

# Studio Associato Ingegneria Urbanistica Architettura



ing. Alberto Mazzucchelli  
arch. Roberto Pozzi  
arch. Maurizio Mazzucchelli

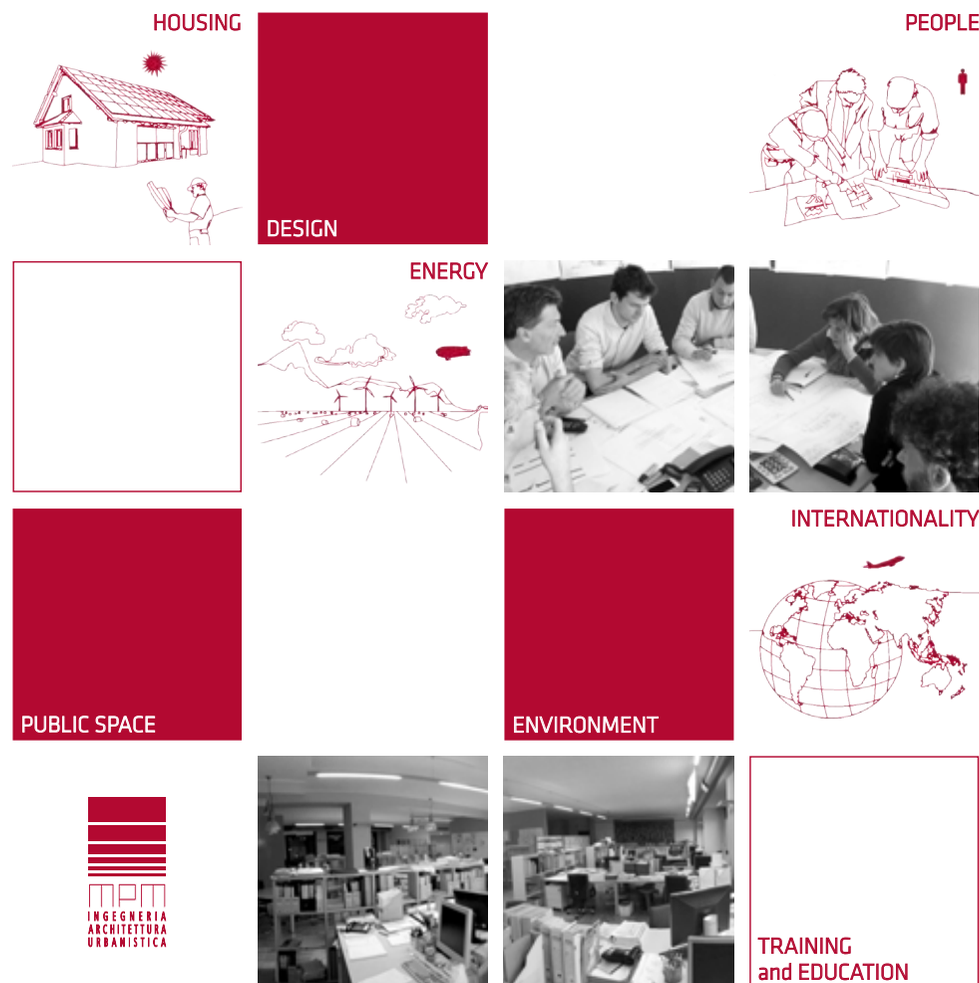
2 1  
0 9  
1 9  
5 6

I - 21040 Morazzone (VA) - Via Europa, 54

I - 20123 Milano - Passaggio Duomo, 2

T +39 0332 870 777 F +39 0332 870 888 [info@mpma.it](mailto:info@mpma.it) [www.mpma.it](http://www.mpma.it)





## LO STUDIO

Lo studio, fondato nel 1961, diventa Studio MPM dal gennaio 1996 sotto la direzione dei tre partner associati Alberto Mazzucchelli, Roberto Pozzi e Maurizio Mazzucchelli.

Nella sua attività iniziale, opera principalmente in Italia, dove ha condotto alcune innovative esperienze nel settore della pianificazione strategica e dello sviluppo territoriale, finalizzati alla implementazione delle risorse finanziarie dei Fondi Strutturali dell'Unione Europea.

A partire dall'anno 2000, lo Studio partecipa ad alcuni importanti progetti ed iniziative di sviluppo in Libano e in Polonia, dove opera in qualità di consulente per la promozione di iniziative di sviluppo locale.

In occasione dei Campionati mondiali di ciclismo del 2008 lo studio ha progettato l'Atahotel Varese Business & Resort, che ha accolto le delegazioni ufficiali provenienti dai vari Paesi partecipanti, e ne ha poi diretto la realizzazione in meno di 365 giorni,

adottando metodologie architettoniche e strutturali all'avanguardia.

Studio MPM è in grado di supportare i propri Clienti nella gestione di tutti gli aspetti tecnici e amministrativi di progetti, anche complessi, nelle loro diverse fasi di sviluppo.

Studio MPM conta su un team operativo composto da 30 collaboratori dalle competenze multidisciplinari e altamente qualificati che consentono di offrire un servizio completo e di elevata qualità nei diversi settori dell'Architettura e dell'Ingegneria:

- progettazione architettonica e territoriale,
- restauro di edifici e monumenti,
- ingegneria strutturale,
- difesa idraulica del territorio,
- pianificazione urbanistica e del paesaggio,
- valutazione ambientale strategica.



**ALBERTO MAZZUCHELLI**  
Ingegnere



**POSIZIONE**

Partner

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Laurea in Ingegneria civile, Sezione edile Politecnico di Milano (1988).

**ABILITAZIONE PROFESSIONALE**

Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese n.1625, dal 12/04/1989.

**ALTRE QUALIFICHE**

Master professionale internazionale in Architettura e Urbanistica (Direttore: prof. Aurelio Galfetti), Accademia di Architettura dell'Università della Svizzera Italiana.

Collaborazione didattica Dottorato di Ricerca in "Architettura, Urbanistica e Conservazione", Dipartimento di Progettazione dell'Architettura, Politecnico di Milano.

**CORSI DI AGGIORNAMENTO**

- 2013 Analisi del calcestruzzo armato mediante il metodo delle bielle e tiranti e dei campi di tensione, Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana, Canobbio, CH.
- 2004 Il rilievo integrato, Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana, Canobbio, CH.  
Costruzione e territorio, Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana, Canobbio, CH.
- 2003 Temi di storia dell'architettura, Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana, Canobbio, CH.
- 2000 Il nuovo Regolamento di Attuazione del DPR554/99, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese.  
La progettazione della difesa idraulica del territorio attraverso interventi di laminazione controllata delle piene fluviali, Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Politecnico di Milano.

- 1999 Il progetto di strade,  
Dipartimento di Scienze del Territorio, Politecnico di Milano.
- 1998 L'ingegneria naturalistica nella sistemazione dei corsi d'acqua,  
Politecnico di Milano.  
Il progetto di strade: interventi di moderazione del traffico nelle strade urbane,  
Varese.
- 1997 La difesa idraulica dei territori fortemente antropizzati,  
Politecnico di Milano.
- 1996 La difesa idraulica del territorio,  
Politecnico di Milano.  
Ruolo ed evoluzione della sperimentazione strutturale,  
Seminario ISMES, Seriate.
- 1995 Il sistema qualità per gli studi di progettazione,  
Milano.
- 1994 Recepimento degli Eurocodici nella normativa nazionale,  
Milano.  
La nuova legge quadro in materia di lavori pubblici,  
Seminario ANCI, Sanremo.
- 1993 Sistemi stradali di sicurezza. Omologazione, Installazione e Controlli,  
Roma.
- 1992 UNI - Norme Europee per il calcolo e verifica delle strutture,  
Milano.  
Evoluzione nella sperimentazione per le costruzioni,  
Seminario CIAS, Ispra.

- 1991 | Metodi di verifica delle strutture con il metodo semi-probabilistici agli stati limiti, Milano.
- 1989 | Reability methods on structural safety, Milano.
- WORKSHOP E CONFERENZE**  
**in qualità di relatore o di esperto in idraulica e ambiente**
- 2015 | Corso professionalizzante La progettazione delle opere pubbliche, Upel, Ordine degli Ingegneri e Politecnico di Milano.  
Governo del territorio e progettazione: programmazione, compatibilità urbanistica, documento preliminare (DPP) - Focus sulla redazione del DPP.
- 2011/13 | Consulente per l'Al-Shouf Cedar Society presso la Riserva dello Chouf in Libano, con l'obiettivo di migliorare la consapevolezza in materia ambientale.
- 2012 | Costruire la città, ridefinire territori e confini alla luce dei nuovi modelli di sviluppo, Università L.U.de.S. di Lugano.
- 2011 | Su invito del Ministero degli Affari Esteri, workshop **Effective Management of Biosphere Reserves in the Arab Region**, Shouf Biosphere Reserve - Maaser Park House.
- 2009 | La redazione dei Piani di Governo del Territorio: adempimenti, metodologia, procedimenti, problematiche, Upel, Varese.
- 2008 | The International workshop concerning the spatial and architectural development of the Litewsky (Lithuanian) square in Lublin.

- 2007 | In qualità di esperto per la Litani River Authority (Libano), Spi-water program on water Framwork directive for non-EU countries, Fez, Marocco.
- 1999 | Nuovi indirizzi per la difesa del territorio e la riqualificazione dei bacini montani, Bisuschio, Varese.
- 1998 | Centre for Earth Observation Program: a Workshop on Earth Observation for Worldwide monitoring, Joint Research Center, Ispra.
- 1996 | Il Lambro a Melegnano: considerazioni generali sul rischio idraulico, Melegnano, Milano.

#### **PUBBLICAZIONI**

Sulla rivista a carattere nazionale "Ingegneria del Vento",  
con Ing. C. Floris.

Sulla rivista a carattere internazionale "American Society Civil Engineering",  
con Ing. C. Floris.

**ROBERTO POZZI**  
Architetto



**POSIZIONE**

Partner

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Laurea con lode in Architettura  
Politecnico di Milano (1988).

**ABILITAZIONE PROFESSIONALE**

Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Architetti  
della Provincia di Varese  
n.1017, dal 10/01/1991.

**CORSI DI AGGIORNAMENTO**

- 1997 Corso di formazione per esperti in Tutela ambientale, Ordine degli Architetti della Provincia di Varese, Varese.
- 1993 Diagnosi e terapia dei dissesti statici, Terni.

**ALTRE QUALIFICHE**

Consulente accreditato Èupolis, ex IRER  
(Istituto Regionale di Ricerca della Lombardia).

Membro del Comitato tecnico scientifico per la redazione del Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Varese.

Consulente per le politiche del territorio dell'Associazione Commercianti del Gallaratese e dell'Unione delle Associazioni Commercianti della Provincia di Varese.

Collaborazione didattica alle cattedre di:  
- Progettazione architettonica (prof. F. Tartaglia),  
- Restauro architettonico (prof. P. A. Rossi),  
- Restauro architettonico (prof. M. Dezzi Bardeschi),  
- Laboratorio 3 di Progettazione Architettonica (prof. F. Tartaglia),  
presso il Politecnico di Milano, facoltà di Architettura.

Correlatore di numerose tesi di laurea su temi di progettazione, restauro, storia dell'architettura (proff. A. Bruno, C. Gavinelli, F. Tartaglia).

Professore a contratto dei corsi di:  
- Analisi dei sistemi urbani e territoriali (a.a. 1998/99),  
- Progettazione del territorio (a.a. 1999/00, 2000/01, 2001/02, 2002/03, 2003/04), Politecnico di Milano.

Incarico di docenza sul tema "L'attività comunale in materia di urbanistica ed edilizia privata" destinato ai dirigenti, istruttori direttivi tecnici e istruttori tecnici del Comune di Brescia.

- WORKSHOP E CONFERENZE in qualità di relatore**
- 2009 La perequazione urbanistica e pianificazione territoriale – Esperienze in Lombardia, Samarate, Varese.  
La redazione dei Piani di Governo del Territorio: adempimenti, metodologia, procedimenti, problematiche, Upel, Varese.
- 2007 Il progetto di PGT: le problematiche di impostazione, casi di studio, organizzato dagli Ordini degli Ingegneri e degli Architetti della Provincia di Sondrio Centro di Formazione Professionale, Sondrio.  
51° corso di aggiornamento in Urbanistica Tecnica “Vincenzo Columbo”, organizzato dal Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione sul tema: “Il Documento di Piano: applicazioni”, Milano.  
Giornata studi sulla Legge 12/2005, Sede DG Territorio Regione Lombardia, STER, Pavia.
- 2006 Azioni di semplificazione nella pianificazione territoriale, Focus tematico L.R. 12/2005 - Redazione dei PGT: necessità concrete di semplificazione, in particolare per i comuni tra 2000 e 15000 abitanti.  
Sede DG Territorio, IREF, Milano.
- 2005 Legge Lombarda per il Governo del Territorio (LR 12/05), organizzato dall’Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Varese,  
Centro Congressi Ville Ponti, Varese.
- 1999 La pianificazione del territorio con la Legge 12/2005, Comune di Concorezzo, Milano.

- Progetti di architetture nella città di Busto Arsizio,  
Museo del Tessile e della Tradizione Industriale, Busto Arsizio, Varese.
- 1998 Trasformazioni urbane e commercio all'ombra di Malpensa 2000,  
Somma Lombardo, Varese.  
Laboratorio itinerante di progettazione architettonica,  
organizzato dal Di.Tec. (Dipartimento di Tecnologia dell'Architettura),  
Politecnico di Milano, Sesto Calende, Varese.
- 1994 Ritorno a Casa: l'Architettura nella risposta al disagio,  
Varese.
- 1992 Co-organizzazione ciclo di conferenze "La materia e il tempo",  
in collaborazione con l'Ordine degli Architetti, Ordine degli Ingegneri,  
Ass. Costruttori Edili della Provincia di Varese,  
Varese.

#### **PUBBLICAZIONI**

Il Piano Regolatore Generale di Gornate Olona,  
Catalogo ufficiale della 4ª Rassegna Urbanistica Nazionale INU, Venezia (1999).

Varano Borghi. Appunti di storia recente per la riscoperta dei valori,  
Comune di Varano Borghi (1998).

Il ruolo della pianificazione comunale in Lombardia tra deleghe dei vincoli  
ambientali e principi di riforma urbanistica,  
contributo al XXII congresso INU, Perugia (1998).

Arturo Danusso e il consolidamento della Cupola di S. Gaudenzio a Novara,  
in "ANANKE" n. 17-18, Alinea, Firenze (1997).

Le volte di Alessandro Antonelli,  
in "ANANKE" n.8, Alinea, Firenze (1995).

Il Ponte Coperto di Pavia,  
in "ANANKE" n. 4, Alinea, Firenze (1993).

La statica Grafica nell'Architettura. Equilibrio e forma degli archi,  
Esculapio, Bologna (1991).

Statica, Architettura, Conservazione. Approccio all'analisi statica delle fabbriche,  
in "Recuperare" n. 47 (1990).

**MAURIZIO MAZZUCHELLI**  
Architetto



**POSIZIONE**

Partner

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Laurea in Architettura  
Politecnico di Milano (1992).

**ABILITAZIONE PROFESSIONALE**

Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Architetti  
della Provincia di Varese  
n.1213, dal 13/12/1993.

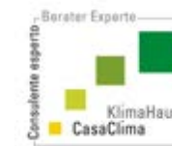
**ALTRE QUALIFICHE**

Dal maggio 2008 - Esperto CasaClima junior  
Agenzia CasaClima, Bolzano.

Dal luglio 2009 - Consulente Energetico CasaClima  
Iscritto all'Albo consulenti CasaClima al n. ID 090175.

Esperto in analisi del sistema  
ambientale e in soluzioni edilizie  
a risparmio energetico.

Coordinatore per la sicurezza.



- CORSI DI AGGIORNAMENTO**
- 2015 Modelli di PPP per Enti Lombardi,  
Programma di Formazione in collaborazione con Finlombarda Spa.
  - 2014 Corso software ProCasaClima: ACC-SCC-ProCasaClima,  
Agenzia CasaClima, Bolzano.
  - 2013 Termografia,  
Agenzia CasaClima, Bolzano.  
Riqualificazione e aggiornamento per coordinatori della sicurezza ai sensi  
del D.Lgs. 81/2008 e D.Lgs. 106/2009,  
Ordine degli Architetti della Provincia di Varese.  
Blower Door Test,  
Agenzia CasaClima, Bolzano.  
Blower Door Test 1° livello. La determinazione della permeabilità all'aria degli edifici,  
Firenze.

- 2012 | **Appunti di cantiere,**  
Agenzia CasaClima, Bolzano.
- 2011 | **Luce naturale,**  
Agenzia CasaClima, Bolzano.
- 2010 | **Costruire in legno,**  
Agenzia CasaClima, Bolzano.
- 2007 | **Corso base CasaClima,**  
Agenzia CasaClima, Bolzano.  
**Benessere e comfort abitativo,**  
Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana, Canobbio, CH.  
**Ventilazione dolce negli edifici a basso consumo,**  
Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana, Canobbio, CH.
- 2006 | **Perequazione, compensazione e incentivazione nella pianificazione urbanistica in Lombardia,**  
INU (Istituto Nazionale di Urbanistica), Regione Lombardia.  
**Edifici a basso consumo energetico,**  
Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana, Canobbio, CH.  
**Approvvigionamento energetico, inquinamento e sviluppo sostenibile,**  
Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana, Canobbio, CH.
- 2005 | **Case a basso consumo energetico: illusione o realtà sostenibile,**  
Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana, Canobbio, CH.
- 2001 | **Metodologia e pratica per la redazione del piano di sicurezza e di coordinamento e del piano operativo di sicurezza nel settore pubblico e nel settore privato,**  
Varese.

- 2000 | Corso di aggiornamento per Coordinatori per la progettazione –  
Coordinatori per l’esecuzione dei lavori, D.Lgs 494/96 – D.Lgs 528/99,  
Ordine degli Architetti della Provincia di Varese.
- 1997 | Corso in materia di sicurezza di cui al D.Lgs. 494/96,  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese.  
Corso di formazione per esperti in Tutela Ambientale,  
Ordine degli Architetti della Provincia di Varese.
- 1994 | L’architettura quale risposta al disagio, convegno nazionale “Ritorno a Casa”,  
Varese.
- 1989 | Corso di prevenzione incendi, difesa civile,  
Politecnico di Milano.
- WORKSHOP E CONFERENZE**
- 2007 | Regole minime di comportamento del coordinatore per la sicurezza nei cantieri,  
Federcoordinatori – CIDEDEC, Varese.
- 2006 | Commissione per il paesaggio ai sensi dell’art. 81 L.R. 12/2005 e alla luce della  
nuova disciplina approvata con D.P.C.M. 12/12/2005 in vigore dal 31/07/2006 e  
dei criteri regionali pubblicati il 31/03/2006 (DGR 15/03/2006),  
UPEL, Varese.  
La valutazione dei progetti di trasformazione del paesaggio. Nuovi criteri e  
procedure (DGR 15/03/2006 n. 8-2121),  
INU (Istituto Nazionale di Urbanistica), Milano.
- 1999 | Direttiva comunitaria 92/57/CEE, Decreto Legislativo 494/96, Legge 109/94,  
Varese.

# STRUTTURA ORGANIZZATIVA

## organigramma

<b>TITOLARI</b>	Alberto Mazzucchelli, ingegnere Roberto Pozzi, architetto Maurizio Mazzucchelli, architetto
<b>DIPENDENTI</b>	Vincenza Giacoia, CAO, perito aziendale, segreteria di direzione Tommaso Mazzucchelli, dottore in economia, segreteria tecnica e amministrativa
<b>COLLABORATORI</b>	Marco Lanfranconi, ingegnere (ingegneria idraulica e ambientale) Davide Monza, ingegnere Gabriele Zampini, ingegnere  Paola Maria Coghi, architetto Letizia Cordano, architetto Federica Della Bosca, architetto Simona Facciolati, architetto Samuela Facciolati, architetto Silvana Garegnani, architetto Marco Gioffré, architetto Isabella Lavazza, architetto Giacomo Mazzucchelli, architetto Paola Ramella, architetto Angelo Urbano, architetto  Alexandra Gatti, d.ssa in pianificazione territoriale Elisabetta Vangelista, d.ssa in pianificazione territoriale  Giovanni Mariello, geometra Marco Revrenna, geometra Giordano Valzer, geometra  Roberto Santini, perito informatico

# STRUTTURA ORGANIZZATIVA

## Agorà S.r.l.

Agorà S.r.l. è una società di proprietà degli stessi professionisti che supporta l'attività dello Studio Associato nell'elaborazione e stampa di documenti grafici, con l'ausilio di proprie attrezzature tecniche ed informatiche.

Si occupa inoltre di raccolta ed elaborazione dati e di sistemi informativi per la gestione del territorio, soddisfacendo le esigenze di studi professionali e amministrazioni comunali in materia di:

- formazione di banche dati territoriali: a partire dalla cartografia comunale si ottiene l'allineamento di ogni dato utile sugli edifici e sui suoli, correlando con unico software i dati e le esigenze dell'ufficio tecnico, dell'ufficio anagrafe e del catasto;
- supporto alla gestione dei Piani Regolatori e dei Piani di Governo del Territorio, mediante la emissione in automatico dei certificati di destinazione urbanistica;
- sviluppo di moduli software in ambiente GIS per il controllo e la verifica dei tributi (ICI, TARI, etc.).

In questo "paesaggio in trans-formazione", Agorà S.r.l. propone l'implementazione di specifiche procedure di analisi e di "narrazione" dei fatti urbani, con il preciso intento di supportare tutti coloro che sono chiamati ad interagire, in qualità di decisori o di fruitori, ai processi di costruzione della città contemporanea.

La rappresentazione della realtà, sia essa nella forma del dato o nel solco della grafica è parte della realtà: questo è il criterio ispiratore dell'approccio culturale di Agorà S.r.l.

Agorà S.r.l. ha sviluppato uno specifico Know-how nell'utilizzo dei sistemi informativi (GIS) per la rappresentazione del contesto territoriale e delle dinamiche in atto.

Agorà S.r.l. è inoltre un laboratorio di analisi territoriale ed urbana specializzato nello sviluppo ed implementazione dei Sistemi Informativi Territoriali.

Agora S.r.l. ha sviluppato applicativi per la gestione di Sistemi Informativi in materia di:

- gestione delle attività di lavorazione, gestione commessa, programmazione risorse (ACTIS);
- gestione delle manutenzioni ordinarie e straordinarie in ambito industriale (ARES);
- gestione delle manutenzioni ordinarie in ambiente socio-sanitario;
- gestione del patrimonio immobiliare in ambiente GIS;
- gestione commesse in ambito di compravendita immobiliare.

#### **ALCUNE ESPERIENZE SIGNIFICATIVE**

**Assistenza alla redazione dei Piani Regolatori e Piani di Governo del Territorio.**

Predisposizione delle banche dati territoriali per l'elaborazione dei piani, sistematizzazione e referenziazione dei dati cartografici di reti e servizi.

Comune di Gornate Olona (VA), Comune di Arcisate (VA), Comune di Bisuschio (VA), Comune di Besozzo (VA), Comune di Uboldo (VA), Comune di Malnate (VA), Comune di Usmate Velate (MI).

**Supporto ai processi di analisi e pianificazione d'area vasta.**

Programma Integrato di Sviluppo Locale (PISL "Greenway del Medio Olona") – in corso.

Programma di riqualificazione e sviluppo del fiume Litani nella Valle della Bekaa (Libano) – in corso.

**Supporto ai processi di pianificazione e gestione delle reti.**

Rilevamento e Analisi dei sistemi di collettamento urbano.

Comune di Melegnano (MI), Comune di Vedano Olona (VA), Comune di Besozzo (VA), Comune di Usmate Velate (MI).

**Implementazione sistemi informativi territoriali.**

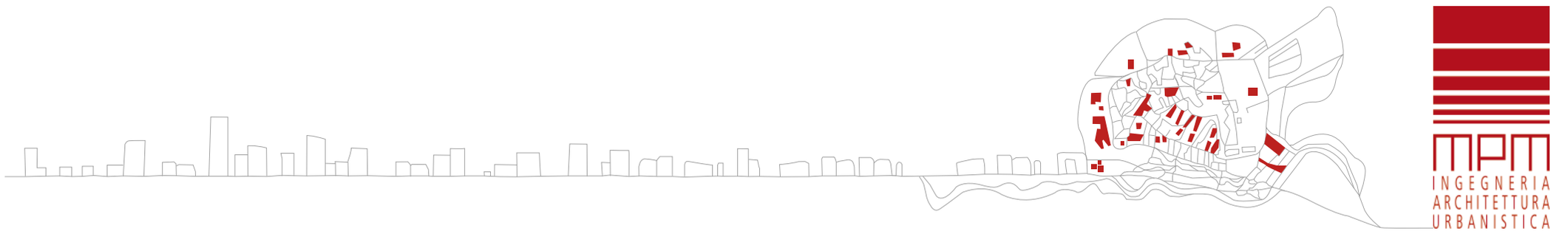
Comune di Gornate Olona (VA), Comune di Besozzo (VA), Comune di Usmate Velate (MI), Comune di Vedano Olona (VA), Comune di Solbiate Arno (VA), Comune di Malnate (VA).

# ATTREZZATURE E SOFTWARE

<b>HARDWARE</b>	n. 25 PC/Workstation collegati in rete da 1Gbs in ambiente Windows n. 3 Switch 24 porte n. 1 Firewall antivirus n. 4 Connessioni a banda larga/ultralarga n. 3 Server: 1 Hp Proliant ML350T G3 Xeon 2.8 Ghz 1 Hp Proliant ML370 G5 Xeon 2.6 Ghz, 1 DELL PowerEdge R510 Xeon E5645 2,40 Ghz
<b>STAMPANTI E SCANNER</b>	n. 1 Stampante/Fotocopiatrice Ricoh Aficio MPC3003 n. 2 Stampanti/Fotocopiatrici Ricoh Aficio MPC3002 n. 1 Stampante/Fotocopiatrice Ricoh Aficio MP201 n. 1 Plotter a getto d'inchiostro a colori Hp Designjet 4000 formato A0 n. 1 Plotter a getto d'inchiostro a colori Hp Designjet T2003 formato A0 n. 1 Plotter a getto d'inchiostro a colori Hp Designjet 1050C formato A0 n. 1 Stampante Laser Samsung ML-2850 n. 1 Stampante 3DRAG a doppio estrusore
<b>STAZIONE INTEGRATA DI RILIEVO</b>	n. 1 Stazione totale Geotop GPT3005LN per rilievi topografici n. 1 Treppiede metallico Geotop n. 1 Prisma telescopico
<b>SOFTWARE</b>	Microsoft Windows   Microsoft Office   AUTOCAD   AUTODESK Building Design Suite Premium   MAXON CINEMA 4D   SketchUp Pro   AutoCA   ARCGIS   MAPINFO Professional   ADOBE PHOTOSHOP   ADOBE ACROBAT   VERTICAL MAPPER   CAD RASTER   ACCA PRIMUS   ACCA PRIMUS-C   ACCA COMPENSUS   Watercad   StormCad   Enexsys: Winstrand – infiniti nodi   Beamcad   Dolmen Win c.a. + Geo Base   EPC PSC   EPC Piano di Manutenzione

# PORTFOLIO

SCHEDE MAGGIORI INCARICHI CON ESPLETAMENTO ATTIVITA' DI COORDINAMENTO SICUREZZA





**SPORT**

# PALESTRA IN ACQUA CELE DACCO'

## Progettazione e COORDINAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE



**CLIENTE:** Fondazione "Cele e Aldo Daccò per il progresso", Lugano

**LOCALITÀ:** Jerago con Orago (VA), Italia

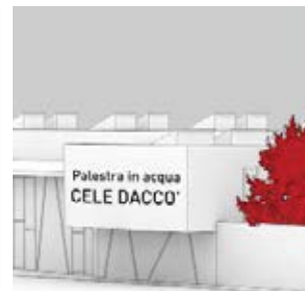
**ANNO:** 2014-2015

**DIMENSIONI** mq: 2.500 mq

**IMPORTO LAVORI :** 3.235.000 €

**CATEGORIA:** Sport

Una moderna struttura sportiva progettata in un'area verde di 5.000 mq



L'edificio, come il parco, vuole caratterizzarsi come elemento permeabile: alla luce, alla vista ma anche e soprattutto al passaggio delle persone



La "Palestra in acqua Cele Daccò", è una moderna struttura sportiva progettata in un'area verde di 5.000 mq all'interno di un Parco pubblico, e la cui realizzazione sarà resa possibile da una donazione della fondazione Aldo e Cele Daccò. L'edificio, come il parco, vuole caratterizzarsi come elemento permeabile: alla luce, alla vista ma anche e soprattutto al passaggio delle persone che qui possono svolgere attività legate al benessere individuale, attività sportive o semplicemente sostare ad assistere, fruire delle docce esterne o intrattenersi al bar collocato al primo livello. Il concetto di "attraversamento", particolarmente sentito in fase di concezione del progetto, si è tradotto in uno schema semplice, che riprende la matrice morfologica dell'edificato circostante: il percorso che si sviluppa al piano terreno permette l'accesso alle aree in cui la presenza dell'acqua è l'elemento caratterizzante (piscine e zona benessere) mentre al piano superiore l'intera struttura può essere fruita in senso longitudinale, entrando in relazione visiva diretta con gli spazi esterni. Il tema della eco-compatibilità è stato un input di progetto essenziale che ha determinato scelte importanti: dall'utilizzo di tetti verdi di e materiali in grado di conseguire effetti di mitigazione sull'ambiente circostante oltre all'adeguata qualità della vita all'interno degli ambienti, al contenimento dei consumi energetici, dall'adozione di tecnologie adatte a contrastare eventuali fenomeni di surriscaldamento degli spazi interni, al contenimento dei consumi idrici con recupero delle acque meteoriche.



# PARCO E CENTRO POLISPORTIVO

## Progettazione e COORDINAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE



CLIENTE: ATI Saimp Srl  
UBI Leasing Spa

LOCALITÀ: Somma Lombardo (VA), Italia

ANNO: 2015

DIMENSIONI: 39.960 mq

IMPORTO LAVORI: 3.500.000 €

In team con Studio Brusa Pasquè Architetti

CATEGORIA: Sport

Il progetto del Parco e Centro polisportivo si inserisce in un processo di valorizzazione ambientale che ha come finalità, non solo una complessiva riqualificazione delle aree agricole del territorio comunale, ma anche e soprattutto la volontà di favorire la massima fruibilità da parte della popolazione. Lo studio preliminare prevede il potenziamento dell'area sportiva esistente, attraverso una adeguata dotazione di spazi ed attrezzature destinati alla pratica di sport e di attività ricreative emergenti e la promozione della cultura dell'accessibilità e mobilità "sostenibile".

Il nuovo Parco e Centro polisportivo, grazie ai molteplici e diversificati servizi offerti, vuole essere una "porta di ingresso" a un comparto dedicato al tempo libero, in cui possano essere ottimizzati i benefici della pratica sportiva, sia in termini di benessere fisico che mentale: oltre agli effetti prodotti sul corpo della persona non meno importanti sono i valori di solidarietà, coesione ed integrazione (anche per le fasce deboli di popolazione). L'offerta di servizi, anche di carattere ricettivo, è stata attentamente valutata affinché fosse indirizzata al maggior numero di utenti, alle diverse fasce di età e ad un pubblico eterogeneo: campi sportivi, un ampio parco solarium attrezzato anche per attività all'aperto (boot-camp e percorso vita), un'area per il gioco bimbi, la piscina ludica, l'area di ristoro, ecc. Un intervento finalizzato al miglioramento della qualità della vita, sfruttando le potenzialità che la vicinanza del Parco del Ticino offre, con i suoi itinerari e percorsi immersi nella natura.



*"Un intervento finalizzato al miglioramento della qualità della vita"*



*"promozione della cultura dell'accessibilità e mobilità "sostenibile"*



# PALESTRA DI GORNATE OLONA

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



**CLIENTE:** Comune di Gornate Olona

**LOCALITÀ:** Comune di Gornate Olona (VA),

**ANNO:** Progettazione 1999/2002 –

Realizzazione: 2003 – 2005 - Agibilità

01/12/2006

**DATI DIMENSIONALI** sup. Cop 960,00 mq

**IMPORTO LAVORI : 836.357,35 €**

**CATEGORIA:** Sport



Il progetto risolve il conflitto che si genera tra un impianto volumetrico di cospicua dimensione, con distribuzione assiale centrale, ed un insieme di volumi, non necessariamente organizzabili secondo rigidi impianti geometrici, destinato a contenere gli spazi di servizio.

L'opera ha riguardato la realizzazione di una palestra polifunzionale all'interno dell'area di uso pubblico situata nel tessuto urbano di più antica formazione dell'abitato di Gornate O., destinata allo svolgimento di attività sportive sia pertinenti alle scuole, sia esterne. La palestra è destinata alla pratica del gioco della pallacanestro, della pallavolo e alla pratica di varie attività a corpo libero. Tenuto conto dei molteplici usi previsti, si è dimensionato l'impianto come segue: - spogliatoi atleti: 2 per 24 posti ciascuno; - spogliatoi arbitri - istruttori: 2 per 4 ciascuno, nel rispetto dei minimi regolamentari; - tribune pubblico: 222 posti + 4 stanziamenti per disabili. E' stata prevista la seguente differenziazione degli accessi: accesso del pubblico spettatore per manifestazioni sportive, accesso degli atleti e accesso dei mezzi di soccorso. Il progetto ha previsto due sistemi di accesso distinti agli spazi interni: uso per manifestazioni sportive, uso per attività non agonistiche extrascolastiche e uso per attività sportive scolastiche.





**UFFICI  
COMMERCIO**

# ISOLATO DOGANA, MILANO

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



**CLIENTE:** Reale Immobili S.p.A

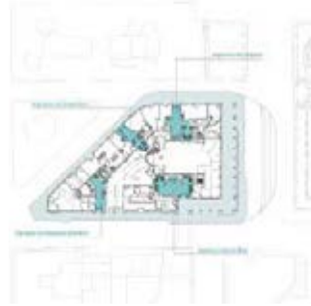
**LOCALITÀ:** Milano, Italia

**ANNO:** Progettazione: 2011-2015  
Realizzazione: 2012 - in corso

**DIMENSIONI:** 16.000 mq

**IMPORTO LAVORI:** 21.000.000 € (edificio  
+ riqualif. energetica)

**CATEGORIA:** Uffici e commercio



“un'unica unità immobiliare di prestigio, direttamente accessibile dal piano terra attraverso ascensori dedicati, articolata su 2.000 mq e con vista sul Duomo di Milano(...)”

“L'installazione di un moderno impianto a pompa di calore con sonde geotermiche ha prodotto la completa eliminazione delle emissioni inquinanti in ambiente al fine del conseguimento della classe energetica A.”



L'edificio è stato oggetto di un completo ripensamento finalizzato alla sua integrale riqualificazione edilizia. Un intero isolato realizzato negli anni '30 del secolo scorso, in attuazione al Piano Regolatore Generale bandito nel 1927, per la sistemazione delle aree oggi comprese tra piazza del Duomo e via Larga: il cosiddetto “Piano Portaluppi” che diede luogo ad un comparto urbano pressoché unico nella città di Milano, laddove su un impianto stradale classico fondato su assi, simmetrie, vedute, si confrontano architetture tra il Littorio, il Novecento Milanese e il modernismo della metà del secolo scorso. Oltre alla ristrutturazione generale dell'immobile che ha interessato le parti comuni, il completamento e la realizzazione dei livelli +5 e +6 intendono valorizzare proprio questa posizione privilegiata: un'unica unità immobiliare di prestigio, direttamente accessibile dal piano terra attraverso ascensori dedicati, articolata su 2.000 mq e con vista sul Duomo di Milano!

La particolarità del sito ha reso indispensabile l'adozione di una tecnica costruttiva a secco, con struttura in acciaio e tamponamenti leggeri modulari e facilmente assemblabili in loco. La riqualificazione energetica ed impiantistica dell'intero edificio dimostra la particolare sensibilità verso la promozione di un'architettura ecosostenibile: l'installazione di un moderno impianto a pompa di calore con sonde geotermiche ha prodotto la completa eliminazione delle emissioni inquinanti in ambiente al fine del conseguimento della classe energetica A.



# AGENZIA ASSICURATIVA E BANCARIA, TORTONA

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



**CLIENTE:** Reale Immobili S.p.A

**LOCALITÀ:** Tortona (AL), Italia

**ANNO:** 2014-2015

**DIMENSIONI:** 500 mq

**IMPORTO LAVORI:** 600.000 €

**CATEGORIA:** Uffici e commercio

L'esigenza da parte della Committenza di aprire nella città di Tortona un'agenzia che fosse visibile e facilmente accessibile al pubblico, ha imposto una precisa scelta nell'individuazione dell'immobile. In effetti, il fabbricato è situato nel centro cittadino e con un'immediata relazione con gli spazi pedonali del centro urbano.

Lo spazio interno si presenta sobrio e funzionale ed è il risultato dell'interconnessione di due corpi di fabbrica semplici ad unica campata trasversale, disposti ad angolo retto.

L'intervento ha consentito di realizzare un unico spazio operativo in grado di assolvere alle funzioni di agenzia assicurativa e bancaria, distribuendo gli ambienti principali ed accessori nei due piani in cui è articolato l'edificio.



"L'esigenza da parte della Committenza di aprire nella città di Tortona un'agenzia che fosse visibile e facilmente accessibile al pubblico(...)"



"Lo spazio interno si presenta sobrio e funzionale ed è il risultato dell'interconnessione di due corpi di fabbrica semplici ad unica campata trasversale, disposti ad angolo retto."



# AGENZIA BANCARIA, VERONA

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



**CLIENTE:** Reale Immobili S.p.A

**LOCALITÀ:** Verona, Italia

**ANNO:** 2014

**DIMENSIONI:** 260 mq

**IMPORTO LAVORI:** 270.000 €

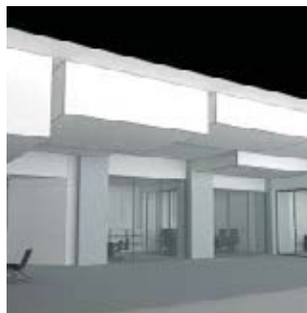
**CATEGORIA:** Uffici e commercio

Il progetto ha interessato uno spazio esistente che è stato completamente ristrutturato in funzione di una nuova distribuzione per la realizzazione degli uffici della filiale di Banca Reale e dei necessari spazi di supporto.

La riqualificazione generale degli interni non ha interessato le parti strutturali o la statica dell'edificio, per cui gli ambienti operativi sono stati calati nel contesto esistente cercando di ottimizzarne dimensionamenti ed efficienza.

Input di progetto fondamentale è stata anche la volontà della Committenza di dare una nuova immagine alle filiali del Gruppo.

Il nuovo "look" ha ovviamente generato un ripensamento sia dell'aspetto generale dei locali, ma anche e soprattutto delle scelte cromatiche adottate, degli arredi e delle finiture: complessivamente un'immagine molto più "fresca" e moderna, confermando però la qualità di ambiente "friendly" e particolarmente attento all'ascolto dei bisogni dei Clienti.



"Input di progetto fondamentale è stata anche la volontà della Committenza di dare una nuova immagine alle filiali del Gruppo."

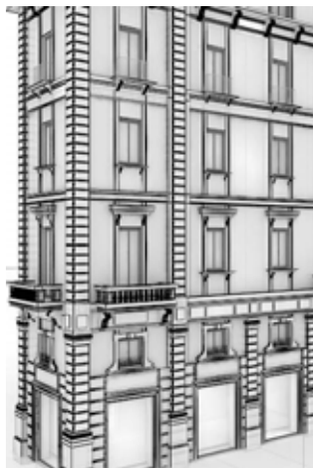


"un'immagine molto più "fresca" e moderna, confermando però la qualità di ambiente "friendly" e particolarmente attento all'ascolto dei bisogni dei Clienti"



# EDIFICIO VIA MENGONI, MILANO

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



CLIENTE: Reale Immobili S.p.A

LOCALITÀ: Milano, Italia

ANNO: 2014

IMPORTO LAVORI: 475.000 €

CATEGORIA: Uffici e commercio

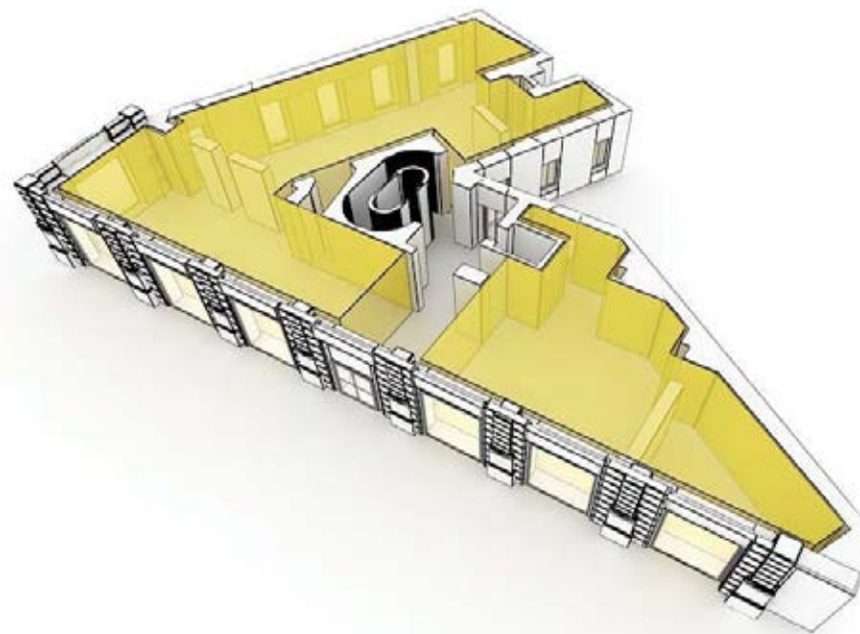
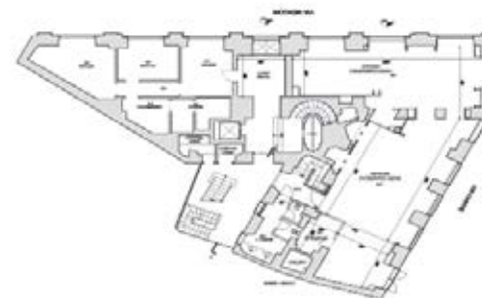
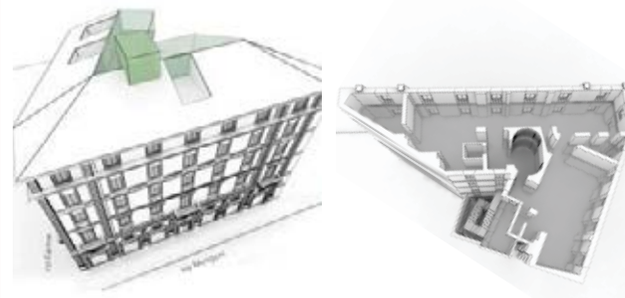
Il prestigioso edificio affacciato sulla Via Mengoni si trova nel pieno centro di Milano, quasi di fronte a piazza del Duomo.

L'intervento dello studio ha riguardato la realizzazione di una serie di opere propedeutiche all'apertura di un importante spazio commerciale ed espositivo al piano terra e al piano ammezzato.

Il particolare contesto e il valore storico-architettonico dell'edificio hanno richiesto una specifica attenzione e sensibilità nelle modalità di intervento che hanno mantenuta intatta la qualità estetica della facciata. Oggi gli spazi ristrutturati ospitano il bookshop Leica Store, negozio della rinomata casa produttrice di apparecchiature fotografiche e accessori per fotocamere, a cui si affianca anche una galleria che ospita mostre fotografiche dei più grandi fotografi del passato e del presente, lezioni, dibattiti e incontri con i più significativi professionisti del settore.

"Il prestigioso edificio affacciato sulla Via Mengoni si trova nel pieno centro di Milano, quasi di fronte a piazza del Duomo"

"Oggi gli spazi ristrutturati ospitano il bookshop Leica Store, negozio della rinomata casa produttrice di apparecchiature fotografiche (...)"



# EDIFICIO VIA TORINO 60, MILANO

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



**CLIENTE:** Reale Immobili S.p.A

**LOCALITÀ:** Milano, Italia

**ANNO:** Progettazione: 2009-2013  
Realizzazione: 2011-2013

**DIMENSIONI:** 3.500 mq

**CATEGORIA:** Uffici e commercio

“Progettato negli anni '60 dal Gruppo BBPR (Banfi, Belgiojoso, Peressuti e Rogers) è situato nel centro storico di Milano.”



“Ciò ha reso necessarie una serie di opere per l'adeguamento impiantistico, l'ottimizzazione dell'utilizzazione delle superfici interne e lo sviluppo di una migliore vocazione commerciale (...)”



L'intervento di riqualificazione edilizia coinvolge un isolato soggetto a vincoli di tutela da parte della Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio. Progettato negli anni '60 dal Gruppo BBPR (Banfi, Belgiojoso, Peressuti e Rogers) è situato nel centro storico di Milano, in una principali vie cittadine caratterizzate dall'elevata presenza di attività commerciali a largo consumo.

L'edificio esistente mostrava segni di degrado e inadeguatezza, sia in termini funzionali sia per quanto attiene la connotazione piuttosto anonima e la mancanza di un ruolo di aggregazione all'interno nello spazio pubblico.

Ciò ha reso necessarie una serie di opere per l'adeguamento impiantistico, l'ottimizzazione dell'utilizzazione delle superfici interne e lo sviluppo di una migliore vocazione commerciale, con l'inserimento anche di attività che potessero diventare elementi attrattivi per i cittadini, al fine di valorizzare il contesto di eccezionale rilevanza all'interno del tessuto urbano.

In particolare è stata rafforzata la funzione di cerniera, di nodo, di questo isolato collocato lungo la via Torino proprio nel punto in cui tale importante asse urbano, partendo da Piazza del Duomo e proseguendo verso il Carrobbio, manifesta un generale “depotenziamento”.





**INDUSTRIA**

# EDIFICIO INDUSTRIALE “MOLLA srl”

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



**CLIENTE:** Molla Srl

**LOCALITÀ:** Morazzone (VA), Italia

**ANNO:** 2006-2015 (in più fasi)

**DIMENSIONI:** 14.000 mq

**IMPORTO LAVORI:** 8.000.000 €

**CATEGORIA:** Industria

La ristrutturazione e l'ampliamento dello stabilimento dell'azienda metalmeccanica d'avanguardia Molla, nasce dall'esigenza di ampliare la produzione con il posizionamento di tre nuove presse.

L'obiettivo è stato quello di mantenere la piena operatività dei macchinari e dei cicli produttivi pre-esistenti, limitando al massimo le possibili interferenze degli spazi di manovra per la movimentazione dei materiali.

Particolare attenzione è stata rivolta affinché venissero preservate le peculiari condizioni ambientali che già caratterizzavano il capannone originario: l'intervento si inserisce nel contesto territoriale "delicatamente", senza turbare i preesistenti equilibri ambientali e viabilistici attraverso accorgimenti volti a mitigarne l'impatto visivo e soprattutto i possibili effetti derivanti dalla logistica dei trasporti. Le soluzioni costruttive adottate hanno garantito la rapidità nella realizzazione e la flessibilità dello spazio interno.

Nella palazzina uffici le scelte progettuali sono state finalizzate alla costruzione di un edificio ad alta efficienza energetica e caratterizzato dall'utilizzo di materiali ecocompatibili.



"Il nuovo edificio industriale è stato realizzato in modo tale da inserirsi nel particolare contesto territoriale *delicatamente*"



"La realizzazione del nuovo stabilimento dell'azienda metalmeccanica d'avanguardia Molla, nasce dall'esigenza di integrazione del trattamento termico all'interno del sistema produttivo"



# EDIFICIO INDUSTRIALE “MOLLA srl”

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



**CLIENTE:** Molla Srl

**LOCALITÀ:** Solbiate Arno (VA), Italia

**ANNO:** 2004-2013 (in più fasi)

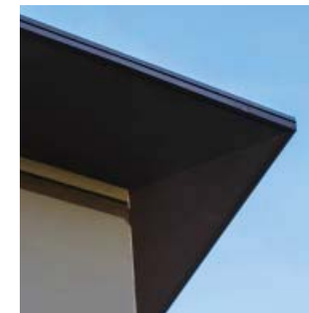
**DIMENSIONI:** 14.000 mq

**IMPORTO LAVORI :** 7.000.000 €

**CATEGORIA:** Industria



“Il nuovo edificio industriale è stato realizzato in modo tale da inserirsi nel particolare contesto territoriale *delicatamente*”



“La realizzazione del nuovo stabilimento dell'azienda metalmeccanica d'avanguardia Molla, nasce dall'esigenza di integrazione del trattamento termico all'interno del sistema produttivo”

La realizzazione del nuovo stabilimento ha offerto un'interessante occasione di riqualificazione dell'intera area produttiva. Accanto agli aspetti di carattere operativo-gestionale, il progetto ha inteso valorizzare la dignità architettonica dell'edificio: particolare attenzione è stata rivolta al delicato contesto ambientale che rischiava di essere in qualche modo turbato dalla notevole visibilità del nuovo corpo di fabbrica.

Operare una trasformazione edilizia in quei luoghi ha significato quindi riprogettare un aspetto del paesaggio; compito non facile se l'oggetto della progettazione è un volume industriale.

Le soluzioni costruttive adottate, oltre a garantire la rapidità nella realizzazione e la flessibilità dello spazio interno, sono state finalizzate alla realizzazione di una costruzione ad alta efficienza energetica e caratterizzata dall'utilizzo di materiali ecocompatibili. La scomposizione cromatica della copertura della copertura ha inteso produrre un effetto di mitigazione dell'impatto visivo, favorendo una percezione “per parti” di una superficie necessariamente estesa.

Il nuovo fabbricato è stato pensato come un evento urbano, percettivamente fruibile dalla comunità; un episodio di architettura che ha offerto lo spunto per ridisegnare una delle principali vie di comunicazione del territorio comunale.





# ISTITUTO SACRA FAMIGLIA - EDIFICIO SAN CARLO

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



**CLIENTE:** Istituto Sacra Famiglia  
**LOCALITÀ:** Cesano Boscone (MI), Italia  
**ANNO:** 2014-2015  
**IMPORTO LAVORI:** 840.000 €  
**CATEGORIA:** Sanità e Socio Assistenziale

L'edificio denominato San Carlo, costruito nel 1957, fa parte dell'articolato complesso dell'Istituto Fondazione Sacra Famiglia nel comune di Cesano Boscone.

Attualmente ospita diversi nuclei riabilitativi, oltre agli alloggi in cui risiede una comunità di Suore.

Nel corso degli anni (e fino al 2008) l'edificio è stato oggetto di interventi di ristrutturazione ed aggiunte successive che ne hanno determinato la perdita di un'immagine unitaria a causa delle superfetazioni che si sono sovrapposte alla struttura originaria e degli interventi di manutenzione poco attenti al mantenimento di un aspetto coordinato delle facciate.

La necessità di procedere ad una complessiva riqualificazione dell'involucro al fine di migliorare le condizioni ambientali interne (e quindi il livello di comfort termico degli utenti), attraverso la limitazione delle dispersioni di calore e del consumo di energia per scaldare e raffrescare gli ambienti, hanno costituito l'occasione per promuovere anche l'ammodernamento estetico-funzionale dell'edificio: la sostituzione dei serramenti e la realizzazione di un isolamento termico a "cappotto" delle murature perimetrali dell'edificio (oltre all'isolamento del sottotetto e della terrazza) hanno permesso di ridisegnare i prospetti dell'edificio conferendogli un aspetto unitario, migliorandone contemporaneamente l'efficacia sotto il profilo dei costi gestionali.



"Piccoli ritagli sulle facciate, chiuse da lastre di vetro, "disegnano" sul fronte nord-ovest l'albero della vita sorretto dalla croce"

"Pochi e semplici i materiali impiegati: il calcestruzzo armato, con cassero a vista lavorato, racchiude ed abbraccia lo spazio intero creando un ambiente protetto; la lamina di corten, leggera e sottile, copre e chiude lo spazio interno [...]"





**ALBERGHI**

# ATAHOTEL VARESE BUSINESS & RESORT

## Progettazione, DLL e COORDINAMENTO SICUREZZA



**CLIENTE:** Immobiliare Costruzioni Im.Co.Spa

**LOCALITÀ:** Varese, Italia.

**ANNO:** 2007-2008

**DIMENSIONI:** 16.000 mq

**IMPORTO LAVORI:** 40.000.000 €

**CATEGORIA:** Alberghi

Caratterizzato dal moderno design che unisce stile e comfort, l'Atahotel Varese Business & Resort è stato inaugurato pochi giorni prima del Campionato del mondo di ciclismo ed ha accolto le delegazioni ufficiali provenienti dai vari Paesi partecipanti. L'albergo domina dall'alto l'ippodromo della città ed è circondato da verdi colline, in un contesto ambientale di pregio. 7.000 tonnellate di acciaio, 30.000 metri cubi di calcestruzzo, 28.000 ore di progettazione, oltre 400 persone impegnate contemporaneamente hanno consentito di realizzare questa struttura nel tempo record di un solo anno di lavoro, grazie all'imponente lavoro di équipe e all'elevato livello di prefabbricazione. L'albergo è dotato di 220 camere, arredate in stile moderno e a prevalente tema ippico, un centro fitness, 1.200 mq di sale riunioni, 1.400 mq dedicati alla sala ristorante, un ampio parcheggio esterno e garage interrato. Il complesso alberghiero è costituito da un edificio articolato in più corpi aggregati, serviti da un unico sistema connettivo verticale, comprendente i tre ascensori per gli ospiti, il montacarichi di servizio e la scala: questo nucleo di distribuzione collega il livello di accesso con i piani superiori riservati alle camere e la cui continuità visiva con la hall è garantita dai disimpegni affacciati sul grande vuoto che si sviluppa a tutta altezza. La morfologia della pianta e la distribuzione interna sono strettamente dipendenti dalla clivometria del terreno che ha consentito di ottimizzare le altezze dell'edificio e localizzare gli spazi di servizio nelle porzioni di pianta controterra, altrimenti non utilizzabili.



220 camere (di cui 28 junior suite e 12 suite), un centro fitness, 1.200 mq di sale riunioni e sala plenaria per 650 persone, 1.400 mq dedicati alla sala ristorante, un ampio parcheggio esterno e garage interrato.



7.000 tonnellate di acciaio, 30.000 metri cubi di calcestruzzo, 28.000 ore di progettazione, oltre 400 persone impegnate contemporaneamente.



## ELENCO INCARICHI PER TIPOLOGIA

### Progettazione Architettonica, Strutturale e Impiantistica Edifici ad uso collettivo, Interventi sui beni architettonici e ambientali Edifici industriali, commerciali e residenziali

Committente	Descrizione incarico	Valore delle opere	Data di inizio incarico	Stato e/o % della prestazione
SAIMP SRL – Tradate (VA) UBI LEASING	Attività progettuale per la realizzazione di Parco polisportivo comunale in Via Novara a Somma Lombardo, attraverso l'istituto del "PROJECT LEASING" in collaborazione con Studio Brusa Pasqué Architetti.	€ 3.500.000,00	22/12/2014	100%
Fondazione ALDO E CELE DACCO' per il Progresso (CH)	Realizzazione di una struttura ad uso pubblico genericamente destinata a complesso natatorio e fitness, denominato "Palestra in acqua Cele Daccò", in Comune di Jerago con Orago (VA) - EDIFICIO AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA con impianto di microgenerazione.	€ 3.235.000 ,00	25/04/2014	100%
Reale Immobili spA (MI)	Riqualificazione energetica Edificio situato in Milano, tra le Vie Dogana, Giardino, Cappellari, con installazione di centrale geotermica e sopralzo dell'intero isolato con strutture portanti in acciaio e tamponamenti con pareti prefabbricate in legno. Progettazione esecutiva architettonica, strutturale, termo-meccanica e antincendio, impianti elettrici, Responsabile dei lavori, Coordinatore per la sicurezza , DLL . Lotto autorimessa, 4° p., piano ammezzato, copertura+restanti lotti.	€ 1.753.866,97 + € 17.246.000,00	09/08/2012	100% in corso
Aldo e Cele Daccò (privati)	Incarico per la progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione per la ristrutturazione ed ampliamento del centro medico 'Cele e Aldo Daccò' sito in via Moncucco in comune di Jerago - EDIFICIO AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA	€ 805.421,00	20/01/2011	100%
Reale Immobili spa (MI)	Riqualificazione energetica immobile in Milano, Via Nerino /Via Torino con nuova centrale VRV. Progettazione architettonica, strutturale e impianti, D.LL., coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e pratiche connesse <b>alla ristrutturazione di edificio.</b>	€ 1.561.528,00	17/11/2009	100%
Comune di Viggiù (VA)	Affidamento della progettazione definitiva, esecutiva Direzione lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori in merito all'intervento di 'Costruzione lotto F colombari' nel comune di Viggiù (VA).	€ 364.020,34	03/062013	100%
Comune di Abbiategrasso (MI)	Collaudo tecnico amministrativo in corso d'opera ed il collaudo statico delle strutture inerenti l'intervento di riqualificazione dell'edificio denominato del 'Guardiano delle Acque' - Nuovo edificio per laboratori	€ 1.614.326,00	19/12/2008	100%
Reale Immobili spA (MI)	Progettazione architettonica e strutturale, DLL e coordinamento sicurezza delle opere per la <b>realizzazione di un'autorimessa pluripiano</b> interrata di edificio in Milano, Corso Venezia	€ 718.385,54	12/10/2007	100%

Comune di Saltrio (VA)	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, progettazione e direzione dei lavori delle opere in cemento armato dei lavori di <b>ampliamento dell'edificio municipale</b>	€ 394.476,61	05/06/2007	100%
Comune di Olgiate Olona (VA)	Progettazione esecutiva, direzione lavori, misura e contabilità, progetto strutture e coordinamento sicurezza dei lavori <b>opere di restauro di Villa Gonzaga</b> - Primo Lotto.	€ 686.174,20	22/06/2007	100%
Comune di Abbiategrasso (VA)	Incarico professionale relativo al <b>Consolidamento e recupero funzionale</b> di palazzo Stampa, Rilievi, Progetto definitivo degli interventi di consolidamento e dell'interazione con gli impianti, Prog. esec., DLL., coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori. Lotto I e lotto II	€301.545,72 € 912.504,65	15/11/2005 12/11/2007	100%
Comune di Arcisate (Va)	Progetto esecutivo, misura e contabilità lavori, coordinamento per la sicurezza, direzione dei lavori dell'ampliamento della Caserma dei Carabinieri.	€ 213.991,83	29/12/2006	100%
Scuola dell'Infanzia L. e G. Antonini, Morazzone (VA)	Progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione e direzione lavori per la ristrutturazione ed il parziale rifacimento della Scuola Materna L.G. Antonini di Morazzone (VA) secondo la nuova forma assunta dal progettare architettonico della Bio-Architettura, con l'impiego di materiali ecocompatibili (legno). EDIFICIO AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA	€ 350.000,00	2006	100%
Comune di Casale Litta (VA)	Intervento di restauro dell'immobile denominato Rustico, costituente il sito monumentale di San Biagio in Casale Litta. Progetto integrativo all'intervento di restauro già realizzato alla facciata della chiesa, al campanile e alle sistemazioni delle aree esterne.	€ 64.900,00	2012	In corso
Banca Reale Spa	Progettazione, Direzione dei lavori, Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori e prestazioni al fine dell'accatastamento al fine della realizzazione di opere di manutenzione straordinaria per lo Sportello bancario di Via Giardino 4, in Milano.	€ 439.227,00	2010	100%
Comune di Gornate Olona (Va)	Incarico di progettazione definitiva ed esecutiva, misura e contabilità e la direzione dei lavori necessari alla realizzazione del parcheggio pubblico per la nuova palestra comunale.	€ 120.000,00	09/05/2007	100%
Im.Co. Spa	Progettazione, coordin.sicur. e direzione dei lavori di nuovo insediamento alberghiero "Via Albani/Via Galdino da Varese in Varese"	€ 40.000.000,00	17/06/2005	100%
Comune di Arcisate (Va)	Progettazione definitiva, esecutiva, progettazione impianti, direzione lavori per le opere di ristrutturazione del palazzo comunale comprensive di adeguamento alle vigenti normative di prevenzione incendi e di sostituzione serramenti.	€ 751.461,18	26/11/2002	100%

Comune di Besozzo (VA)	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione dei lavori coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di ristrutturazione dell'ex Cinema Duse, per formazione sala polivalente.	€ 802.373,00	04/09/2003	100%
Comune di Arcisate (VA)	Progetto esecutivo, direzione dei lavori dell'ampliamento della Caserma dei Carabinieri.	€ 290.439,62	29/12/2006	100%
Comune di Arcisate (VA)	Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori per i lavori di formazione monoblocco ad uso servizi e spogliatoi da posizionare presso la sala multiuso della Scuola Elementare L. Schwarz.	€ 96.433,80	05/06/2003	100%
Fondazione Istituto Sacra Famiglia, Cocquio Trevisago (VA)	Direzione dei Lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione di nucleo di minialloggi per anziani in Cocquio Trevisago (Va)	€ 509.338,08	22/04/2004	100%
Consorzio Uniconsab, Milano	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, nuovo edificio residenziale e commerciale nel centro storico del Comune di Varano Borghi (Va), con sale pubbliche comunali e autorimessa pubblica comunale.	€ 2.401.524,58	21/12/1999	100%
Comune di Gornate Olona (VA)	Progettazione preliminare e definitiva, esecutiva d.l. e coord. per la sicurezza in fase di prog.ed es. nuova palestra comunale	€ 836.357,35	05/08/1999	100%
Comune di Malnate (Va)	Progetto definitivo, esecutivo, direzione dei lavori, progetto strutture e coordinamento sicurezza, restauro per la messa in sicurezza di "Villa Braghenti" lotto II	€ 251.521,00	10/11/2005	100%
Comune di Malnate (VA)	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, misura e contabilità, progetto strutture e coordinamento sicurezza di restauro per la messa in sicurezza di Villa Braghenti (sale di rappresentanza del municipio)	€ 230.823,45	26/11/2001 - consegna progettazione 05/2002	100%

Comune di Malnate (VA)	Progetto preliminare, definitivo delle opere per il superamento delle barriere architettoniche di Villa Braghenti	€ 75.521,00	20/09/2004	100%
Molla srl (Va)	Ampliamento / adeguamento immobile produttivo in Solbiate Arno (VA). Progettazione e direzione dei lavori coord. per la sicurezza in fase di prog. e di esecuzione	€ 800.000,00	27/12/2006	100%
Comune di Castellanza (VA)	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori, progetto strutture e coordinamento sicurezza per il restauro conservativo per il recupero e riqualificazione dell'edificio "Corte dell'Orologio"	€ 443.657,00	13/05/2004	100%
Parrocchia di Malnate (VA)	Progetto di restauro delle decorazioni interne della Chiesa Parrocchiale		2002	100%
Parrocchia di Comabbio (VA)	Progetto di restauro delle facciate della Chiesa San Giacomo e del Santuario della B.V. del Rosario		2000	100%
Parrocchia di Villadosia (VA)	Progetto di restauro delle decorazioni interne della Chiesa Parrocchiale e progetto della nuova bussola d'ingresso	€ 51.645,69	29/04/1998	100%
Comune di Comabbio (VA)	Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori, progetto strutture e coordinamento sicurezza dell'ampliamento del Palazzo Comunale.	€ 204.516,00	05/04/2002	100%

FONDAZIONE ISTITUTO SACRA FAMIGLIA Cesano Boscone (MI)	Opere di efficientamento energetico dell'edificio 'San Carlo' e del complesso 'Stelle', destinate a residenze per anziani e disabili in Cesano B. Espletamento di tutte le attività professionali relative a progettazione, valutazione dei risparmi energetici, assistenza per l'analisi delle offerte e l'effettuazione della scelta degli appaltatori, direzione lavori e Coordinamento per la sicurezza	€ 1.013,000,00	06/2014	100%
FONDAZIONE ISTITUTO SACRA FAMIGLIA Cesano Boscone (MI)	Adeguamento Immobile di Via Zurigo 65 in Milano che accoglie adolescenti, disabili, ex tossico dipendenti e donne in difficoltà. Attività professionali: rilievo dello stato dei luoghi; progetto edilizio, impiantistico per le aut.comunali e VVVF, progetto esecutivo delle opere edili; calcoli strutturali opere in c.a. compresa relazione di calcolo; assistenza collaudo strutture; computo metrico analitico, descrizione e capitolato di appalto delle opere edili; DLL delle opere edili e strutturali; contabilità, certificato di conformità ad opere ultimate.	€ 500.000,00	06/2013	100%
FONDAZIONE ISTITUTO SACRA FAMIGLIA Cesano Boscone (MI)	Attività professionali relative alla progettazione del NUOVO POLO RIABILITATIVO in Cesano Boscone.	€ 16.000.000,00	12/2014	In corso
FONDAZIONE ISTITUTO SACRA FAMIGLIA Cesano Boscone (MI)	Realizzazione di NUOVO POLO RIABILITATIVO in Cesano Boscone. Attività per la predisposizione di un masterplan, inteso quale elaborazione pre-progettuale degli interventi strutturali legati all'attuazione del Piano Strategico per la sede dell'Istituto Sacra Famiglia di Cesano Boscone e redazione di uno Studio di Fattibilità per il Nuovo Polo riabilitativo.	€ 16.000.000,00	10/2013	100%
FONDAZIONE ISTITUTO SACRA FAMIGLIA Cesano Boscone (MI)	Trasformazione edificio SS. Innocenti in Cesano Boscone (MI). Incarico per la redazione di Studio di Fattibilità.	=====	02/2013	100%
FONDAZIONE ISTITUTO SACRA FAMIGLIA Cesano Boscone (MI)	Opere di ristrutturazione presso l'immobile in Varese, Via Campigli, destinato a comunità educativa per minori, attività socio-sanitarie, riabilitative e ambulatoriale. Primo lotto. Attività professionali inerenti la direzione dei lavori, il coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di cui al D.Lgs. n. 81/2008, verifica della contabilità, liquidazione delle opere, assistenza ai collaudi finali e assistenze catastali.	€ 1.184.000,00	10/2012	100%

FONDAZIONE ISTITUTO SACRA FAMIGLIA Cesano Boscone (MI)	INTERVENTI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO E FUNZIONALE DEGLI EDIFICI RESIDENZIALI PER ANZIANI, PER DISABILI ED ANNESSE UNITA' AMBULATORIALI, PRESSO LA SEDE DI COCQUIO TREVISAGO-PRIMA FASE. Redazione del prog.Def. ed Esec., compreso progetto impianti, prestazioni del Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione e DLL - I lotto	€ 6.000.000,00	10/01/2015	90%
Molla s.r.l. (VA)	Nuovo edificio produttivo in Solbiate Arno (mq. 4000 slp).	€ 1.032.913,80	26/06/2002	100%
Tigros S.p.A. (MI)	Incarico di progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione dei lavori coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per la costruzione dell'edificio commerciale ed opere annesse in Buscate (MI).	€ 2.000.000,00	26/07/2004	100%
Furiga Impianti Srl, Besozzo (VA)	Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva direzione lavori coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione di ampliamento uffici direzionali	€ 501.957,47	11/03/2003	100%
Molla s.r.l. (VA)	Progettazione architettonica, strutturale, DLL coordinamento per la sicurezza di edificio produttivo ed opere di urbanizzazione annesse in Comune di Solbiate Arno (Va)	€ 8.000.000,00	15/02/2008	100%
Molla Srl, Solbiate Arno (VA)	Nuovo edificio produttivo in Morazzone (mq. 9800 slp) Progettazione DLL e coordinamento sicurezza Nuova costruzione palazzina uffici/custode in Morazzone AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA	€ 2.808.000,00 € 500.000,00	26/11/2004 25/10/2007	100%
M.A.M. Collettori Spa, Morazzone, (Va)	Progetto di Concessione, esecutivo architettonico, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di prog.ed esec. per le opere di ampliamento e sopraelevazione uffici tecnici	€ 309.874,00	23/03/2001	100%
KAPPA IMMOBILIARE SRL (MI)	Nuovo edificio residenziale monofamiliare prefabbricato in legno ad alta efficienza energetica in Besozzo (villa F. in P.A. Kappa immobiliare) Progettazione e d.II.	€ 350.000,00	2008	100%
Imm. Panorama Laghi , Morazzone (VA)	Progettazione e direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di prog. e di esecuzione recupero e ristrutturazione Centro direzionale e commerciale "Europa"	€ 1.300.000,00	10/12/2001	100%
Nymco S.p.A. , Cormano (MI)	Progettazione e direzione dei lavori coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione della nuova palazzina uffici presso lo stabilimento di Tradate	€ 2.396.300,00	14/05/2002	100%

Metalsigma Spa_Arluno	Progetto di insediamento industriale in Arluno (MI). EDIFICI INDUSTRIALI E PALAZZINA UFF. con centrale geotermica. Attività di coordinamento progettazione esecutiva, supervisione DLL generale, sicurezza e Progettazione esecutiva e impianti elettrici	€ 4.000.000,00	13/06/2012	90%
Pasolini Costruzioni Srl, Lozza (Va)	Lavori di costruzione di complesso residenziale "Lozza 3", progettazione, DLL e sicurezza Lavori di costruzione di complesso residenziale "Lozza 4, progettazione, DLL e sicurezza	€ 400.000,00 € 350.000,00	01/02/2006 01/05/2006	100%
Euredil s.r.l. Milano	Progetto di insediamento industriale e artigianale in Morazzone (Va). Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione	€ 800.000,00	1999	100%
Privato, Morazzone (VA)	Progetto di villa residenziale con annesso bar	€ 672.000,00	2004	100%
Privato, Morazzone (VA)	Progetto di villa bifamiliare	€ 450.000,00	2004	100%
Privato, Caravate (VA)	Progetto per sistemazioni esterne, interne ed arredi di villa residenziale con piscina. Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione	€ 500.000,00	2003	100%
Privato, Romagnano Sesia (NO)	Progettazione, direzione dei lavori di villa residenziale con piscina	€ 520.000,00	01/02/2004	100%
Privato, Comerio (Va)	Progetto di villa residenziale	€ 206.582,76	2003	100%
Pasolini Costruzioni Srl, Lozza (Va)	Progetto di costruzione di complesso residenziale "Lozza2" costituito da edificio in linea (2000 mc. di slp)	€ 875.000,00	01/07/2002	100%
Pasolini Immobiliare Srl, Lozza (Va)	Progettazione strutturale complesso residenziale "Lozza1" costituito da una palazzina, villa singola, villa trifamiliare e quadrifamiliare (5000 mc. di slp)	€ 595.350,00	13/06/2000	100%
Immobiliare Mazzini Srl, Varese	Progetto di ristrutturazione di edificio storico in Varese centro (1500 mq. di slp)	€ 810.840,00	07/02/2000	100%
Mulini Trotti Srl, Varese	Progettazione e direzione dei lavori coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per i lavori di ristrutturazione edificio storico in Varese	€ 2.485.000,00	13/07/2000	100%

Aler Provincia di Varese (VA)	Incarico per l'affidamento dei servizi di Direttore dei lavori della opere impiantistiche elettrico e meccanico relativo alla costruzione di un fabbricato per complessivi n. 16 a canone sociale in Fagnano O., via M.Polo.	€ 187.100,00 IIIa € 194.200,00 IIIb € 325.600,00 IIIc	15/04/2010	100%
Intergruppo Srl (VA)	Progettazione e la direzione dei lavori delle opere strutturali del complesso immobiliare sito in Varese tra le Vie Borghi, Mafalda di Savoia e Saffi.	€ 12.500.000,00	10/11/08	100%
Aler Provincia di Varese (VA)	Incarico per la progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti di riscaldamento, idrico-sanitari, elettrici, isolamento acustico, termico e prevenzione incendi per la realizzazione di un fabbricato di 16 alloggi a canone sociale, in comune di Fagnano O.	€ 196.182,75 € 266.042,03 € 30.274,85	07/04/2008	100%
MMI srl, Milano	Consulenza strutturale inerente la progettazione definitiva relativa all'ampliamento del ponte di Via Friuli, in Varese	€ 200.000,00	01/10/2009	100%
OLD Srl – Bodio Lomnago (VA)	Progettazione opere strutturali di insediamento alberghiero in Bodio Lomnago (VA)		Marzo 2008	100%
FEMM SRL, ex Intergruppo Srl (VA)	Progettazione e la direzione dei lavori delle opere strutturali del complesso immobiliare sito in Varese tra le Vie Borghi, Mafalda di Savoia e Saffi.	€ 5.500.000,00	10/11/2008	100%
Aler Provincia di Varese (VA)	Affidamento di incarico per la progettazione esecutiva delle opere in cemento armato. D.G.R. 19/12/2007 n. VII/6246 -Progetto per la realizzazione di un fabbricato per complessivi n. 16 alloggi a canone sociale in Comune di Fagnano Olona, Via Pasolini.	€ 511.708,08	20/03/2008	100%

Aler Provincia di Varese (VA)	Affidamento di incarico per la progettazione esecutiva delle opere in cemento armato. D.G.R. 19/12/2007 n. VII/6246 -Progetto per la realizzazione di un fabbricato per complessivi n. 16 alloggi a canone sociale in Comune di Fagnano Olona, Via Pasolini.	€ 511.708,08	20/03/2008	100%
Aler Provincia di Varese (VA)	Affidamento di incarico per la progettazione esecutiva delle opere in cemento armato. D.G.R. 19/12/2007 n. VII/6246 -Progetto per la realizzazione di un fabbricato per complessivi n. 16 alloggi a canone sociale in Comune di Fagnano Olona, Via Pasolini.	€ 511.708,08	20/03/2008	100%
Aler Provincia di Varese (VA)	Calcolo strutture e progettazione opere in c.a. di fabbricato residenziale in Tradate (VA).	€ 1.200.000,00	14/04/2005	100%
Aler Provincia di Varese (VA)	Redazione progettazione impianto elettrico e pratiche per isolamento termico, acustico e prev. Antinc., per la costruzione di fabbricato residenziale per n. 52 alloggi in Tradate (VA).	€ 88.400,00	14/04/2005	100%
Aler Provincia di Varese (VA)	Incarico professionale relativo alla redazione dei progetti esecutivi di: -Impianto idro-sanitario-impianto elettrico-impianto termico-isolam.termico L.9/1/91 n.10-isolamento Acustico DGR 24/7/98 n. VI37691-Prevenzione antincendio DM 16/02/82	€ 608.400,00	12/04/2005	100%
arch. Marco Frontini (Co)	Progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture del "campo sportivo" in Senna Comasco.	€ 1.400.000,00	05/06/2006	100%
arch. Marco Frontini (Co)	Progettazione definitiva delle strutture dei lavori di costruzione e ampliamento del 1° lotto del cimitero di Malnate (VA).	€ 720.000,00	31/07/2006	100%
arch. Marco Frontini (Co)	Progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture opere cimiteriali in Carugo (CO).	€ 430.000,00	15/11/2007	100%
Molla s.r.l. (VA)	Progettazione opere strutturali di fondazione e sottofondazione dell'immobile produttivo in Solbiate Arno (VA) da adibire al posizionamento di presse.	€ 150.000,00	26/12/2005	100%

Molla s.r.l. (VA)	Progettazione delle opere strutturali relative all'ampliamento / adeguamento dell'immobile produttivo in Solbiate Arno (VA).	€ 300.000,00	27/12/2005	100%
Aler Provincia di Varese (VA)	Calcolo strutture e progettazione opere in c.a. di fabbricato residenziale in Tradate (VA).	€ 1.200.000,00	14/04/2005	100%
Aler Provincia di Varese (VA)	Redazione progettazione impianto elettrico e pratiche per isolamento termico, acustico e prev. Antinc., per la costruzione di fabbricato residenziale per n. 52 alloggi in Tradate (VA).	€ 88.400,00	14/04/2005	100%
Aler Provincia di Varese (VA)	Incarico professionale relativo alla redazione dei progetti esecutivi di: -Impianto idro-sanitario-impianto elettrico-impianto termico-isolam.termico L.9/1/91 n.10-isolamento Acustico DGR 24/7/98 n. VI37691-Prevenzione antincendio DM 16/02/82	€ 608.400,00	12/04/2005	100%

## Opere di difesa idraulica

Committente	Descrizione incarico	Valore delle opere	Data di inizio incarico	Stato e/o % della prestazione
Grimshaw Architects - London	Incarico per la redazione del report idraulico e tecnico sul fiume di Tirana: Studio di valutazione dei rischi e progetto di riqualificazione corridoio fluviale e fognatura.	€ 27.600.000,00	06/2013	100%
Avsi (MI) (ONLUS)	Consulenza nell'ambito del progetto dal titolo 'Riabilitazione del Perimetro irriguo di Baalbeck' al fine di redigere la progettazione del sistema irriguo secondo le specifiche dettate dai 'termini di riferimento per lo studio di base'	€ 1.400.000,00	14/01/2009	100%
Avsi (MI) (ONLUS)	Supporto alla redazione delle analisi idrauliche ed idrologiche e dei progetti esecutivi delle opere di ripristino della rete di canali per l'approvvigionamento idrico dei fondi coltivati ed il deflusso delle acque nell'ambito del progetto "Interventi di emergenza nella Piana di Marjayoun", in Libano	-	07/05/2008	100%
Avsi (MI) (ONLUS)	Supporto alla redazione di analisi idrauliche ed idrologiche e dei progetti es. opere di ripristino rete di canali per approvvigionamento idrico fondi coltivati e il deflusso delle acque in West Bekaa. Studio di ricalibrazione del sistema irriguo delle opere.	€ 210.000,00	07/05/2008 29/12/2007	100%
Comune di Bisuschio (VA)	Prog. def.-Es.-rilievo-indagini necessarie all'esecuzione di opere di tutela dal rischio idraulico-idrogeologico del versante montano e bacini idrogeografici dei corsi d'acqua sul territorio comunale.	€ 222.778,22	16/07/2001	100%
Avsi (MI) (ONLUS)	Consulenza di esperto in gestione delle risorse idriche nell'ambito del progetto dal titolo 'Improvement of Irrigation Water Management in Lebanon and Jordan', in Libano, al fine della valutazione delle attività realizzate e nuovi studi di progetto	€ 275.000,00	15/10/2007	100%

Consorzio Parco Pineta di Appiano Gentile - Tradate (CO)	Studio di efficienza idraulica degli invasi di laminazione. Rilievi, studio di inq. amb. prog.definitiva, esecutiva, direzione dei lavori, misura e contabilità dei lavori, sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori necessari alla realizzazione dell'invaso di laminazione loc. <u>Baraggia in Vedano O.</u>	€ 100.000,00	05/2008 04/06/2009	100%
Comune di Gornate Olona (VA)	Redazione di perizia tecnica opere di somma urgenza per interventi di ripristino ed adeguamento delle arginature e dell'alveo a difesa dei centri abitati di Torba e San Pancrazio in Gornate Olona (VA)	€ 245.125,00	16/11/2006	100%
Consorzio Parco Pineta di Appiano Gentile - Tradate (CO)	Studio idraulico ed idrologico del bacino Imbrifero del del Fosso Zocca nei comuni di Binago e Vedano Olona	€ 550.000,00	02/02/2006	100%
Avsi (MI) (ONLUS)	Incarico di supporto alle attività del progetto 'Improvement of Irrigation Water Management in Lebanon an Jordan', in relazione alla componente di gestione delle acque del fiume Litani in Libano	€ 275.000,00	15/03/2005	100%
Comune di Castelveciana (VA)	Progettazione e direzione lavori necessari alla realizzazione degli interventi di riduzione del rischio idraulico e riqualificazione ambientale del Torrente Novella (porzione centrale) in Castelveciana	€ 52.426,00	07/07/2003	100%
Comune di Vedano Olona (VA)	Incarico di progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, rilievi, e DLL necessari alla realizzazione degli interventi di riduzione del rischio idraulico e laminazione delle piene del Fosso Zocca in località Baraggia-San Siro	€ 56.500,00	26/03/2003	100%

## Progettazione reti tecnologiche ed impianti di carattere pubblico

Committente	Descrizione incarico	Valore delle opere	Data di inizio incarico	Stato e/o %della prestazione
Alenia Aermacchi SpA	Progetto esecutivo, direzione lavori, misura e contabilità delle opere di cui ai lotti 3-4 e doc. per l'ottenimento dei permessi di cui alle opere lotto 5 -Venegono S.	€ 1.320.000,00	06/2012	90%
	Progettazione, DLL, contabilizzazione ed assistenza al collaudo opere di adeguamento del sistema di collettamento e scarico in Venegono Superiore, lotti 1 e 2 .	€ 1.600.000,00	05/2008	100%
Comune di Lozza (VA)	1) Rilievi, prog. definitiva, esecutiva, coord.sic in fase di prog.ed es., DLL, misura e contabilità dei lavori per la risoluzione dell'interferenza n.23 tra reti fognarie afferenti allo scarico n.2 e nuovo tracciato Pedemontana, interventi n.132-149.	€ 362.232,46	28/11/2009	100%
	2)Rilievi plano altimetrici e progettazione preliminare delle opere di allacciamento scarichi collettori comunali al collettore consortile. Lotti 1 e 2	€ 234.824,60	18/09/2008	
Comune di Malnate (VA)	Redazione di rilievi, progettazione preliminare, definitiva, esecutiva,coordinamento per la sicurezza in fase di prog.ed esec., DDLL delle opere di allacciamento degli scarichi dei collettori comunali al collettore consortile lungo l'Olonia	€ 251.814.,37	05/11/2009	100%
Comune di Castiglione Olona (VA)	Progettazione preliminare, definitiva esecutiva, misura e contabilità lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione dei lavori delle opere di allacciamento degli scarichi collettori al consortile dell'Olonia	€ 547.480,33	18/09/2008	100%
Comune di Vedano Olona (VA)	Progettazione preliminare, definitiva esecutiva, misura e contabilità lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione dei lavori delle opere di allacciamento degli scarichi collettori al consortile dell'Olonia	€ 261.789,24	18/09/2008	100%
Comune di Marnate (Va)	Opere di completamento e specialistiche degli impianti, di cui alle opere di Riqualificazione area di fondo valle ex Mulino: redazione della perizia di variante in corso d'opera, progetto e direzione dei lavori delle opere di completamento, progetto e DLL per la realizzazione degli impianti elettrici, di illuminazione, fotovoltaico e videosorveglianza, piano di man. parco e cons. agronomiche.	€ 346.953,96 (opere) € 32.500,00 (imp.elettrici )	11/11/2013	100%
Comune di Aicurzio (MI)	Rilievo, progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione dei lavori e coordinamento per la sicurezza relativi alla sistemazione di via Malacrida	€ 80.000,00	22/08/2008	100%

Comune di Oltrona S. Mamette (CO)	Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, DLL, coordinamento per la sicurezza delle opere di Riqualificazione dell'incrocio stradale esistente tra le Vie per Olgiate, Dominioni, Manzoni e Giamminola e realizzazione di nuova rotatoria.	€ 93.234,88	28/12/2010	100%
Comune di Rescaldina (MI)	Incarico per la progettazione definitiva, esecutiva, DLL e sicurezza relative ad opere di sistemazione stradale di vie diverse dell'abitato	€ 797.978,20	26/04/2010	90,00%
Comune di Brebbia (Va)	Progettazione esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di realizzazione condotta idrica, uso artigianale, in via per Cadrezzate e nuova zona industriale	€ 341.457,00	06/07/07	100%
Comune di Gornate Olona (VA)	Progettazione definitiva e esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione, misura e contabilità e la direzione dei lavori necessari alla riqualificazione di via 1° Maggio	€ 126.750,00	2006	100%
Im.Co. Spa	Insedimento alberghiero "Via Albani/Via Galdino da Varese in Varese:"Progettazione viabilità di collegamento V.le Valganna-Via Albani-sistemazioni stradali e formazione svincolo. Opere di urbanizzazione primaria per 49 parcheggi a raso e 95 a parcheggio interrato	€ 374.850,00 € 969.650,00	17/06/2005	100%
Provincia del Verbano Cusio Ossola	Progetto definitivo e studio impatto ambientale relativo alla realizzazione del collegamento tra la S.S. 33 e la S.S. 34 in variante all'abitato di Gravellona Toce. Con Errevia s.rl. (MI) e Passera & Pedretti Ltd (CH)	€ 889.985,92	2004	100%
Co.ma.bo. Soc.cons. a r.l. (Bo)	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva del collettore fognario Magentino interferente con i lavori nei comuni di Castano P. e Buscate (MI)	2.772.838,10 _III a 2.703.136,01 -VIII	13/12/2004	100%
Comune di Tradate (VA)	Progettazione definitiva, esecutiva, direzione dei lavori per i lavori di realizzazione nuove pavimentazioni stradali e fognature diverse vie del paese	€ 4.000.000,00	17/07/2003	100%

## Progettazione spazi ad uso collettivo

Committente	Descrizione incarico	Valore delle opere	Data di inizio incarico	Stato e/o % della prestazione
Comune di Marnate (VA)	Affidamento incarico dell'attività di progettazione definitiva, esecutiva, servizi ed attività connesse al coordinamento per la sicurezza, direzione lavori, assistenza, misura e contabilità per le opere di Riqualificazione area di fondo valle ex Mulino in Marnate (VA).	€ 320.822,00	23/12/2011	100%
Comune di Gornate Olona (Va)	Progettazione definitiva ed esecutiva, misura e contabilità e direzione dei lavori necessari alla realizzazione del parcheggio pubblico per la nuova palestra comunale	€ 120.000,00	09/05/2007	100%
Comune di Marnate (Va)	Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, assistenza, misura e contabilità, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di riqualificazione nuovo bosco di fondo valle e ristrutturazione ex Mulino	€ 349.500,00	28/03/2007	100%
Comune di Arona	Progettazione preliminare, definitiva ai sensi dell'art. 91 comma 2 del D.Lgs.163/2006 per la riqualificazione ambientale di via Valle Vevera e realizzazione di pista ciclopedonale	€ 230.000,00	09/08/07	100%
Direzione regionale per i beni culturali e paesaggistici della Lombardia (MI)	Incarico per la sicurezza in fase di progettazione per i lavori di completamento del museo in corso di realizzazione nella cascina monastero di S. Giovanni	€ 122.000,00	30/11/2006	100% (consegnato PSC)
Provincia di Varese	Progettazione definitiva ed esecutiva del tratto di pista ciclopedonale lungo l'Olona tra i Comuni di Fagnano Olona e Torba di Gornate Olona (VA)	€ 1.990.273,23	27/04/2006	100%
Provincia di Varese	Progettazione definitiva e esecutiva del tratto di pista ciclopedonale della Valmorea tra i Comuni di Castellanza e Solbiate Olona	€ 903.712,40	16/06/2005	100%
Comune di Casale Litta (VA)	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, opere di restauro del sito monumentale di S. Biagio	€ 170.000,00	2005	100%

## Settore Urbanistica: elenco incarichi significativi

### PIANIFICAZIONE URBANISTICA A SCALA COMUNALE

Committente	Descrizione incarico	Dati dimensionali		Data di inizio incarico	Stato e/o % di realizzazione
		Sup. territoriale	Abitanti		
Comune di Casale Litta (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	10,59 kmq	2674	21/03/2013	Adottato con D.C.C. n.24 del 16/12/2013 Approvato con D.C.C. n.8 del 22/05/2014
Comune di Cusago (MI)	Piano di Governo del Territorio, Valutazione ambientale strategica e relativa conduzione del processo partecipativo	11,5 kmq	3395	26/05/2010	Adottato con D.C.C. n.44 del 19/07/2012 Approvato con D.C.C. n.5 del 14/02/2013
Comune di Casciago (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	4,05 kmq	3916	05/05/2011	Adottato con D.C.C. n.9 del 08/07/2013 Approvato con D.C.C. n.2 del 24/01/2014
Comune di Porto Ceresio (VA)	P.U.G.S.S.	4,8 kmq	3049	28/05/2010	100% (2013)
Comune di Caselle Lurani (LO)	Valutazione ambientale strategica	7,57 kmq	3067	13/05/2010	Adottato con D.C.C. n.28 del 18/11/2011 Approvato con D.C.C. n.15 del 16/07/2012
Comune di Dalmine (BG)	Valutazione ambientale strategica	11,6 kmq	21459	22/02/10	Adottato con D.C.C. n.59 del 07/07/2011 Approvato con D.C.C. n.115 del 20/12/2011
Comune di Arluno (MI)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	12,4 kmq	9815	01/03/10	Adottato con D.C.C. n.36 del 17/12/2013 Approvato con D.C.C. n.13 del 08/04/2014
Comune di Besozzo (VA)	Piano dei servizi e Piano delle regole, ai sensi della legge 12/05 e redazione del P.U.G.S.S.	13,52 kmq	8971	02/11/2009	2011
Comune di Solbiate Olona (VA)	P.U.G.S.S.	4,92 kmq	5618	22/01/2010	In corso
Comune di Gavirate (VA)	Valutazione ambientale strategica	13,34 kmq	9400	30/12/2009	Adottato con D.C.C. n.24 del 06/07/2012 Approvato con D.C.C. n.41 del 14/12/2012
Comune di Tradate (VA)	Valutazione Ambientale Strategica e Valutazione di incidenza del Piano al SIC IT2020007	21,19 kmq	5960	29/07/2009	Adottato con D.C.C. n.74 del 29/12/2013 Approvato con D.C.C. n.16 del 21/06/2014

Comune di Imbersago (LC)	Valutazione ambientale strategica	3,14 kmq	2359	24/12/2009	Adottato con D.C.C. n.27 del 17/12/2012 Approvato con D.C.C. n.10 del 29/07/2013
Comune di Imbersago (LC)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	3,14 kmq	2359	21/12/2009	Adottato con D.C.C. n.27 del 17/12/2012 Approvato con D.C.C. n.10 del 29/07/2013
Comune di Jerago con Orago (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	4,03 kmq	5020	12/01/2009	Adottato con D.C.C. n.12 del 22/03/2012 Approvato con D.C.C. n.30 del 12/10/2012
Comune di Solbiate Arno (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	3,01 kmq	4200	16/01/2009	Adottato con D.C.C. n.15 del 16/07/2013 Approvato con D.C.C. n.45 del 09/12/2013
Comune di Vimodrone (MI)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo e redazione di modifiche al PGT	4,79 kmq	14370	21/11/2008	Adottato con D.C.C. n.50 del 14/12/2012 Approvato con D.C.C. n.27 del 27/06/2013
Comune di Gavirate (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo . <b>Redazione di PUGSS</b>	13,34 kmq	9400	14/11/2008	Adottato con D.C.C. n.24 del 06/07/2012 Approvato con D.C.C. n.41 del 14/12/2012
Comune di Rho (MI)	Valutazione ambientale strategica	22,32 kmq	50200	08/09/2008	Adottato con D.C.C. n.78 del 28/12/2012 Approvato con D.C.C. n.23 del 17/06/2013
Comune di Barasso (VA)	Piano di Governo del Territorio, Valutazione ambientale strategica e relativa conduzione del processo partecipativo . Redazione del PUGSS.	4,02 kmq	1730	08/09/2008	Adottato con D.C.C. n.2 del 10/01/2011 Approvato con D.C.C. n. 27 del 02/08/2011
Comune di Luvinata (VA)	PGT, VAS e conduzione del processo partecipativo Redazione di VARIANTE AL PGT	4,17 kmq	1486	07/06/2008 04/07/2014	Adottato con D.C.C. n.14 del 12/11/2010 Approvato con D.C.C. n.7 del 29/03/2011
Comune di Aicurzio (MI)	Piano di Governo del Territorio, VAS e relativa conduzione del processo partecipativo	2,54 kmq	2065	05/04/2008	Adottato con D.C.C. n.12 del 14/06/2013. Approvato con D.C.C. n. 28 del 22/11/2013

Comune di Fagnano Olona (VA)	Piano di Governo del Territorio, relativa conduzione del processo partecipativo	8,66 kmq	11219	04/04/2008	Adottato con D.C.C. n.133 del 16/12/2013. Approvato con D.C.C. n. 19 del 30/06/2014
Comune di Fagnano Olona (VA)	Valutazione ambientale strategica	8,66 kmq	11219	15/04/2008	Adottato con D.C.C. n.133 del 16/12/2013. Approvato con D.C.C. n. 19 del 30/06/2014
Comune di Bardello (VA)	Piano di Governo del Territorio, Valutazione ambientale strategica e relativa conduzione del processo partecipativo	2,32 kmq	1218	05/02/2008	Adottato con D.C.C. n.38 del 23/12/2013. Approvato con D.C.C. n. 13 del 22/04/2014
Comune di Arcisate (VA)	Valutazione ambientale strategica	12,16 kmq	9853	11/03/2008	Adottato con D.C.C. n.77 del 22/12/2008. Approvato con D.C.C. n. 24 del 20/04/2009
Comune di Ornago (MB)	Valutazione ambientale strategica	5,8 kmq	3876	12/03/2008	Adottato il 23/07/2008 Approvato con D.C.C. n.13 del 03/04/2009
Comune di Bellusco (MB)	Valutazione ambientale strategica	6,48 kmq	6927	21/03/2008	Adottato con D.C.C. n.57 del 01/12/2008 Approvato con D.C.C. n.23 del 18/04/2009
Comune di Ornago (MB)	P.G.T. e conduzione del processo partecipativo Nuovo DdP Redazione di variante PdS e PdR (in corso)	5,8 kmq	3876	13/12/2007	Ad 23/07/08 Appr DCC. 13-03/04/09 -DDP appr. DDC 60 -20/11/2014
Comune di Bellusco (MB)	P.G.T. e conduzione del processo partecipativo REDAZIONI DI VARIANTI PUNTUALI	6,48 kmq	6927	13/12/2007 28/11/2012	Ad DCC .57 01/12/2008 Appr.DCC 23 18/04/2009 Appr.DCC 34 29/07/2014
Comune di Brebbia (VA)	Piano di Governo del Territorio, relativa conduzione del processo partecipativo e redazione del PUGSS	2,32 kmq	3275	23/10/2007	Adottato con D.C.C. n.35 del 18/01/2012 Approvato con D.C.C. n.7 del
Comune di Comerio (VA)	Piano di Governo del Territorio, Valutazione ambientale strategica e relativa conduzione del processo partecipativo	5,65 kmq	2550	10/10/2007	23/04/2013 Adottato con D.C.C. n.23 del 05/11/2009 Approvato con D.C.C. n.8 del
Comune di Azzate (VA)	Valutazione ambientale strategica	4,72 kmq	4242	27/09/2007	26/04/2010 Adottato con D.C.C. n.11 del 16/04/2009 Approvato con D.C.C. n.4 del 24/03/2010

Comunità Montana Oltrepo Pavese	Assistenza tecnica per la richiesta di contributi e finanziamenti della Regione Lombardia a favore della CMOP per la formazione della cartografia aerofotogrammetrica del territorio	-	-	lug-07	100% (2007)
Comune di Venegono Inferiore (VA)	Piano di Governo del Territorio, Valutazione Ambientale Strategica e relativa conduzione del processo partecipativo	5,77 kmq	6344	15/06/2007	Adottato con D.C.C. n.26 del 13/11/2013 Approvato con D.C.C. n.14 del 08/04/2014
Comune di Solbiate Olona (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	4,92 kmq	5618	19/03/2007	Adottato con D.C.C. n.9 del 16/04/2012 Approvato con D.C.C. n.40 del 21/12/2012
Comune di Solbiate Olona (VA)	Valutazione ambientale strategica	4,92 kmq	5618	02/05/2007	Adottato con D.C.C. n.9 del 16/04/2012 Approvato con D.C.C. n.40 del 21/12/2012
Comune di Azzate (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	4,72 kmq	4242	13/12/2006	Adottato con D.C.C. n.11 del 16/04/2009 Approvato con D.C.C. n.4 del 24/03/2010
Comune di Besozzo (VA)	Documento di Piano del PGT ai sensi art. 8 L.r. 12/2005, <u>VAS</u> e relativa conduzione del processo partecipativo	13,52 kmq	8971	anno 2007	Adottato con D.C.C. n.24 del 19/07/2010 Approvato con D.C.C. n.38 del 12/12/2010
Comune di Bisuschio (VA)	Valutazione ambientale strategica	7,12 kmq	4200	29/12/2007	Adottato con D.C.C. n.3 del 07/01/2009. Approvato con D.C.C. n. 25 del 22/04/2009
Comune di Gornate Olona (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	4,78 kmq	2095	14/07/2006	Adottato con D.C.C. n.36 del 15/12/2012 Approvato con D.C.C. n.26 del 29/06/2013
Comune di Gornate Olona (VA)	Valutazione ambientale strategica	4,78 kmq	2095	24/11/2008	Adottato con D.C.C. n.36 del 15/12/2012 Approvato con D.C.C. n.26 del 29/06/2013
Comune di Usmate Velate (MB)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	9,97 kmq	9363	18/07/2006	Adottato con D.C.C. n.21 del 14/06/2008 Approvato con D.C.C. n. 32 del 06/11/2008, pubbl. BURL n. 19 del 13/05/2009

Comune di Malnate (VA)	Valutazione ambientale strategica	8,79 kmq	16233	2007	Adottato con D.C.C. n. 16,17,18 del 29/03/2008. Approvato con D.C.C. n. 26 del 15/06/2010, n.27 del 18/06/2010
Comune di Arcisate (VA)	PGT e conduzione del processo partecipativo REDAZIONE DI VARIANTI PUNTUALI E SOSTANZIALI	12, 16 kmq	9853	18/11/2005 22/10/12 20/06/13	Adot DCC 77 22/12/08. Appr DCC 24 20/04/09 App DCC 9 09/04/14
Comune di Malnate (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo  Redazione di variante generale al PGT	8,79 kmq	16233	29/12/2005  17/01/2012	Adoz.DCC.16,17,18/2008 Approv.PGT DCC. 26-27/2010 Adoz.Var.DCC 55/2012 Approv.DCC 10 /2013
Comune di Bisuschio (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	7,12 kmq	4200	09/06/2005	Adottato con D.C.C. n.3 del 07/01/2009. Approvato con D.C.C. n. 25 del 22/04/2009
Comune di Uboldo (VA)	Piano di Governo del Territorio e relativa conduzione del processo partecipativo	10,6 kmq	9500	19/05/2005	Adottato con D.C.C. n. 21,22,23 del 23/06/2006. Approvato con D.C.C. n. 3 del 19/01/2007
Comune di Uboldo (VA)	Valutazione ambientale strategica	10,6 kmq	9500	19/05/2005	Adottato con D.C.C. n. 21,22,23 del 23/06/2006. Approvato con D.C.C. n. 3 del 19/01/2007

## PROGRAMMI INTEGRATI DI INTERVENTO

<b>Committente</b>	<b>Descrizione incarico</b>	<b>Data di inizio incarico</b>	<b>Stato di realizzazione</b>
Samco Spa	Programma Integrato di Intervento finalizzato alla pianificazione delle trasformazioni del sito produttivo dell'area di proprietà, in Castiglione Olona	2008	100%
Comune di Venegono Inferiore (VA)	Variante al Programma Integrato di Intervento al fine di adeguare lo strumento vigente e studio di fattibilità relativo ad area di proprietà comunale in località Pianbosco	2005	100%
Im. Co. Spa (MI)	Programma Integrato di Intervento "Via Albani/via Galdino da Varese in Varese"	2005	100%
Amplifin S.p.A. (MI)	Redazione del Programma Integrato d'Intervento, finalizzato alla trasformazione urbanistica per fini residenziali, alberghieri, socio-sanitari-assistenziali delle aree di proprietà nel Comune di Menaggio	2005	100%
Comune di Malnate (VA)	Programma Integrato di Intervento "Via Verdi – via Grandi" ex L..R. 9/99	2004	100%
Comune di Torre de' Busi (LC)	Programma Integrato di Intervento "Campià" ex Legge Regionale 9/99	2004	100%

## PIANIFICAZIONE D'AREA VASTA ALTA CONSULENZA

### ELENCO MAGGIORI INCARICHI

Committente	Descrizione incarico	Anno di inizio incarico	Stato e/o %della prestazione
Comune di Varese	1) Redazione di una proposta di Masterplan per la zona di riqualificazione urbanistica di Piazza Repubblica, in Varese e 2) Attività di supporto tecnico al RUP nel procedimento di gara.	1) 30/06/14 - 2) 27/04/15	100%
Éupolis Lombardia	Approfondimento del Quadro conoscitivo e ricognitivo del PTR sul tema "Poli di sviluppo regionale" all'interno della ricerca "Predisposizioe degli studi preliminari per la revisione del Piano Territoriale Regionale" (codice: 2012B036)	15/01/2013	100%
Infrastrutture Lombarde Spa, Milano (MI)	Servizio di assistenza e supporto tecnico - amministrativo al RUP nella redazione della variante urbanistica al P.R.G. vigente, ai sensi della L.R. 12/2005 e s.m.i. del comparto stazioni di Varese nell'ambito del progetto di riorganizzazione del nodo ferroviario e della connessa riqualificazione urbanistica, territoriale ed ambientale.	22/10/2012	in corso
IreR	Ricerca 'PTR: proposte per l'attuazione' (Cod. IReR: 2010B023; Project leader: Alberto Ceriani; Assistente al coordinamento: Lorenzo Penatti), sotto la direzione scientifica del Dott. Roberto Pozzi..	15/06/2010	100%
Infrastrutture Lombarde Spa, Milano (MI)	Servizio di assistenza e supporto tecnico specialistico al RUP nella redazione di un Masterplan per la definizione degli indirizzi e la revisione del progetto di riorganizzazione del nodo ferroviario di Varese e la connessa riqualificazione urbanistico, territoriale e ambientale	01/09/2010	In corso
Finlombarda S.p.A..	Integrazione incarico "Studio di fattibilità per lo sviluppo aeroporto di Montichiari" e nuovo procedimento di valutazione ambientale strategica	07/04/2009	100%
Finlombarda S.p.A.	Incarico di consulenza atta a fornire una visione unitaria delle tematiche territoriali inerenti l'ambito dell'aeroporto di Montichiari (BS) e relative analisi Urbanistico-Territoriale-Ambientale-Infrastrutturale.	01/09/2008	100%
Infrastrutture Lombarde Spa, Milano (MI)	Supporto tecnico-operativo nell'attività di <i>auditing</i> nei confronti della società civile, di analisi e progettazione urbana secondo quanto indicato dalla società committente per l'attuazione dell'Accordo di Programma relativo alla riorganizzazione del nodo ferroviario di Varese e connessa riqualificazione urbanistica, territoriale ed ambientale.	2007	100%
Finlombarda S.p.A.	Incarico per redazione di studio di fattibilità concernente le aree di delocalizzazione, situate nel Comune di Ferno, nell'ambito dell'Accordo di Programma Quadro in materia di Trasporti-Aeroporto Intercontinentale di Malpensa	24/10/2007	100%
Provincia di Varese	Affidamento incarico per le attività del Comitato Tecnico Scientifico, costituito per svolgere le attività atte alla redazione del Documento Direttore del PTCP (Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale), con funzioni di supporto agli aspetti decisionali e di indirizzo.	30/07/2003 nuovo inc. 10/12/2004	100%
Comune di Castellanza (VA)	Coordinamento attività di prosecuzione del programma del PISL "Greenway M.O." e predisposizione della richiesta di finanziamento a valere sulla misura 2.5 - Programma Integrato di Sviluppo Locale - (PISL), Fondi strutturali Obiettivo 2 Regione Lombardia	2005	esperito
Comune di Castellanza (VA)	Incarico di attività di consulenza a supporto della Segreteria tecnica del PISL in merito al programma approvato dalla R.L. con Decreto 2831/25.02.05 per la pianificazione ambientale	2005	esperita
Provincia di Varese	Iniziative per la riqualificazione del corridoio multifunzionale della Valle Olona - Studio di fattibilità	2003	concluso