento previsto nel progetto precedente, anche ricorrendo a una struttura in calcestruzzo ad alta resistenza e fibre carbonee (CGR) di una classe superiore di almeno 2 classi.

Progetto precedente: installazione di barre in calcestruzzo.

Progetto definitivo: installazione di barre in calcestruzzo ad alta resistenza e fibre carbonee (CGR).

**NUOVO EDIFICIO BANCARIO
C.R.ASTI – RHO MI**

Committenti
Cassa di Risparmio di Asti

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+ST

Periodo di progettazione
(2008 - 2013)

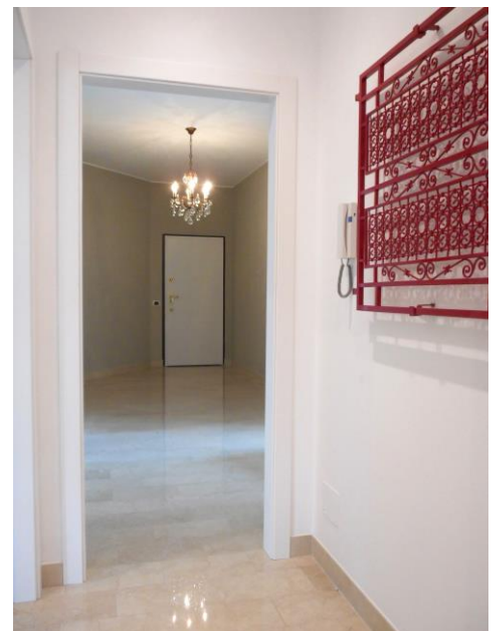


UNITÀ RESIDENZIALE A RHO
IN CORSO EUROPA

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+GP+SP+SE+
RC

Periodo di progettazione
(2015 -2016)





UNITÀ RESIDENZIALE A
CORNAREDO IN VIA MONTE
GRAPPA

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+DS+GP+SP+
SE+EN+RC+CC

Periodo di progettazione
(2014 -2015)



TOMBA DI FAMIGLIA CON
STRUTTURA INTERRATA A
RHO

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+GP+SP+SE

Periodo di progettazione
(2012 -2015)





**STUDIO MEDICO E
PSICOTERAPEUTICO A RHO
IN VIA SERRA**

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+DS+SP+SE+
EN+RC

Periodo di progettazione
(2011 -2014)





**TEATRO DELL'OPERA DI
BAKU**

Committenti
Ex.Tro S.r.l.

Prestazioni svolte
PP+PD+PE

Periodo di progettazione
(2011-2014)





**PARCO PUBBLICO NEL P.I.I.
ADRIANO A MILANO**

Committenti
Adriano 81 S.p.A.

Prestazioni svolte
DL

Periodo di progettazione
(2012 - 2014)





OPERE STRUTTURALI PER
RESIDENZA UNIVERSITARIA
BOCCONI A MILANO
(DORMS)

Committenti

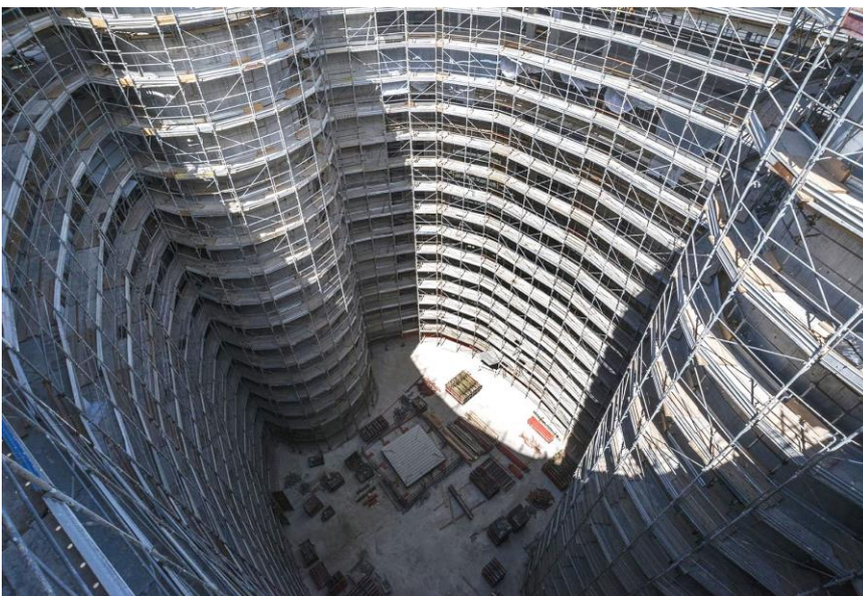
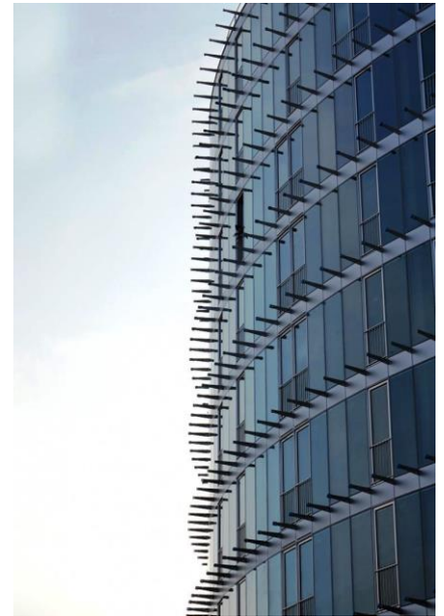
Studio di ingegneria Pereira per
Università Bocconi

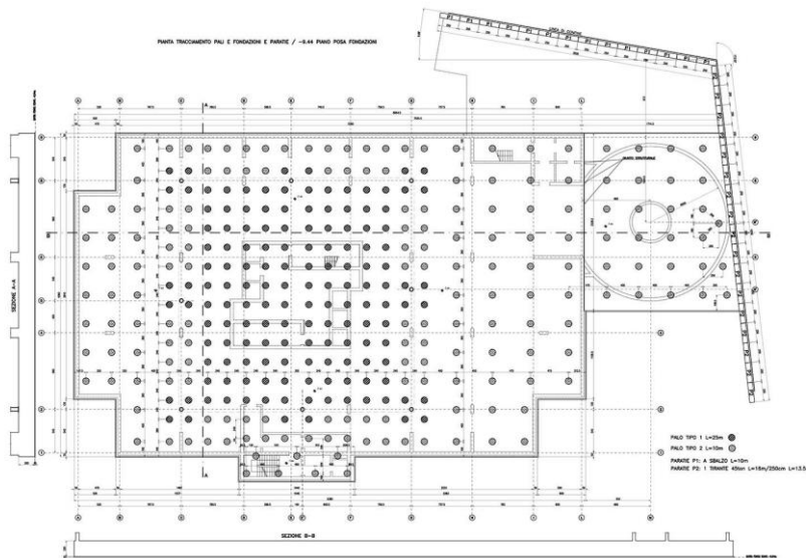
Prestazioni svolte

PE+DS

Periodo di progettazione

(2011-2018)



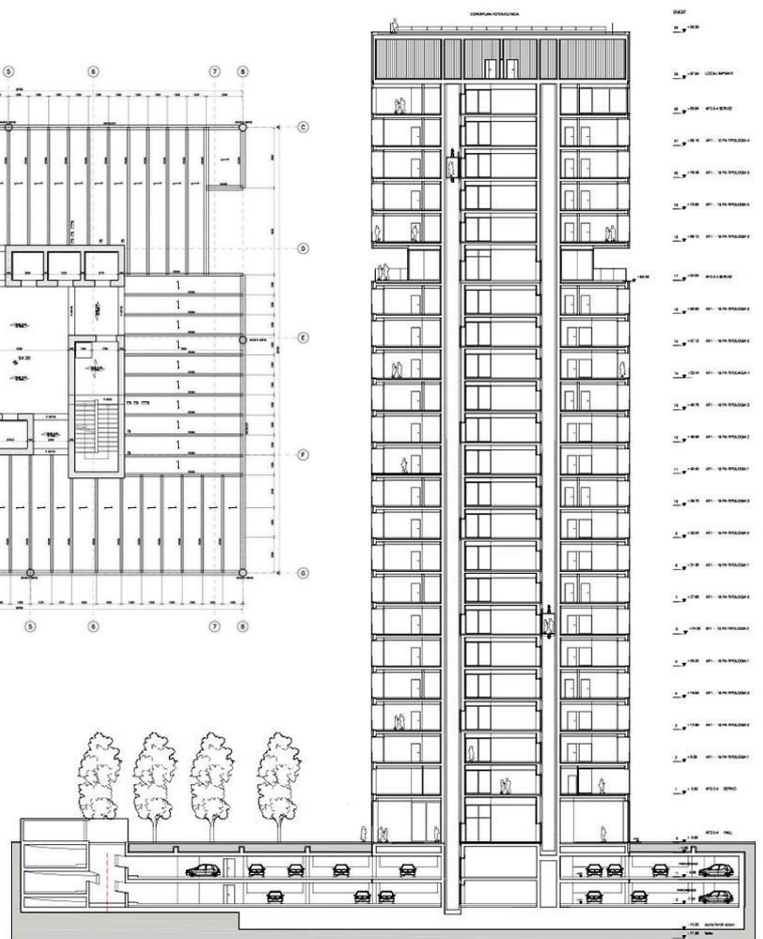
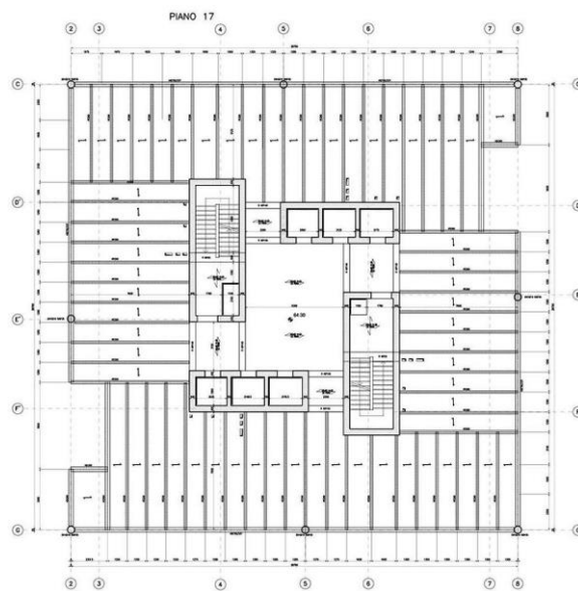
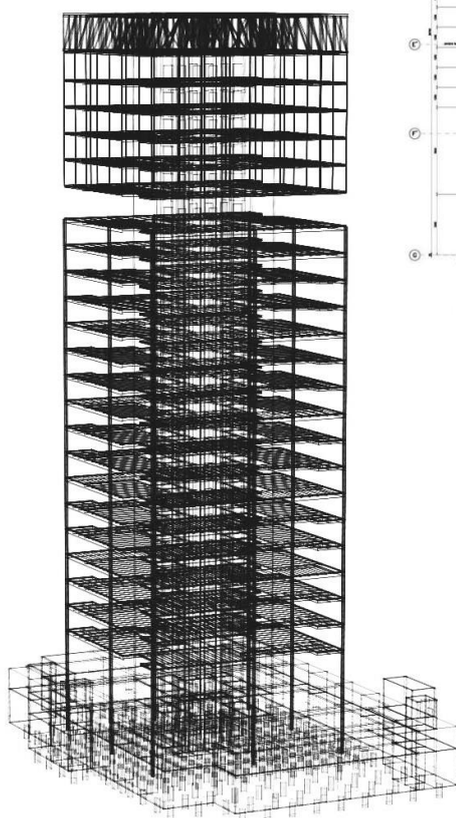


OPERE STRUTTURALI PER
EDIFICIO A TORRE
DELL'UNIVERSITÀ "BOCCONI"
IN VIA CASTIGLIONI A MILANO

Committenti
Studio di ingegneria Pereira per
Università Bocconi

Prestazioni svolte
PD

Periodo di progettazione
(2011-2011)



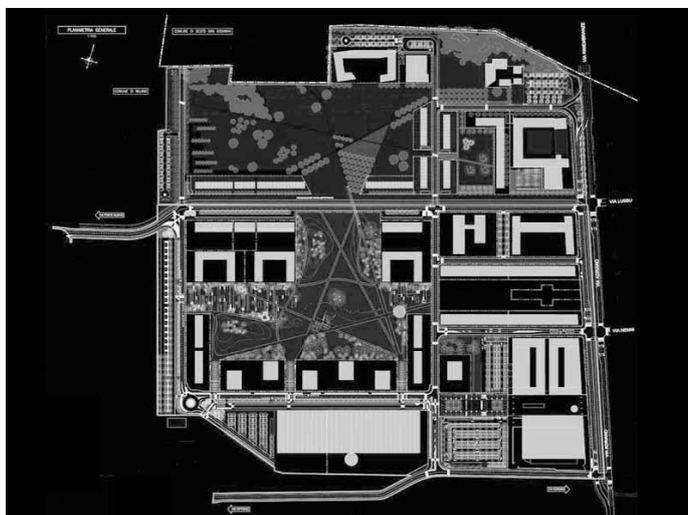


URBANIZZAZIONI PRIMARIE E
SECONDARIA DEL P.I.I.
ADRIANO A MILANO

Committenti
Adriano 81 S.p.A.

Prestazioni svolte
DL

Periodo di progettazione
(2010 - 2014)



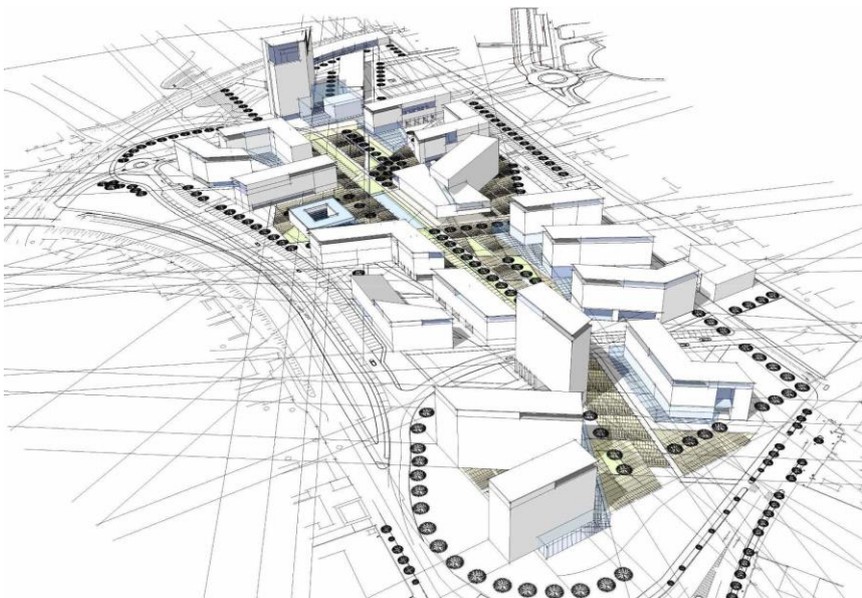


**URBANIZZAZIONI PRIMARIE E
SECONDARIA DEL P.I.I. AREA
EX BASLINI A TREVIGLIO**

Committenti
Habita S.r.l.

Prestazioni svolte
PP+PD

Periodo di progettazione
(2010 - 2012)





P.I.I. "VIA MATTEOTTI"
PIEVE E.LE PROP. GAGINI

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
SF+PU

Periodo di progettazione
(2009 - 2010)



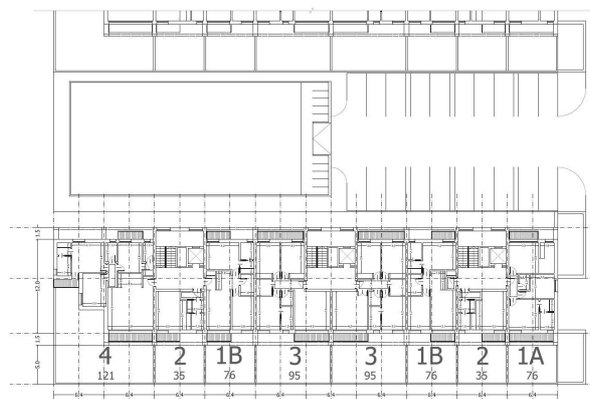


**P.I.I. "VIA FIZZONASCO"
PIEVE E.LE PROP. DUCASA**

Committenti
Immobiliare Ducasa Srl

Prestazioni svolte
SF+PU+PP

Periodo di progettazione
(2009 - 2010)



(1st-3rd) TYPICAL FLOOR



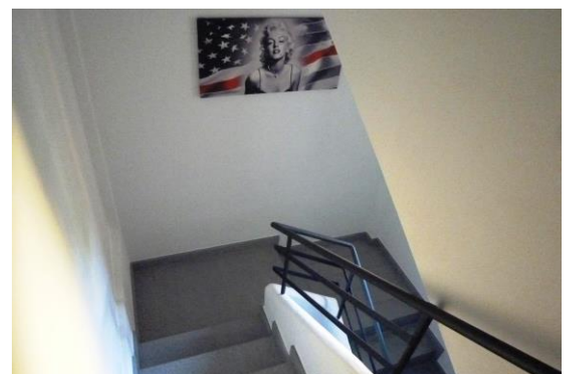
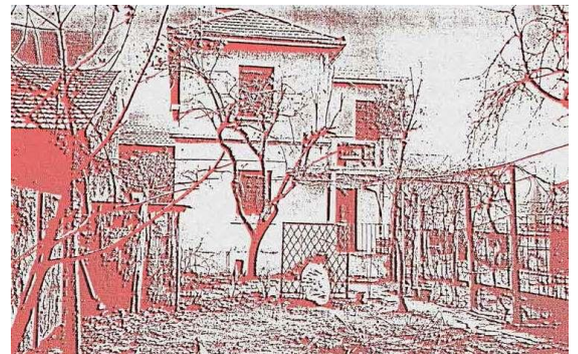


CASA PLURIFAMILIARE (N°2)
UNITÀ A RHO IN VIA DEI
MILLE

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+DS+SP+SE+
EN+RC+CC

Periodo di progettazione
(2010 -2013)



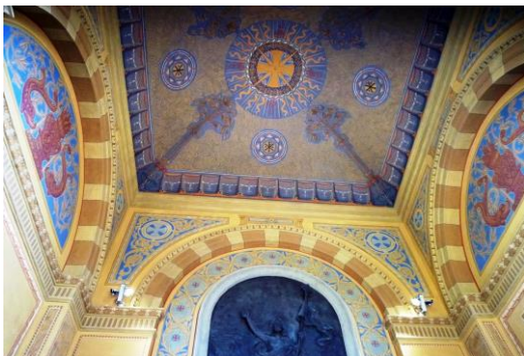


**CAPPELLA SACERDOTI IN
CIMITERO A RHO**

Committenti
Parrocchia prepositurale San
Vittore Martire – Rho

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+SP+SE+CC

Periodo di progettazione
(2008-2012)





OPERE STRUTTURALI PER
RESIDENZA UNIVERSITARIA
BOCCONI IN VIALE ISONZO A
MILANO

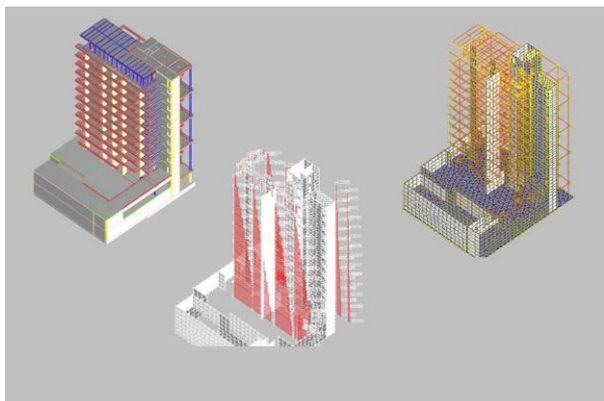
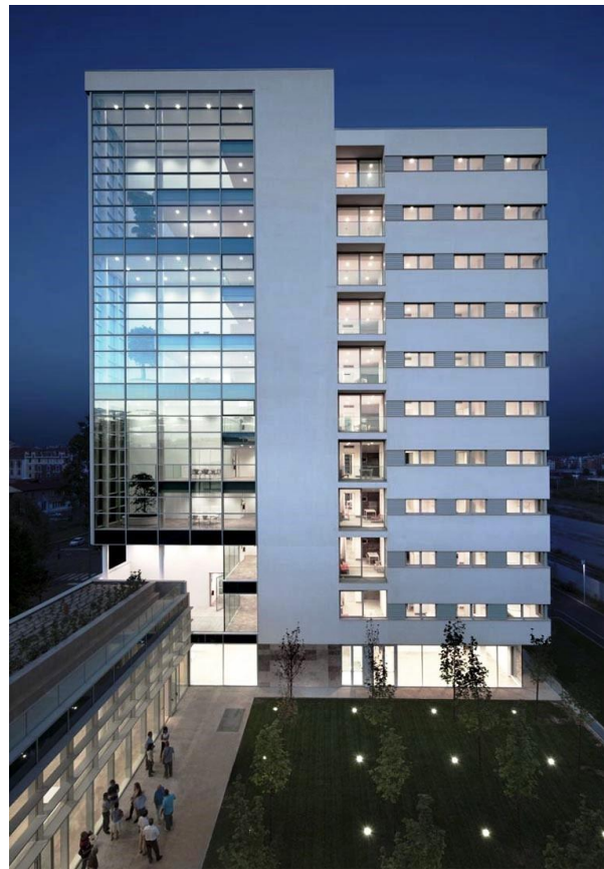
Committenti

Studio di ingegneria Pereira per
Università Bocconi

Prestazioni svolte

PE

Periodo di progettazione
(2009-2009)





OPERE STRUTTURALI PER
AMPLIAMENTO UNIVERSITÀ
COMMERCIALE
“L. BOCCONI” A MILANO
-SECONDO LOTTO-

Committenti

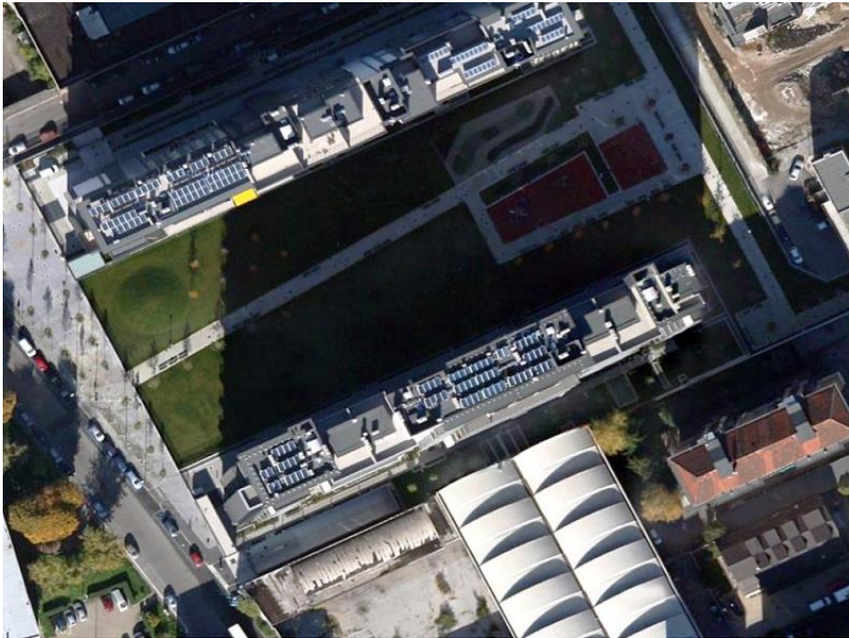
Studio di ingegneria Pereira per
Università Bocconi

Prestazioni svolte

PE

Periodo di progettazione
(2003-2005)



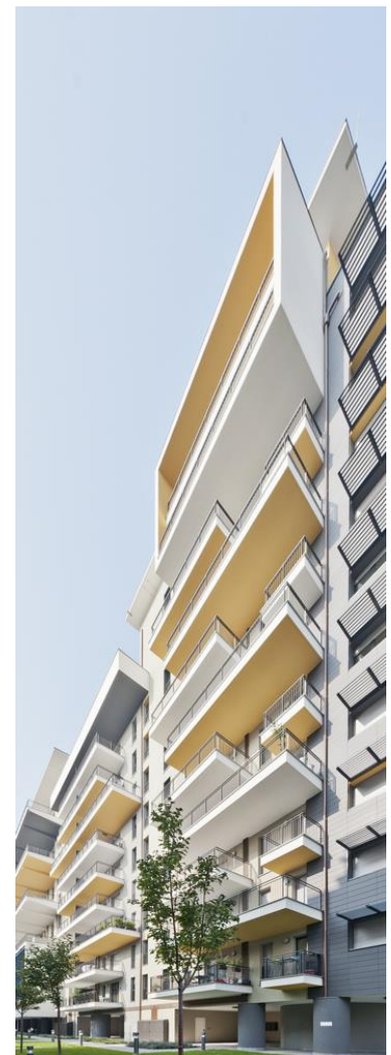


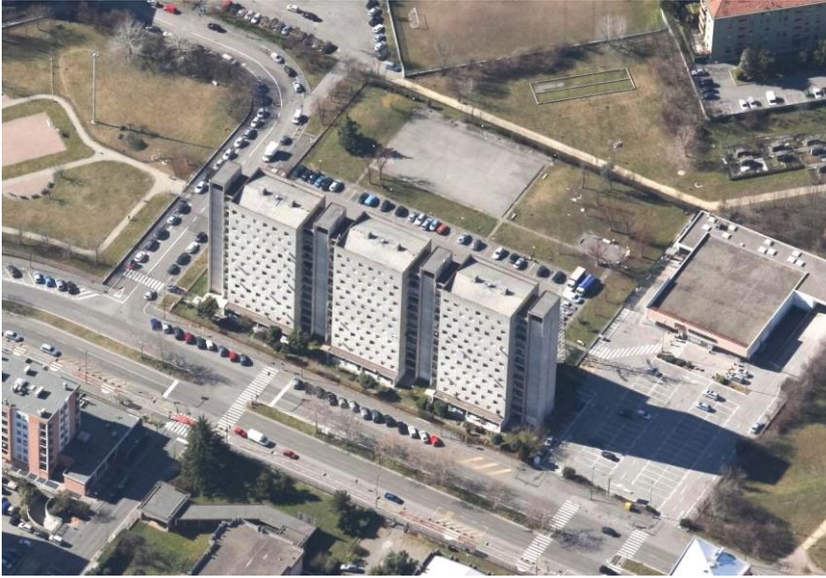
**EDIFICIO RESIDENZIALE DI
VIA SCARSELLINI A MILANO**

Committenti
Consorzio cooperativo
Ca' Granda

Prestazioni svolte
PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(2007 - 2013)





**COMPLESSO RESIDENZIALE
ERP (N°3 TORRI DA 13
PIANI FUORI TERRA) A
SESTO SAN GIOVANNI**

Committenti
Comune di Sesto San Giovanni

Prestazioni svolte
PE+EN+VF+SP+CC

Periodo di progettazione
(2006-2008)



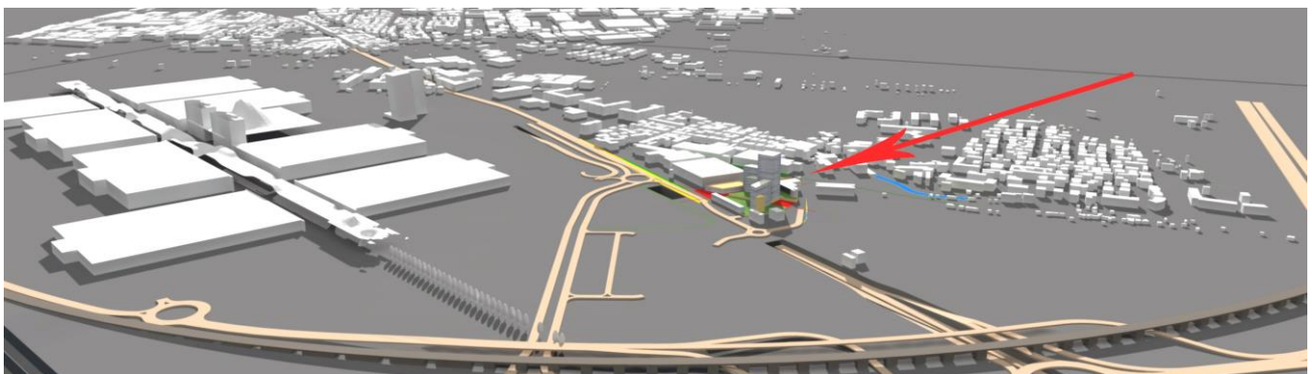
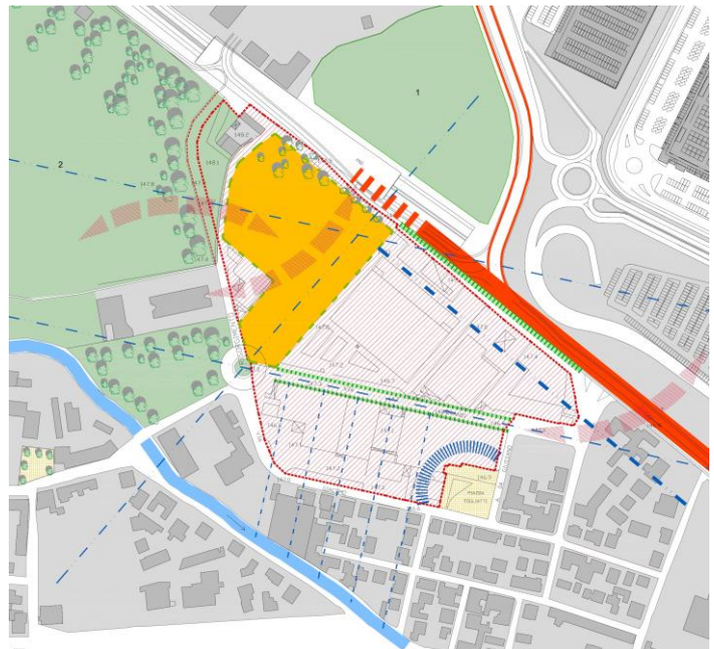
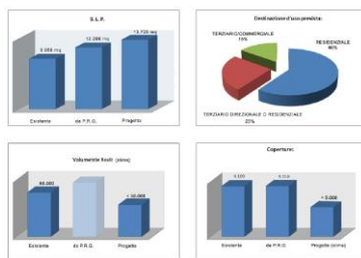


**ISTANZA DI VALORIZZAZIONE
AREA ROMANI SPA – PERO**

Committenti
Romani E. – Imm.re Alpina Srl

Prestazioni svolte
SF+PU+PP+ST

Periodo di progettazione
(2008 - 2013)



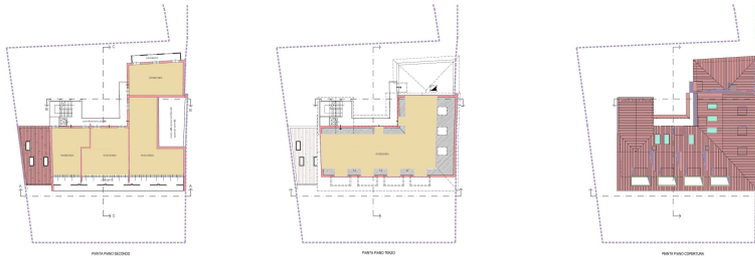


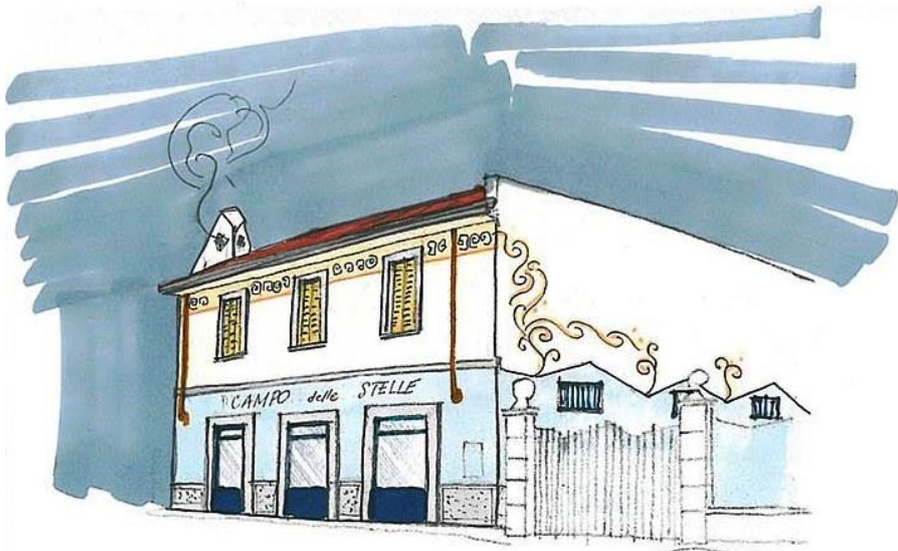
**PIANO DI RECUPERO
"VISCONTI" + EDIFICIO RES.**

Committenti
Immobiliare Visconti Srl

Prestazioni svolte
PU+PP+PD

Periodo di progettazione
(2006 - 2008) Piano Recupero
(2008 - 2012) P.d.C. edificio





RISTORANTE "CAMPO DELLE STELLE" A VANZAGO

Committenti

Ristorante 'Campo delle stelle'

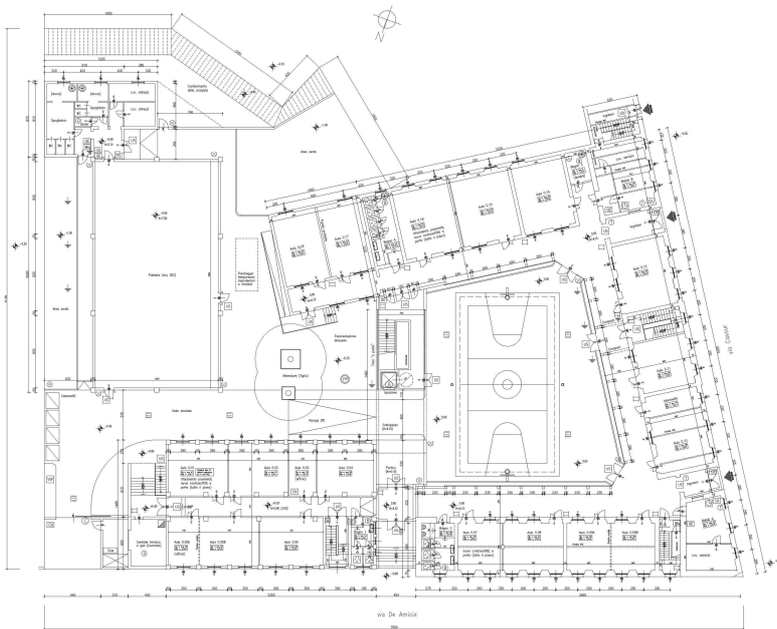
Prestazioni svolte

CO+PP+PD+PE+DL

Periodo di progettazione

(2004-2005)





**ADEGUAMENTO NORMATIVO
LICEO DI MELEGNANO MI**

Committenti
Provincia di Milano

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+CS+ST

Periodo di progettazione
(2001 - 2004)





RISTRUTTURAZIONE DELLA
SCUOLA DI VIA DELEDDA A
MILANO

Committenti
Comune di Milano

Prestazioni svolte
PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(2004 - 2012)





RESIDENZA UNIVERSITARIA
DI VIA CORRIDONI A MILANO

Committenti
Garboli Conicos S.p.a.

Prestazioni svolte
DL

Periodo di progettazione
(2007 - 2010)





NUOVO POLO GIUDIZIARIO DI TRENTO

Committenti

Provincia Autonoma di Trento

Prestazioni svolte

PD+PE

Periodo di progettazione

(2005 - 2008)





**COMPLESSO RESIDENZIALE
DI VIA GRAZIOLI A MILANO**

Committenti
Consorzio Coop. Cà Granda

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(2005 - 2010)



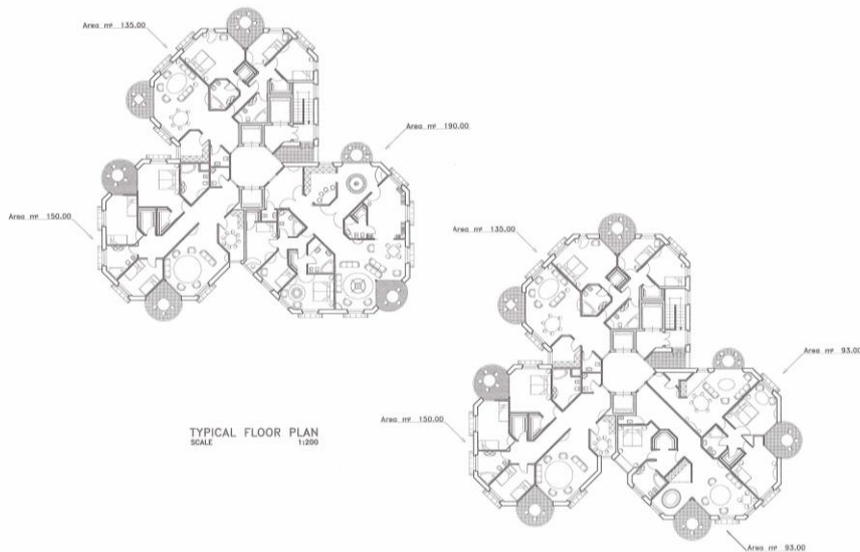


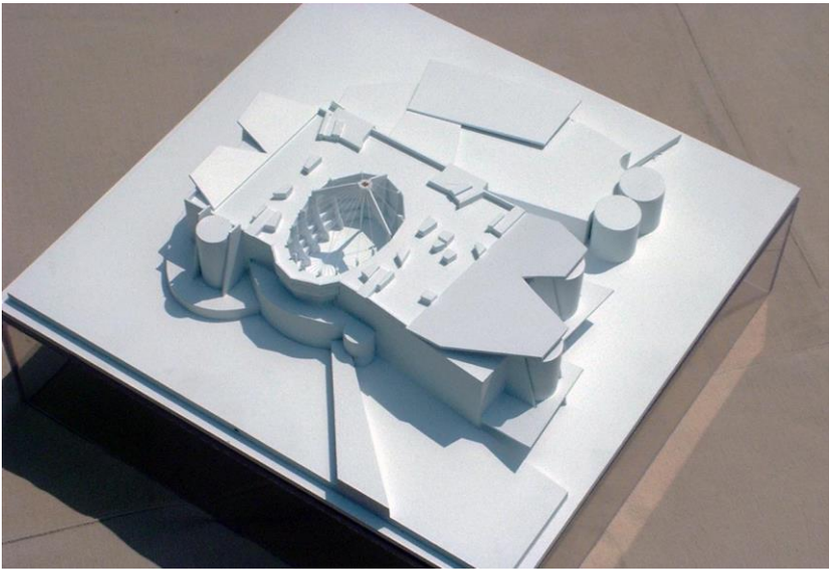
EDIFICI A TORRE A DOHA IN QATAR

Committenti
Cornice Plaza

Prestazioni svolte
PP

Periodo di progettazione
(1994)



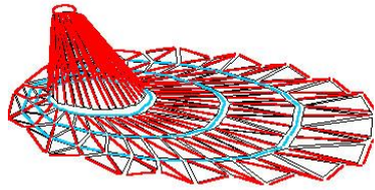
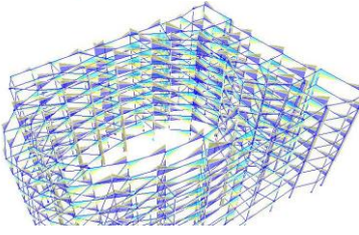
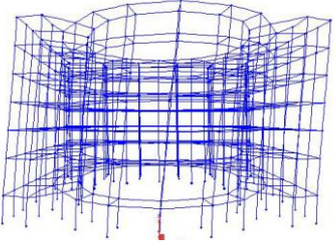
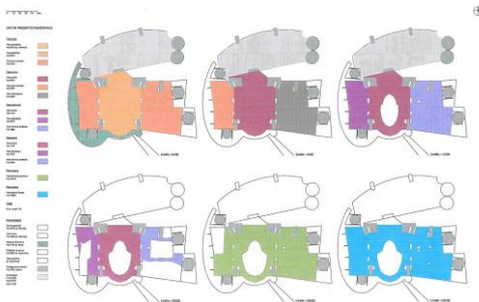
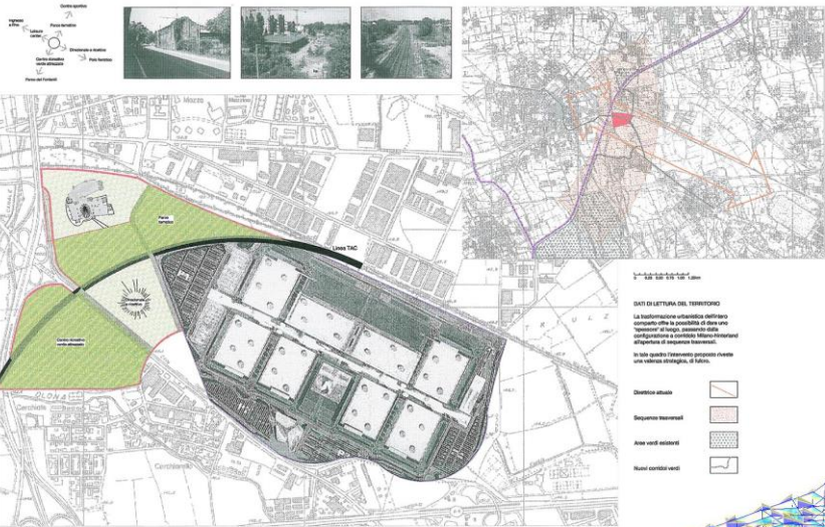


LEISURE CENTER PRESSO IL POLO FIERISTICO MILANESE A RHO PERO

Committenti
Università di Pavia

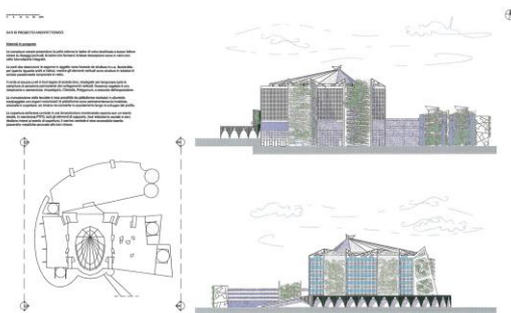
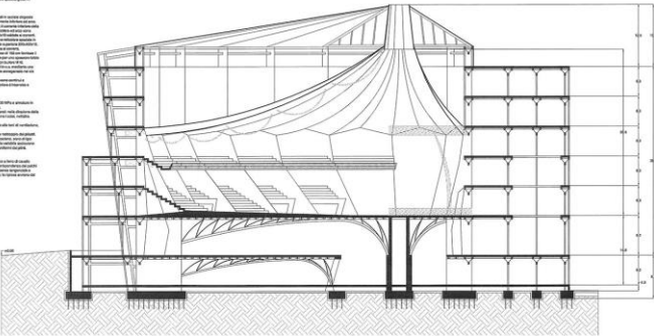
Prestazioni svolte
PU+PP+EN

Periodo di progettazione
(2003-2004) Prog. accademico



DATI DI PROGETTO STRUTTURALE

DESCRIZIONE
L'opera è un complesso di edifici a uso polifunzionale, destinato a ospitare attività di ricerca, didattica e ricreazione. Il progetto strutturale è stato sviluppato in base alle esigenze funzionali e alle caratteristiche del sito. L'edificio è caratterizzato da una struttura a telaio misto, con pilastri in cemento armato e travi in acciaio. La copertura è a pendenza variabile, con una parte a pendenza zero e una parte a pendenza del 10%. Le fondazioni sono di tipo a platea, con pali di fondazione per le parti più profonde. I materiali utilizzati sono il cemento armato e l'acciaio. Le dimensioni dell'edificio sono di 100x100 metri. Il progetto è stato sviluppato in base alle esigenze funzionali e alle caratteristiche del sito. L'edificio è caratterizzato da una struttura a telaio misto, con pilastri in cemento armato e travi in acciaio. La copertura è a pendenza variabile, con una parte a pendenza zero e una parte a pendenza del 10%. Le fondazioni sono di tipo a platea, con pali di fondazione per le parti più profonde. I materiali utilizzati sono il cemento armato e l'acciaio. Le dimensioni dell'edificio sono di 100x100 metri.

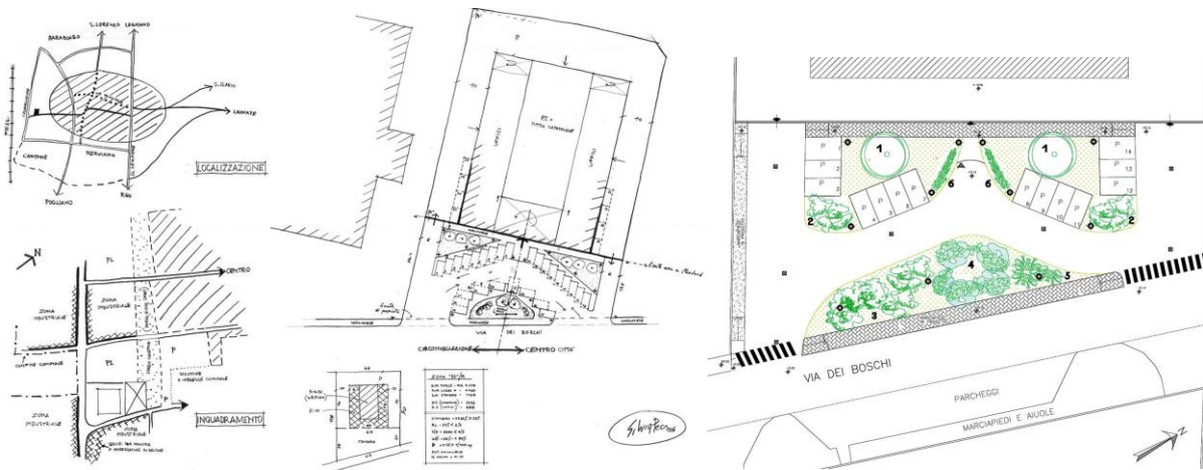


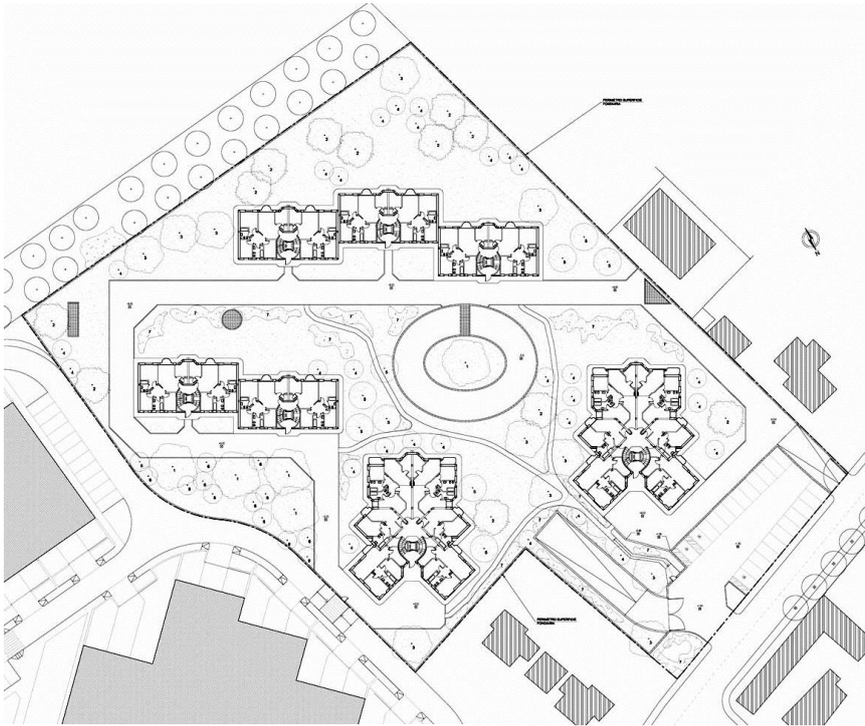
P.A. DI LOTTIZZAZIONE
INDUSTRIALE GIUSTO
FARAVELLI A NERVIANO

Committenti
Studio Montoli

Prestazioni svolte
PU

Periodo di progettazione
(1997-1998)



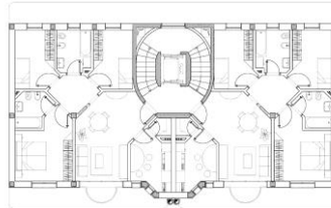
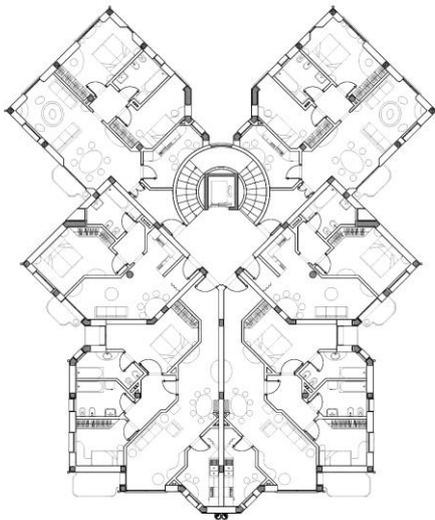


**COMPLESSO RESIDENZIALE
A MACHERIO**

Committenti
Esselunga S.p.a.

Prestazioni svolte
PP+PD

Periodo di progettazione
(2003 - 2004)





**CENTRO COMMERCIALE
ESSELUNGA A MACHERIO**

Committenti
Esselunga S.p.a.

Prestazioni svolte
PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(2003 - 2006)





**CENTRO COMMERCIALE
ESSELUNGA DI PIACENZA**

Committenti
Esselunga S.p.A

Prestazioni svolte
PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(2003 - 2006)



EDIFICIO DIPARTIMENTALE
DEL POLITECNICO DI MILANO

Committenti
Politecnico di Milano

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(2001 - 2007)



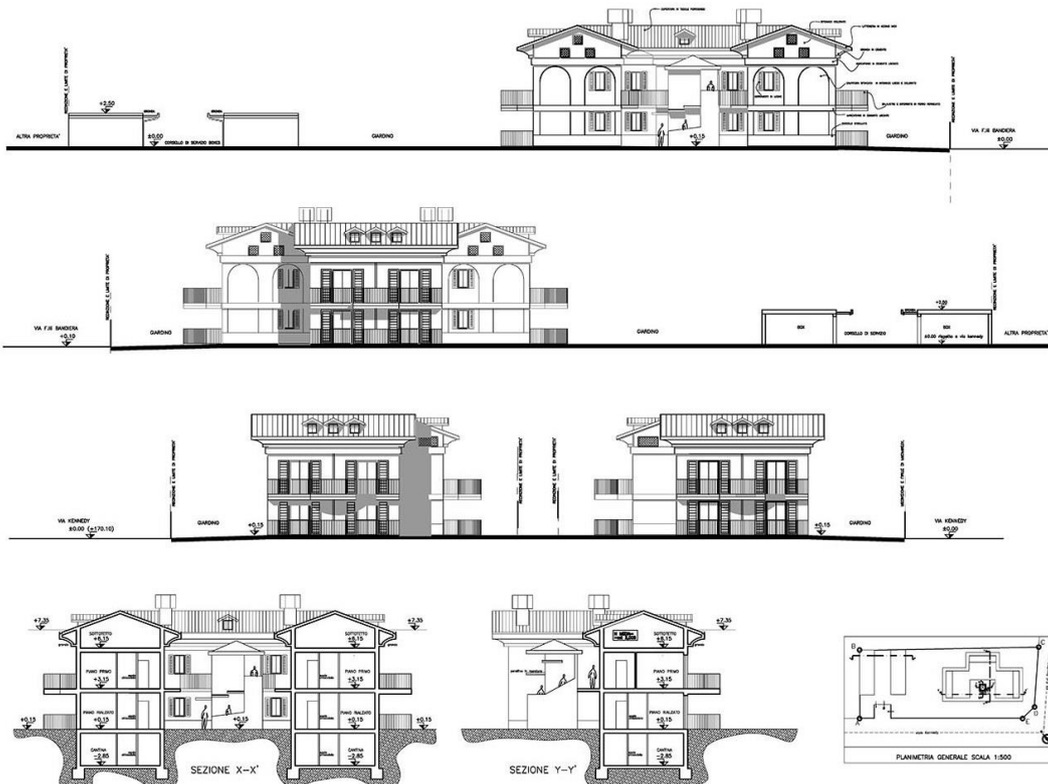


EDIFICIO RESIDENZIALE A
NERVIANO (N°9 UNITÀ) IN
VIA KENNEDY

Committenti
Studio Montoli

Prestazioni svolte
PP+PD

Periodo di progettazione
(2000)





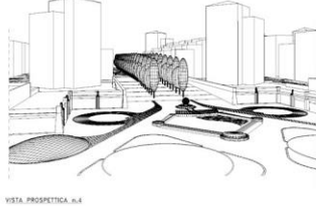
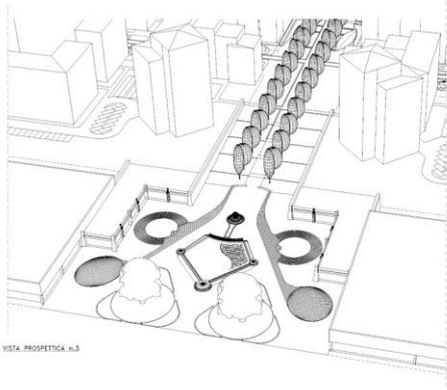
CENTRO COMMERCIALE
ESSELUNGA IN VIA PITTERI A
MILANO

Committenti
Esselunga S.p.A

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(1999 - 2002)





**PIAZZA CON FONTANA IN VIA
PITTERI A MILANO**

Committenti
Rubattino 87 S.r.l.

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(1998 - 2003)





**URBANIZZAZIONI PRIMARIE E
SECONDARIA DEL P.R.U.
AREA EX OM A MILANO**

Committenti
Paleo S.r.l.

Prestazioni svolte
PP+PD+PE

Periodo di progettazione
(1997 - 1999)



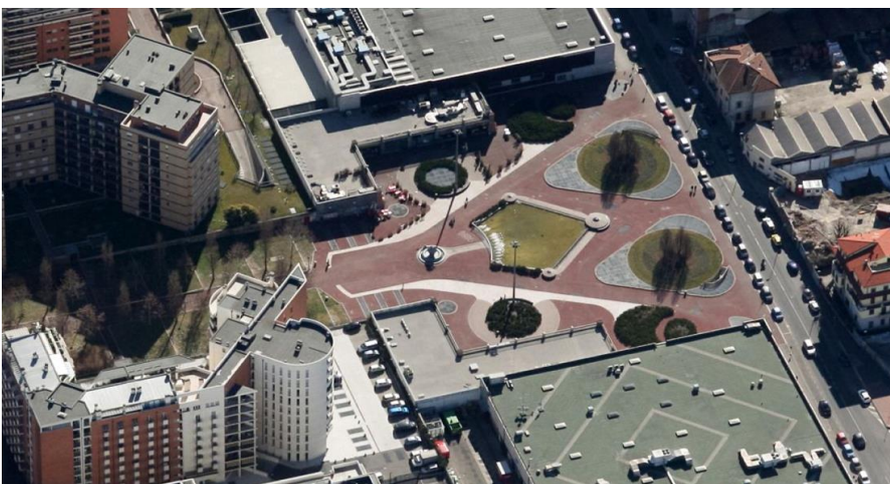


**URBANIZZAZIONI PRIMARIE E
SECONDARIA DEL P.R.U.
AREA EX MASERATI A
MILANO**

Committenti
Rubattino 87 S.r.l.

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(1997 - 2003)



OPERE DI URBANIZZAZIONE
PRIMARIA AREA LA
MADONNINA A PAVIA

Committenti
La Madonnina S.r.l.

Prestazioni svolte
PD+PE

Periodo di progettazione
(2006 - 2008)





URBANIZZAZIONI PRIMARIE E
SECONDARIA DEL P.R.U.
AREA IULM VIA SANTANDER
A MILANO

Committenti
Fintransport S.r.l.

Prestazioni svolte
PP+PD+PE

Periodo di progettazione
(1996 - 2002)



CAVE VILLORESI e
CAVA del SEMPIONE

PROGETTO DI RIUSO:
"IL GIARDINO INCAVATO"

QUADRO DI UNIONE DEI
TEMI PROGETTUALI

APRILE 1998
TAV.2
Scala 1:2000

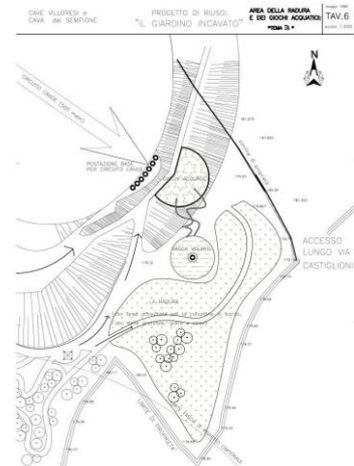


RIUSO DEGLI AMBITI DELLE CAVE VILLORESI E SEMPIONE A NERVIANO E PARABIAGO

Committenti
Studio Montoli

Prestazioni svolte
PU+PP+PD+RC

Periodo di progettazione
(1997-1998)

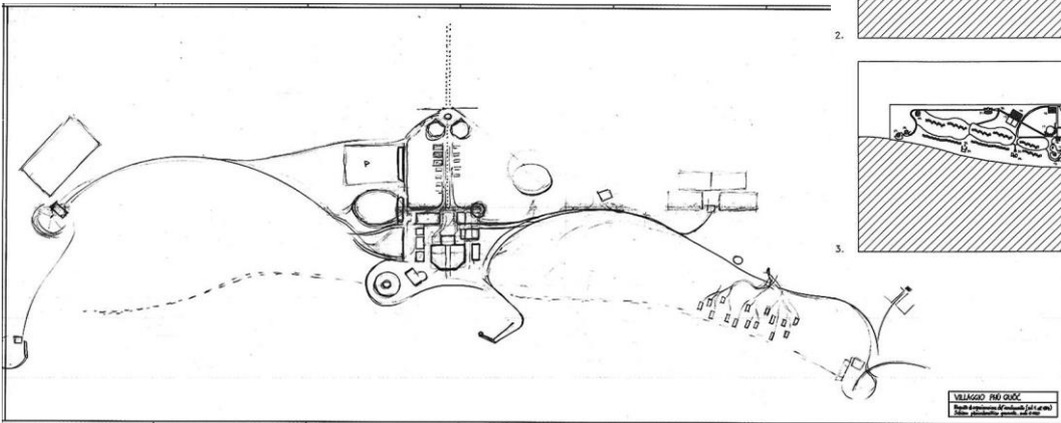
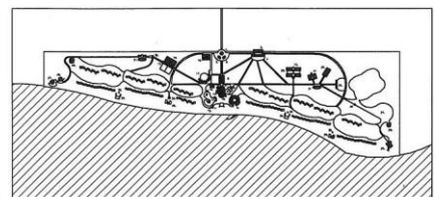
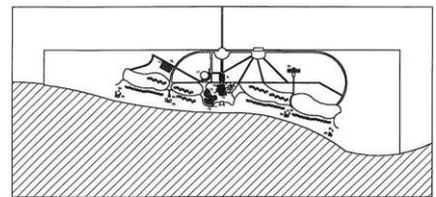
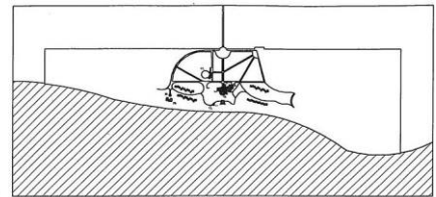
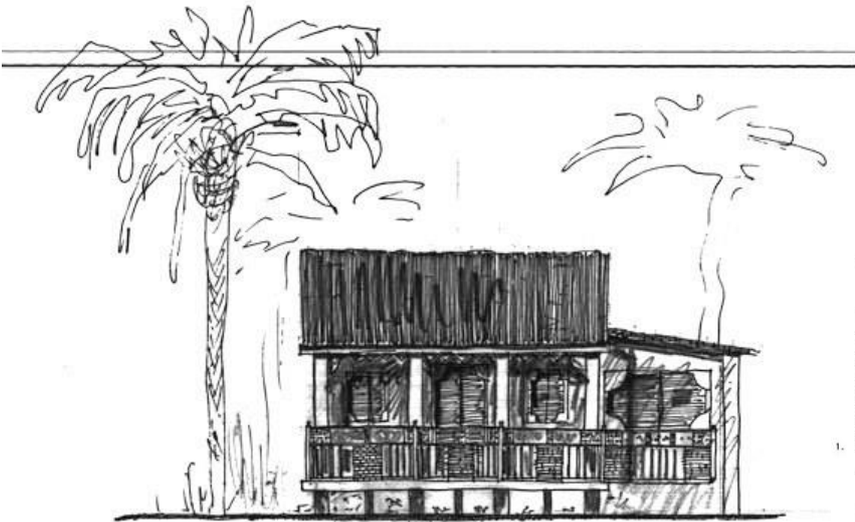


VILLAGGIO TURISTICO A PHU QUOC IN VIETNAM

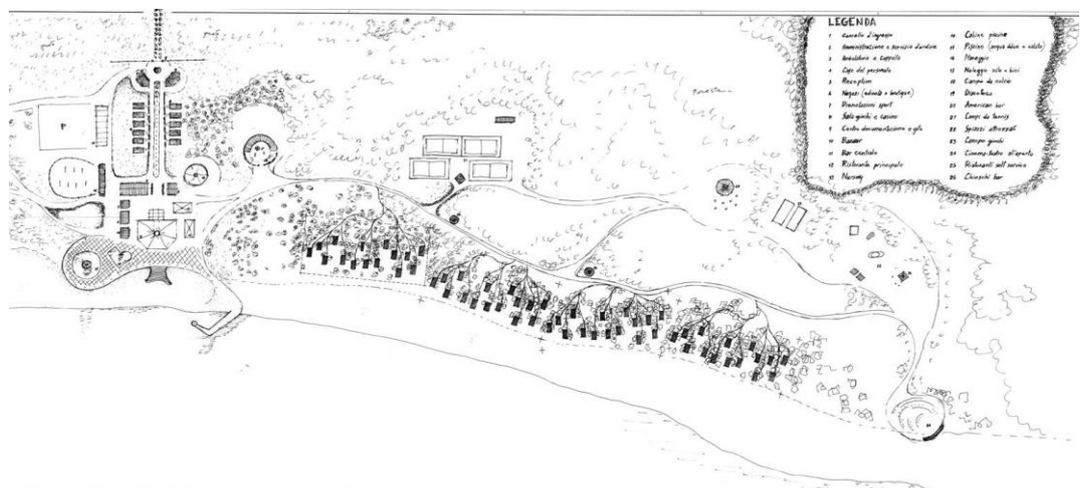
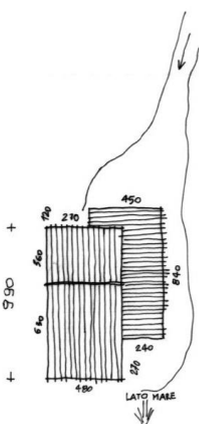
Committenti
Speco S.r.l.

Prestazioni svolte
PU

Periodo di progettazione
(1994-1995)



VILLAGGIO PHU QUOC
Scopo: Impianto turistico (1994-1995)
Scala: 1:1000 (planimetria) - 1:200 (sezione)



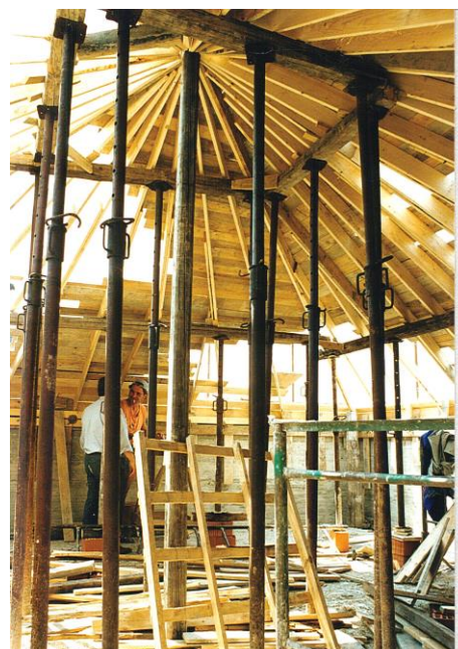


VILLA BIFAMILIARE A PERO
IN VIA IV NOVEMBRE

Committenti
Committente privato

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+DS+GP+RC+
CC

Periodo di progettazione
(1996-1999)



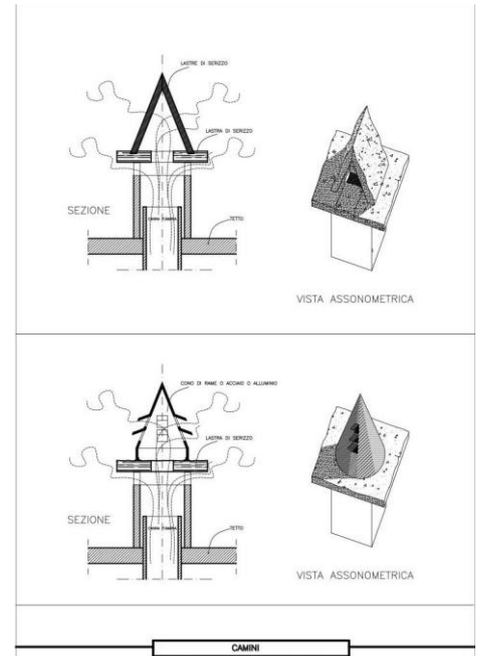


VILLA A PIÙ ALLOGGI A
NERVIANO IN VIA GIOVANNI
XXIII

Committenti
Studio Montoli

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL+RC

Periodo di progettazione
(1997-1998)





EDIFICIO DIDATTICO DEL
POLITECNICO DI MILANO NEL
CAMPUS AEROSPAZIALE

Committenti
Politecnico di Milano

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+DL

Periodo di progettazione
(1996 - 2001)





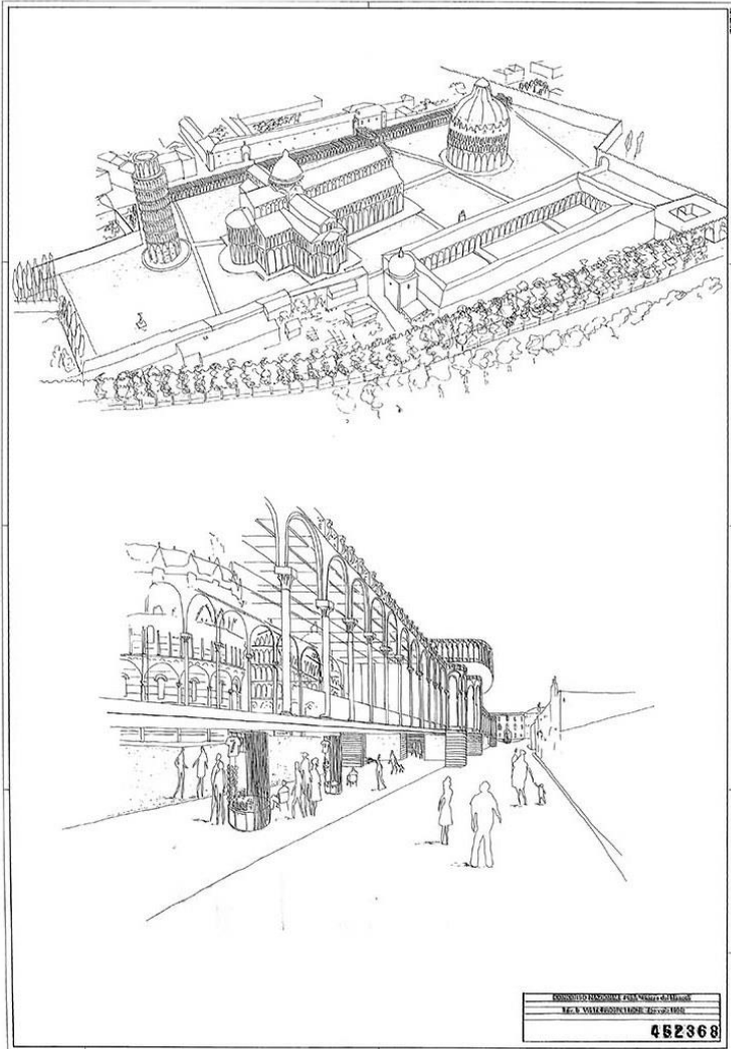
**FACOLTÀ DI MEDICINA
VETERINARIA A MATELICA**

Committenti
Università degli studi
di Camerino

Prestazioni svolte
PP+PD+PE+CSP

Periodo di progettazione
(1997 - 2000)



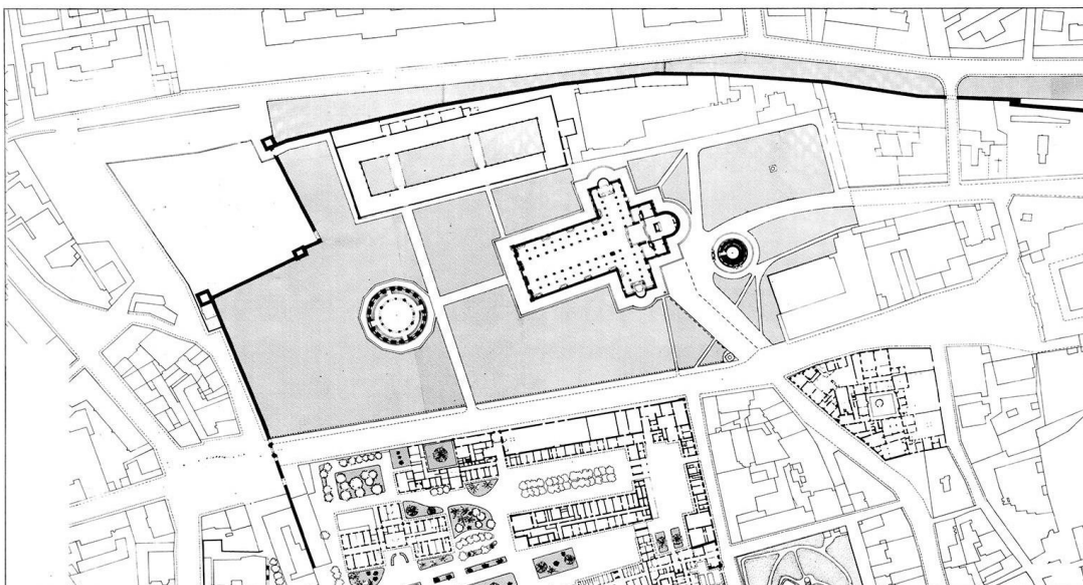
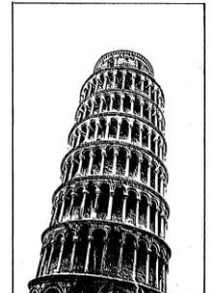
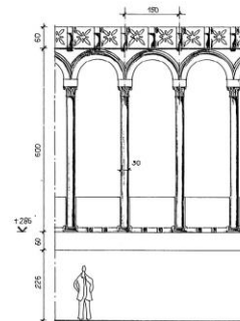


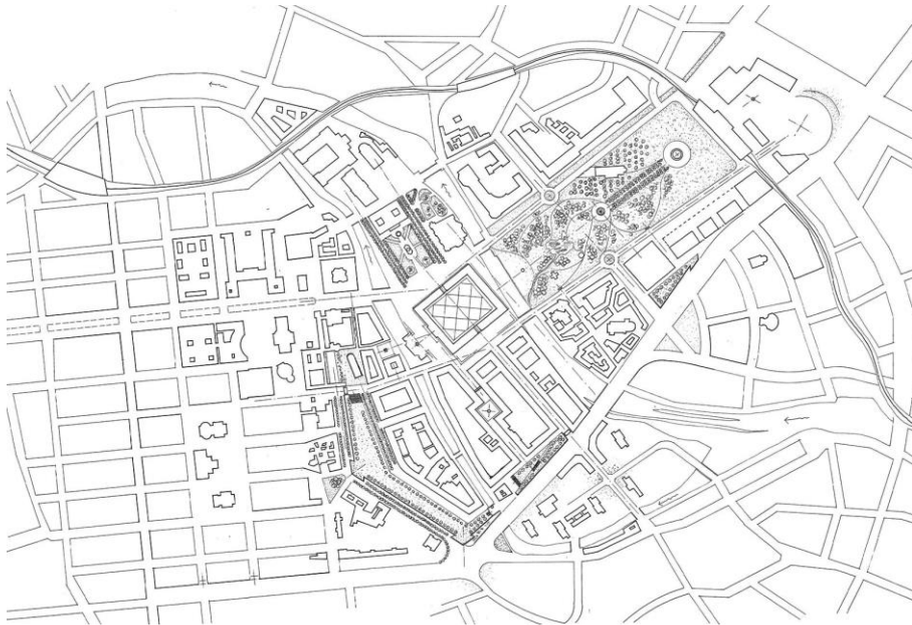
**RIQUALIFICAZIONE DEI
MARGINI DI PIAZZA DEI
MIRACOLI A PISA**

Committenti
Comune di Pisa

Prestazioni svolte
PG

Periodo di progettazione
(1993) Concorso



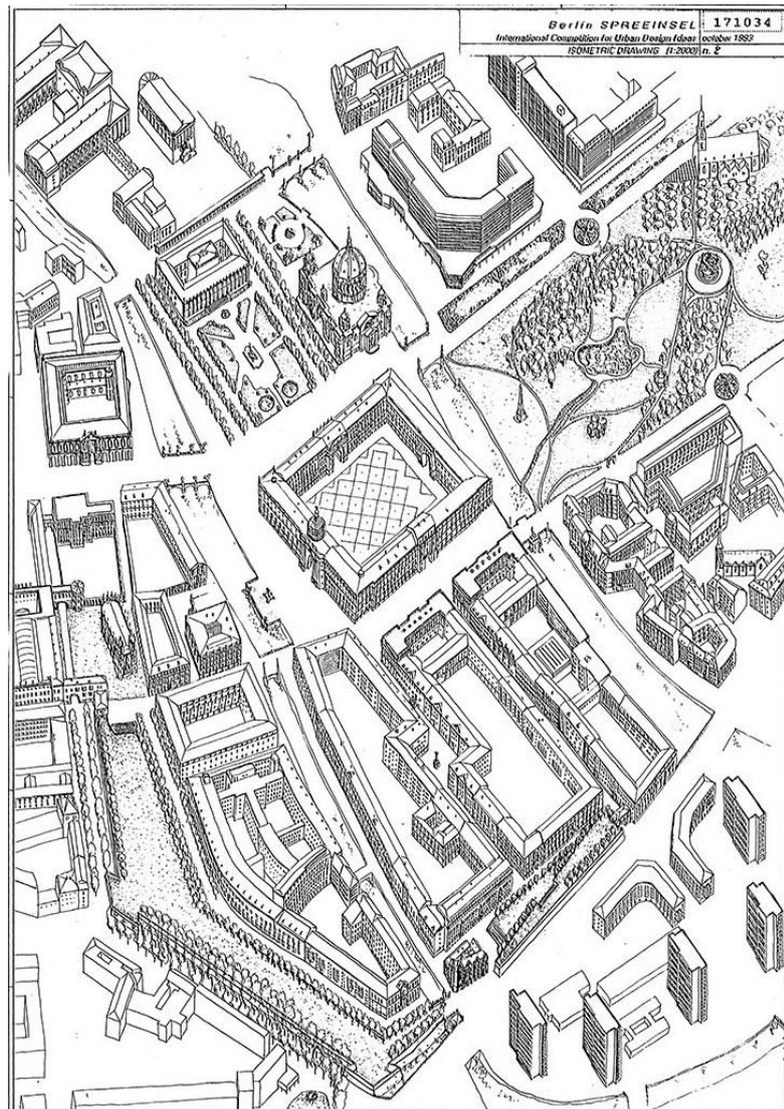


**RIQUALIFICAZIONE BERLIN
SPREEINSEL – BERLINO**

Committenti
Comune di Berlino

Prestazioni svolte
PG

Periodo di progettazione
(1993) Concorso



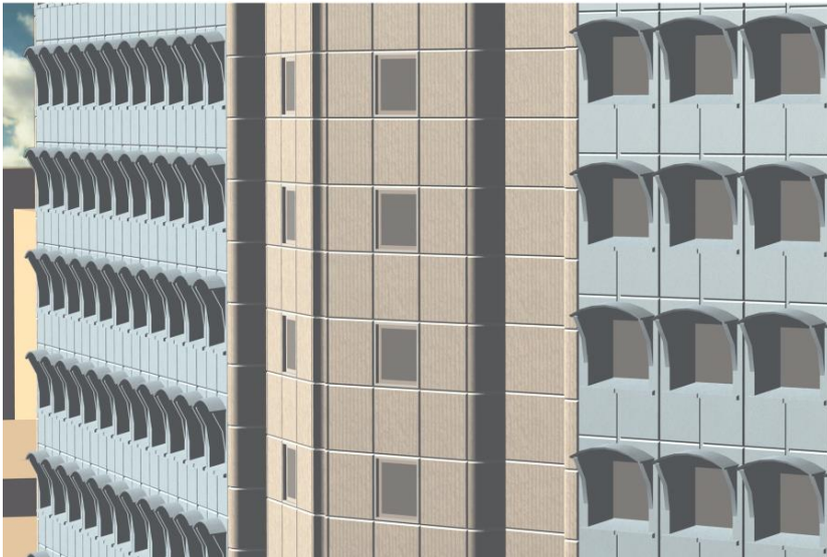


**EDIFICIO TERZIARIO PER LA
TELESOFT A NAPOLI**

Committenti
Immobilsud S.r.l.

Prestazioni svolte
PP+PD+PE

Periodo di progettazione
(1990 - 1998)



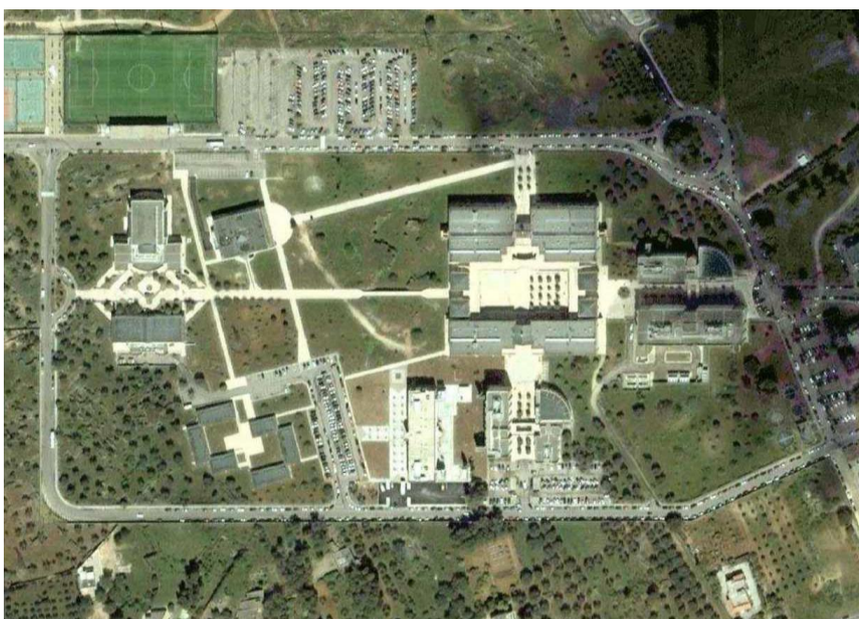


**POLO UNIVERSITARIO
ECOTEKNE**

Committenti
Università degli studi di Lecce

Prestazioni svolte
PP+PD+PE

Periodo di progettazione
(1990 - 1993)



Edito da CSA studio Rho (Mi)
Finito di stampare il 28 febbraio 2021