



Provincia di Como

SETTORE AFFARI GENERALI ISTITUZIONALI E LEGALI
SERVIZIO GARE E CONTRATTI

DETERMINAZIONE N. 377 / 2019

**OGGETTO: COMUNE DI PORLEZZA. PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DEI LAVORI
ATTINENTI LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA PRIMARIA.
CUP: I77B15000100009 CIG: 6206845287.
NOMINA COMMISSIONE DI GARA.**

LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO GARE

Richiamata integralmente la determinazione a contrarre n. 1263/2018 relativa all'appalto di cui all'oggetto, che prevede, tra l'altro, l'aggiudicazione con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 comma del Codice;

Dato atto che, ai fini della valutazione dell'offerta tecnica occorre procedere alla nomina della commissione di gara ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs 50/16;

Precisato che l'art. 77 del D.Lgs 50/2016 ha introdotto un nuovo sistema di designazione e nomina dei componenti della commissione per la valutazione delle offerte negli appalti e nelle concessione affidate con il criterio miglior rapporto qualità/prezzo (già offerta economicamente vantaggiosa); in particolare il comma 3 stabilisce che "i commissari sono scelti fra gli esperti iscritti all'Albo istituito presso l'ANAC di cui all'articolo 78" ;

Richiamato il comma 12 dell'art. 77 del D.Lgs 50/2016 che così recita: "Fino alla adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo di cui all'articolo 78, la commissione continua ad essere nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo regole di competenza e trasparenza preventivamente individuate da ciascuna stazione appaltante."

Dato atto che, non essendo ancora operativo il sistema di designazione dei componenti della commissione introdotto dall'art. 77 sopra richiamato, la Provincia di Como ha ritenuto opportuno, disciplinare, secondo canoni e principi di trasparenza, professionalità, parità di trattamento tra gli operatori, il procedimento di individuazione, selezione, nomina nonché la determinazione dei compensi da corrispondere ai commissari di gara;

Visto il "Regolamento per la nomina delle commissioni giudicatrici negli appalti di lavori, servizi e forniture e nelle concessioni" approvato con Deliberazione del Presidente n. 28 del 21.6.2016;

Preso atto dell'elenco dei venti operatori economici ammessi alla valutazione tecnica di gara;

Ritenuta la necessità di avvalersi, in aggiunta al Presidente di Commissione, di quattro esperti nelle materie cui il presente appalto attiene e, pertanto, con esperienza in materia di impianti ed edilizia, figure professionali non presenti nell'organico della Provincia di Como;

Ritenuto pertanto di procedere alla nomina della commissione di gara per l'aggiudicazione dell'appalto in oggetto indicato, secondo quanto disposto con il Regolamento di cui sopra;

Visti il curricula dei seguenti professionisti : Ing. Michele Bottinelli - libero professionista, Ing. Giovanni Moschioni - libero professionista e Ing. Marco Paredi - dipendente di CDE Scarl, segnalati dall'Ordine degli Ingegneri di Como per l'esperienza precedentemente maturata in A105 Edilizia collettiva e B401 Impianti elettrici negli edifici e B601 Impianti termici;

Visto il curriculum vitae dell'Arch. Lucio Nosedà - libero professionista;

Preso atto delle dichiarazioni di inesistenza di cause di incompatibilità trasmesse dai suddetti Commissari in data 15, 18 e 29 aprile 2019;

Ritenuto che tutti i componenti la Commissione posseggano le competenze necessarie alla valutazione delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici partecipanti alla procedura in oggetto richiamata;

Richiamata la Deliberazione del Consiglio Provinciale n. 13 del 02.4.2019 con la quale è stato approvato bilancio di previsione per il triennio 2019 - 2021;

Richiamata la Deliberazione del Presidente n. 29 del 09.4.2019 di approvazione del Piano esecutivo di gestione 2019-2021;

D E T E R M I N A

1). **di nominare** la Commissione giudicatrice di Gara relativa all'appalto in oggetto, con la composizione di seguito indicata :

PRESIDENTE - Ing. Bruno Tarantola - Dirigente Responsabile del Settore Lavori Pubblici della Provincia di Como;

COMPONENTE Ing. Michele Bottinelli - Libero professionista esperto in edilizia collettiva;

COMPONENTE Ing. Giovanni Moschioni - Libero professionista esperto in Impianti elettrici negli edifici;

COMPONENTE Ing. Marco Paredi - dipendente di CDE Scarl esperto in Impianti elettrici negli edifici;

COMPONENTE Arch. Lucio Nosedà - Libero Professionista

SEGRETARIO Arch. Antonio Talarico - ufficio gare della Provincia di Como;

2). **di dare atto** che i c.v. degli Ing. Bottinelli, Moschioni, Paredi e dell'Arch. Nosedà sono allegati alla presente determinazione quale parte integrante e che il curriculum del Presidente,

Ing. Bruno Tarantola, è pubblicato sul sito istituzionale della Provincia www.provincia.como.it nella sezione Amministrazione Trasparente;

3). di richiamare l'art. 5 del "Regolamento per la nomina delle commissioni giudicatrici negli appalti di lavori, servizi e forniture e nelle concessioni" che prevede a favore dei commissari di gara esterni la corresponsione della tariffa della vacanza corrispondente ad un massimo di € 75,00 lordi con i limiti di spesa di cui al comma 5 del medesimo articolo per quanto riguarda il compenso dovuto ai componenti esterni della Commissione di Gara per gare di lavori pubblici;

4). **di stabilire** che i compensi spettanti agli Ing. Bottinelli, Moschioni, Paredi e all'Arch. Nosedà, in qualità di componenti esterni della Commissione di Gara, saranno corrisposti direttamente dal Comune di Porlezza, trovando imputazione al quadro economico dei lavori di che trattasi, successivamente alla trasmissione del provvedimento di liquidazione disposto dal Responsabile della Stazione Appaltante Provinciale al termine delle operazioni di gara.

5). **di dare atto** che nessun compenso è dovuto al personale interno componente della Commissione di gara;

6). **di dare atto** pertanto che il presente atto non comporta spesa a carico dell'Ente;

7). **di pubblicare** il presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs 50/2016 sul profilo dell'Ente nella sezione Amministrazione trasparente e sul sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Lì, 08/05/2019

IL RESPONSABILE
COSTANZO GABRIELLA
(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.L.gs n 82/2005 e s.m.i.)

Giovanni Moschioni
Curriculum professionale

Via Diaz 131, 22100 Como
giovanni.moschioni@mo-v-ing.it
tel. +39 031 41.47.940 fax: +39 031 22.81.347

Sommario

2	AMBITO DI ATTIVITÀ.....	3
2.1	PROGETTAZIONE E D.L. IMPIANTI MECCANICI.....	3
2.2	PROGETTAZIONE E D.L. IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI.....	3
2.3	PROGETTAZIONE E D.L. IMPIANTI AD ALTO CONTENIMENTO ENERGETICO O RINNOVABILI.....	4
2.4	FISICA DEGLI EDIFICI ED EFFICIENZA ENERGETICA.....	4
2.5	ACUSTICA.....	4
2.6	VIBRAZIONI.....	5
2.7	PREVENZIONE DEGLI INCENDI.....	5
3	ELENCO DEI LAVORI PIÙ SIGNIFICATIVI.....	6
3.1	IMPIANTI MECCANICI E CONTENIMENTO ENERGETICO.....	6
3.2	IMPIANTI ELETTRICI, SPECIALI, ILLUMINOTECNICA.....	8
3.3	RETI DI MISURA E CONTROLLO.....	11
3.4	GESTIONE, CONTENIMENTO, TRASFORMAZIONE DELL'ENERGIA.....	12
3.5	OSPEDALIERO E SANITARIO.....	13
3.6	RESIDENZIALE.....	17
3.7	ACUSTICA E VIBRAZIONI.....	18

1.1.1 Curriculum

Nato a Como, 11 Novembre 1969

1.1.1.1 *Studi*

- Maturità: Liceo Classico Volta, Como
- Laurea: Ingegneria Meccanica, Politecnico di Milano
- Dottorato di ricerca: Meccanica Applicata: Politecnico di Milano

1.1.1.2 *Carriera accademica*

- Dal 1999 al 2005: Ricercatore confermato, Politecnico di Milano, Dipartimento di Meccanica
- Dal 2005 ad oggi: Professore Associato Confermato, Politecnico di Milano, Dipartimento di Meccanica

1.1.1.3 *Docenza*

- Corsi di cui al ruolo di professore dal 1999 ad oggi.
- Membro del corpo docente del corso di Dottorato di Ricerca Scienze, tecnologie e misure spaziali dell'università di Padova
- Membro del corpo docente del corso di Dottorato di Ricerca in Acustica del Politecnico di Madrid

1.1.1.4 *Pubblicazioni*

- Più di cento pubblicazioni su riviste scientifiche ed atti di congresso nazionali ed internazionali

1.1.2 Abilitazioni professionali

- Iscritto Ordine Ingegneri di Como n° 1794 12/12/1995
- Aut. Ministero Interni per la Prevenzione Incendi n° CO 1794 -I-0373
- Certificatore Energetico n° 1397
- T.C. in acustica ambientale” Regione Lombardia N° 11722/98
- Iscritto all’albo C.T.U. tribunale di Como

1.1.3 Altro

- Membro commissione Acustica e Vibrazioni Uni e coordinatore di vari gruppi di lavoro
- Programmatore AutoCAD
- Programmatore LabVIEW - Beta tester National Instruments
- Designato per anni 1997-2000 dall’Ordine Ing. di Como C.P. *Pubblico Spettacolo*

2 **Ambito di attività**

2.1 **Progettazione e D.L. Impianti meccanici**

- Impianti di riscaldamento e raffrescamento
- Impianti di condizionamento
- impianti idrico-sanitari
- impianti antincendio
- impianti di calore industriale (vapore, olio diatermico)
- Vettoriamento fluidi diversi (aria compressa, acqua, gas, ecc.);

2.2 **Progettazione e D.L. impianti elettrici e speciali**

- Impianti elettrici in Bassa e Media Tensione
- Impianti trasmissione dati e cablaggi strutturati
- Impianti speciali
- Impianti speciali antincendio
- Impianti di regolazione

- Impianti protezione scariche atmosferiche

2.3 Progettazione e D.L. Impianti ad alto contenimento energetico o rinnovabili

- Solare termico
- Solare fotovoltaico
- Geotermico
- Pompe di calore ad acqua di pozzo, di lago o ad aria
- Sistemi di free cooling
- Cogenerazione

2.4 Fisica degli edifici ed efficienza energetica

- Modellazione termica dinamica degli edifici per valutazioni energetiche
- Razionalizzazioni energetiche e progettazione di sistemi di regolazione per massimizzare l'efficienza e del comfort
- Gestione computerizzata impianti in locale o in remoto.
- Certificazione e diagnosi energetica.

2.5 Acustica

- Progettazione Acustica architettonica, edilizia, industriale ed ambientale.
- Modellazione tridimensionale per ambienti confinati ed aperti
- Modellazione a elementi finiti o parametri concentrati
- Prototipazione di elementi di produzione industriale
- Valutazioni previsionali di clima ed impatto acustico

- Misurazione ai fini normativi: ambientale, edilizia, igiene del lavoro
- Monitoraggi di lunga durata con supporto di audio e video
- Mappature
- Misurazione di potenza sonora
- Identificazione di sorgenti e della loro concorsualità
- Misurazione per ricerca: intensimetria tridimensionale, sistemi di misura multisensore
- Progettazione di sistemi di misura complessi per l'identificazione di sorgenti e di fine linea
- Consulenze legali e forensi

2.6 Vibrazioni

- Misura di vibrazioni di macchinari, edifici e strutture
- Diagnostica di macchinari
- Valutazione di conformità norma di immissione di vibrazioni

2.7 Prevenzione degli incendi

- Progettazione per la prevenzione e la sicurezza contro gli incendi
- Predisposizione delle pratiche di legge (CPI ed attività connesse)

3 Elenco dei lavori più significativi

Segue elenco delle opere più significative in cui ha prestato la sua opera come professionista, nell'ambito dello studio precedente come responsabile del progetto o direttamente nell'ambito dello studio moving, diviso per tipologia di impianto o ambito applicativo.

3.1 Impianti meccanici e contenimento energetico

	Lavoro	attività
1.	Petroleum Development Oman – Acquario sup. circa 5000 m ² ed annesso centro Nautico con Marina – Seeb, Oman	Progettazione termica involucro, fisica degli edifici, modellazione termo dinamica. Progetto impianti meccanici, condizionamento con acqua di mare
2.	Tifas S.p.A. Lurate Caccivio (Co)	Razionalizzazione consumi in tintoria di tessuto ad elevati assorbimenti energetici
3.	Nuovo Ospedale S.Anna, Como	Progettazione termica involucro, fisica degli edifici, modellazione termo dinamica per il dimensionamento degli impianti e l'ottimizzazione dei consumi
4.	Nuovo Ospedale di Bergamo	Consulenza generale per dimensionamento consumi elettrici e reti di Media e Bassa tensione
5.	Bennet Deposito refrigerato di Turate (20.000 m ²)	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
6.	Bennet Magazzino Nord Ovest (50.000 m ²)	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
7.	Bennet Origgio (55.000 m ²)	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
8.	Bennet S.Bellino magazzino frigorifero (35.000 m ² di cui 15.000 refrigerati)	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
9.	Gruppo Bennet: circa 15 centri commerciali in Nord Italia	Progettazione direzione lavori impianti meccanici;
10.	Gruppo Canclini Tessile, tutte le sedi	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico degli edifici
11.	Comune Milano Complesso scolastico di viale Brianza (15.000 m ²)	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
12.	Nessi&Majocchi Cassina Rizzardi (Centro assi-	Progettazione direzione lavori impianti

	Lavoro	attività
	stenza disabili)	meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
13.	Nessi&Majocchi Lezzeno (50 appartamenti e 8 ville)	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
14.	Nessi&Majocchi Social Housing (6200 m ²)	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
15.	Nessi&Majocchi via Ferrari Como(16 unità immobiliari di prestigio)	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
16.	Ozanam via Cosenz	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
17.	Ozanam via leoni	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
18.	Asilo Truccazzano	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
19.	Ristorante Teatro Sociale	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
20.	S.Anna - Spogliatoi Nuovo Ospedale	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
21.	Same - Sale Motori	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
22.	Same Sala Anecoica	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
23.	Comune Gorgonzola - Biblioteca	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
24.	Sicuritalia –Sede di via Belvedere	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
25.	Sicuritalia –Sede via Tukory - Milano	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
26.	Spina Verde Cavallasca	Progettazione impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio

	Lavoro	attività
27.	Tifas Spa	Progettazione e direzione lavori per impianti industriali elettrici, vapore, illuminazione, olio diatermico, consulenze ambientali, implementazione sistemi di misura e controllo automatici.
28.	Tessitura Valli	Progettazione direzione lavori, elettrici ed illuminotecnici i impianti
29.	Grand Hotel Villa d'Este	Progettazione impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
30.	Villa S.Maria Tavernerio	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
31.	Progettisti Associati – Via Valsolda, Milano	Progettazione direzione lavori impianti meccanici; progetto dell'isolamento termico dell'edificio
32.	Regina Chain- Impianto acqua di torre	Progettazione nuovi impianti e reti acqua di torre.
1.	Palace Hotel – Como Ristrutturazione Camere	Progettazione impianti meccanici
2.	Palace Hotel – Como – Ristrutturazione generale	Progettazione e direzione dei lavori impianti meccanici; condizionamento con acqua di pozzo
3.	Nessi&Majocchi Lezzeno (50 appartamenti e 8 ville)	Progettazione impianti meccanici con condizionamento ad acqua di Lago; progetto dell'isolamento termico degli edifici
4.	Hotel Filario - Lezzeno (Co)	Progettazione impianti meccanici con condizionamento ad acqua di lago; progetto dell'isolamento termico dell'edificio

3.2 Impianti elettrici, speciali, Illuminotecnica

	Lavoro	attività
1.	Petroleum Development Oman – Acquario sup. circa 5000 m ² ed annesso centro Nautico con Marina – Seeb, Oman	Progettazione impianti elettrici, speciali, energia eolica e fotovoltaica
1.	Castello Baradello, Illuminazione a LED	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
2.	Bennet Brugherio Inquinamento Luminoso	Progettazione impianti ed illuminotecnica
3.	Bennet Deposito refrigerato di Turate (20.000 m ²)	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici

	Lavoro	attività
4.	Bennet Magazzino Nord Ovest (50.000 m ²)	Progettazione impianti , elettrici ed illuminotecnici
5.	Bennet Montano Centro commerciale	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
6.	Bennet Origgio (55.000 m ²)	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
7.	Gruppo Bennet: circa 15 centri commerciali in Nord Italia	Progettazione direzione lavori impianti elettrici;
8.	Bennet Origgio Luci emergenza	Progettazione direzione lavori impianti Prevenzione incendi
9.	Bennet Origgio Studio Illuminazione Piazzali centri commerciali	Progettazione impianti ed illuminotecnica
10.	Bennet S.Bellino magazzino frigorifero	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
11.	Gruppo Canclini Tessile, tutte le sedi	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
12.	Capsoni ponte rimini	Progettazione impianti illuminazione , elettrici ed illuminotecnici ed elettrici
13.	Comune Como, ufficio anagrafe	Progettazione direzione lavori impianti , elettrici ed illuminotecnici;
14.	Comune Milano Complesso scolastico di viale Brianza (15.000 m ²)	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
15.	Concorso Lungo Lago di Como (ad invito, con arch. Barreca)	Progettazione illuminotecnica generale piazza Cavour, lungo lago, viale Geno e Villa Olmo
16.	Hotel Leonardo da Vinci, Erba (70 camere)	Progettazione direzione lavori impianti elettrici e di illuminazione
17.	LDB Cerro Maggiore (deposito logistica 25.000 m ²)	Progettazione impianti elettrici, illuminotecnici, .
18.	Nessi&Majocchi Cassina Rizzardi (Centro assistenza disabili)	Progettazione direzione lavori impianti elettrici, illuminotecnici, ,
19.	Nessi&Majocchi Lezzeno (50 appartamenti e 8 ville)	Progettazione direzione lavori impianti elettrici, illuminotecnici
20.	Nessi&Majocchi Social Housing (6200 m ²)	Progettazione impianti, elettrici ed illuminotecnici
21.	Nessi&Majocchi via Ferrari Como(16 unità immobiliari di prestigio)	Progettazione direzione lavori impianti
22.	Ospedale di Mariano Comense	Progettazione preliminare impianti elettrici e
23.	Ospedale S.Paolo Milano (cabine MT/BT e GE)	Progettazione impianti elettrici
24.	Ozanam via Napoleona ristrutturazione	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
25.	Ozanam via Cosenz	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici

	Lavoro	attività
26.	Ozanam via leoni	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
27.	Poliambulatori S.Anna	Progettazione preliminare lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
28.	Rcs Pessano Centro stampa Corriere della sera, Gazzetta dello Sport	Progettazione direzione lavori impianti, elettrici ed illuminotecnici
29.	Ristorante Teatro Sociale	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
30.	S.Anna - Spogliatoi Nuovo Ospedale	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
31.	Same - Sale Motori	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
32.	Same Trattori – India Centro prove	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
33.	Same Sala Anecoica	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
34.	Comune Gorgonzola - Biblioteca	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
35.	Sicuritalia –Sede di via Belvedere	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
36.	Sicuritalia –Sede via Tukory - Milano	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
37.	Spina Verde Cavallasca	Progettazione impianti elettrici ed illuminotecnici
38.	Tifas Spa	Progettazione e direzione lavori per impianti industriali elettrici, vapore, illuminazione, olio diatermico, consulenze ambientali, implementazione sistemi di misura e controllo automatici.
39.	Comune di Torino ponte fiume Po	Progettazione impianti di illuminazione ed elettrici
40.	Tessitura Valli	Progettazione direzione lavori , elettrici ed illuminotecnici i impianti
41.	Grand Hotel Villa d’Este	Progettazione impianti elettrici ed illuminotecnici
42.	Villa S.Maria Tavernerio	Progettazione direzione lavori impianti elettrici ed illuminotecnici
43.	Palace Hotel – Como - Ristrutturazione	Progettazione e direzione dei lavori impianti elettrici e speciali
44.	Hotel Filario - Lezzeno (Co)	Progettazione impianti elettrici e speciali.

3.3 Reti di misura e controllo

	Lavoro	attività
1.	Tessitura Valli, Como	Progetto e implementazione di rete di gestione energie aziendali (circa 250 punti)
2.	Tifas S.p.A. Lurate Caccivio (Co)	Progetto ed implementazione rete di misurazione consumi energetici per singola macchina (300 punti). Progetto e implementazione di rete di gestione energie aziendali (circa 1000 punti)
3.	Solcà per Ermenegildo Zegna	Progetto ed implementazione rete di controllo energie in tessiture industriali con controllo via Web (quattro stabilimenti nel mondo)
4.	Nuovo Ospedale Papa Giovanni XXIII	Progetto ed implementazione rete di controllo energia elettrica ed armoniche di rete
5.	Federazione internazionale Automobile (FIA)	Progetto ed implementazione sistema di misura a 4 microfoni DANA E per la misura in tempo reale delle emissioni acustiche di veicoli durante le competizioni
6.	Petrovalves	Progettazione ed implementazione sistemi di collaudo automatico per attuatori oil&gas per uso sottomarino e di superfici

3.4 Gestione, contenimento, trasformazione dell'energia

	Lavoro	attività
7.	Tifas S.p.A. Lurate Caccivio (Co)	Progettazione e direzione dei lavori della centrale termica ad olio diatermico e vapore, con rete di distribuzione aziendale in grande industria tessile (potenza installata 20 MW)
8.	Canclini Tessile S.p.A. Stabilimento in Szentgotthárd (Ungheria)	Progettazione e direzione lavori Rete di teleriscaldamento in complesso tessile, con alimentazione utenze termiche a vapore ed acqua calda in grande insediamento tessile
9.	Ospedale S.Anna - Como	Coordinamento e progettazione generale impianti, con direzione dei lavori Energy House, con impianto di trigenerazione (potenza elettrica generata 3 MW) con reti di distribuzione calda, fredda ed elettrica
10.	Ospedale di Menaggio	Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva Centrale di trigenerazione e rete di distribuzione Ospedale Erba-Rinaldi
11.	GDM	Progettazione preliminare sistema di trigenerazione e rete di teleriscaldamento e teleraffreddamento per insediamento in Alassio (SV)
12.	Same Deutz Fahr Group	Progettazione e direzione lavori di sale di prova motori e veicoli con recupero di energia dai freni dinamometrici.

3.5 Ospedaliero e sanitario

Cliente/sviluppatore	CASTELLI S.I.S.
Opera	RSA
Luogo	Milano, via Arsia
Prestazioni	Direzione lavori e collaudi
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Impianti speciali, Prevenzione degli incendi, Fisica dell'edificio

Cliente/sviluppatore	Ospedale Sant'Anna - COMO
Opera	Blocco di nove sale operatorie
Luogo	Ospedale Sant'Anna – Como
Prestazioni	Progetto preliminare ed esecutivo, Direzione Lavori, Collaudi
Ambito	HVAC, Idricosanitario, Impianti elettrici e speciali. Gas medicinali

Cliente/sviluppatore	RSA Il Ronco
Work	Nuovo insediamento
Luogo	Casasco (Como)
Prestazioni	Progetto preliminare ed esecutivo, Direzione Lavori, Collaudi, Fisica dell'edificio
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Impianti speciali, Prevenzione degli incendi

Cliente/sviluppatore	Azienda ASL COMO
Opera	Revamping generale e ottimizzazione energetica
Luogo	Ospedale di Longone al Segrino (Co)
Prestazioni	Progetto preliminare ed esecutivo, Direzione Lavori, Collaudi Fisica dell'edificio
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Prevenzione degli incendi

Cliente/sviluppatore	ASL Como
Opera	Revamping generale di edifici
Luogo	Numerosi edifici in Provincia di Como
Prestazioni	Progetto preliminare ed esecutivo, Direzione Lavori
Ambito	Impianti elettrici e speciali

Cliente/sviluppatore	Nuovo Ospedale S.Anna scarl, Como
Opera	Realizzazione di nuovo ospedale
Luogo	Como
Prestazioni	Dimensionamento generale degli impianti, Fisica dell'edificio, ottimizzazione energetica, Prevenzione degli incendi, Progetto acustico. Progetti

	in variante in fase esecutiva. Coordinamento generale ed impiantistico impianto di trigenerazione
Ambito	Realizzazione di nuovo ospedale

Cliente/sviluppatore	Ospedale di Treviglio
Opera	Rete gas medicinali
Luogo	Treviglio (Bg)
Prestazioni	Progetto esecutivo
Ambito	Revamping Gas medicinali

Cliente/sviluppatore	LISM Foundation
Opera	RS disabili gravi e gravissimi
Luogo	Inzago – Milano
Prestazioni	Progetto esecutivo, Direzione Lavori
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Prevenzione degli incendi, Gas medicinali

Cliente/sviluppatore	Ospedale “Erba-Renaldi”
Opera	Nuova trigenerazione
Luogo	Menaggio (Co)
Prestazioni	Progetto preliminare ed esecutivo, Direzione Lavori – Safety management
Ambito	Realizzazione nuovo impianto

Cliente/sviluppatore	Ospedale Villa
Opera	Ristrutturazione generale
Luogo	Ospedale di Mariano Comense (Co)
Prestazioni	Progetto preliminare
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Prevenzione degli incendi, Gas medicinali

Cliente/sviluppatore	Nessi e Majocchi per CIS
Opera	RS malati gravi
Luogo	Cassina Rizzardi (Co)
Prestazioni	Progetto preliminare ed esecutivo, Direzione Lavori, fisica dell’edificio
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Prevenzione degli incendi, Gas medicinali

Cliente/sviluppatore	Villa S.Maria
Opera	RS disabili gravi e gravissimi
Luogo	Tavernerio (Co)
Prestazioni	Progetto preliminare ed esecutivo, Direzione Lavori. Fisica dell’edificio
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Prevenzione degli incendi

Cliente/sviluppatore	Infrastrutture Lombarde
Opera	Revamping dell' Ospedale di Magenta
Luogo	Magenta (Mi)
Prestazioni	Direzione Lavori
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Prevenzione degli incendi, Gas medicinali

Cliente/sviluppatore	Infrastrutture Lombarde
Opera	Revamping ed ampliamento dell'Ospedale di Cuggiono
Luogo	Cuggiono (Mi)
Prestazioni	Direzione Lavori.
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Prevenzione degli incendi, Gas medicinali

Cliente/sviluppatore	A.O. Ospedali Riuniti di Bergamo
Opera	Nuovo Ospedale Giovanni XXXIII
Luogo	Bergamo (BG)
Prestazioni	Consulenza generale impiantistica, acustica ed elettrica
Ambito	40+ sale operatorie e terapie intensive

Cliente/sviluppatore	A.O. Ospedali Riuniti di Bergamo
Opera	Nuovo Ospedale Giovanni XXXIII
Luogo	Bergamo (BG)
Prestazioni	Ottimizzazione rete elettrica
Ambito	Razionalizzazione ed ottimizzazione rete elettrica generale

Cliente/sviluppatore	A.O. Ospedali Riuniti di Bergamo
Opera	Nuovo Ospedale Giovanni XXXIII
Luogo	Bergamo (BG)
Prestazioni	Collaudo ed ottimizzazione elettrica generale
Ambito	Insedimento nuovo ospedale

Cliente/sviluppatore	GDM per Ilspa
Opera	Centrale elisoccorso
Luogo	Villaguardia (Co)
Prestazioni	Progetto esecutivo, Direzione Lavori. Fisica dell'edificio
Ambito	HVAC, Impianti elettrici e speciali, Prevenzione degli incendi

Cliente/sviluppatore	Segin per Ospedale S.Paolo
Opera	Ospedale S.Paolo
Luogo	Milano
Prestazioni	Progetto definitivo
Ambito	Stazioni gas medicali, revamping centrali MT/BT e G.E.

3.6 Residenziale

Cliente	Nessi&Majocchi
Opera	Condominio 25 appartamenti 3 ville di grande superficie
Luogo	Olgiate Comasco (Co)
Prestazioni	Progettazione e direzione lavori
Ambito	Impianti di Riscaldamento, ventilazione, idricosanitario, antincendio. Contenimento energetico, acustica passiva

Cliente	Nessi&Majocchi
Opera	Bellagio Lake Resort Condominio 50 appartamenti e 8 ville
Luogo	Lezzeno (Co)
Prestazioni	Progettazione e direzione lavori
Ambito	Impianti di Riscaldamento, condizionamento con acqua di lago, ventilazione, idricosanitario, antincendio; impianti elettrici e speciali Contenimento energetico, acustica passiva

Cliente	Nessi&Majocchi
Opera	Social Housing – Condominio sup. 6200 m ² .
Luogo	Milano
Prestazioni	Progettazione
Ambito	Impianti di Riscaldamento, condizionamento, ventilazione, idricosanitario, antincendio; impianti elettrici e speciali Contenimento energetico, acustica passiva

Cliente	Progettisti Associati
Opera	Condominio 60 appartamenti
Luogo	Milano
Prestazioni	Progettazione
Ambito	Impianti di Riscaldamento, ventilazione, idricosanitario, antincendio; impianti elettrici e speciali Contenimento energetico, acustica passiva

Cliente	Condominio Aquila
Opera	Condominio 16 appartamenti
Luogo	Mirandola (Mo)
Prestazioni	Progettazione e direzione lavori
Ambito	Impianti di Riscaldamento, condizionamento, ventilazione, idricosanitario, antincendio; impianti elettrici e speciali Contenimento energetico, acustica passiva

Cliente	Lomafin
---------	---------

Opera	Condominio 25 appartamenti
Luogo	Como
Prestazioni	Progettazione
Ambito	Impianti di Riscaldamento, ventilazione, idricosanitario, antincendio; impianti elettrici e speciali Contenimento energetico, acustica passiva

Cliente	Iaci immobiliare
Opera	Condominio 8 appartamenti di lusso
Luogo	Como (Co)
Prestazioni	Progettazione e direzione lavori
Ambito	Impianti di Riscaldamento, condizionamento, ventilazione, idricosanitario, antincendio; impianti elettrici e speciali Contenimento energetico, acustica passiva

Cliente	Ozanam
Opera	La Nostra Casa
Luogo	Como (Co)
Prestazioni	Progettazione e direzione lavori
Ambito	Impianti di Riscaldamento, ventilazione, idricosanitario, antincendio; impianti elettrici e speciali Contenimento energetico

Cliente	Arch. Tampoia
Opera	Abitazioni di pregio in corso Lodi (15 appartamenti)
Luogo	Milano (Co)
Prestazioni	Progettazione
Ambito	Impianti di Riscaldamento, condizionamento, idricosanitario, antincendio; impianti elettrici e speciali Contenimento energetico, acustica passiva

3.7 Acustica e vibrazioni

Lavoro	attività
Federazione Internazionale dell'automobile (FIA)	Ottimizzazione emissioni acustiche automobili di Formula 1
Mercedes AMG – Reparto Formula 1	Identificazione di tecniche di modellazione e misura per sviluppo termodinamico del motore di F1
Federazione Internazionale dell'automobile (FIA)	Sistemi di misura avanzati per l'identificazione del rumore durante le gare (campionati del mondo Endurance e kart)
Residenze Montano Lucino - Noli	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Akzo Nobel	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma

Lavoro	attività
	emissioni verso l'esterno
Altolura	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
BBT Como	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet Castelletto	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet Cornaredo	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet Erba	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet Sede Centrale	Monitoraggio vibrazioni server
Bennet Mortara	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet Olgiate	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet Origgio	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet S.Bellino magazzino frigorifero	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
bennet settimo torinese	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet Torino - area vitali - spina 3	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet Torino	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet Torino cdz	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
Bennet turate magazzino frigorifero	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Briancesco	Studio acustico prototipi di produzione
Brugger e vibrazioni	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Butti via Rigamonti III	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Campione Zonizzazione	Zonizzazione acustica
Gruppo Canclini Tessile	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Casa dello studente	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
Castelli RE fondazione LISM	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Castelli VIDAS	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno

Lavoro	attività
Cernobbio Zonizzazione	Zonizzazione acustica
Chiesa di Aprica	Progettazione acustica della chiesa
Cinema astoria	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Clima acustico Pioltello - Pirelli	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
COMEDIL	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Como Costruzioni Casnate Colombo	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Comune come anagrafe	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Comune di Magnago	Zonizzazione acustica
Concorso Lungo Lago di Como	Progettazione acustica strategica della città
Editoriali Domus pista Vairano	Impatto acustico pista automobilistica
Editoriali Domus sede	Progettazione acustica impianti
GDM - Legnano Mishi Mishi	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
GDM - Bergamo	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
GDM - Brenta 35	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
GDM – Istituto Buddisti	Progettazione acustica sale di culto
GDM - Galgagnano	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
GDM - Viale Majno impianti	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
GDM ampliamento sede	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
GDM Sede 118 Como	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
GDM Viale Majno Milano	Progettazione acustica degli edifici
GDM/Progettisti associati Valsolda	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
GEC	Progettazione barriere stradali (~10 km)
General Strade	Impatto acustico
Golf Club Varese	Progettazione acustica comfort ristorante
Ilspa - Sede di via Pola	Correzione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
LarioHouse - Menaggio	Previsione impatto acustico
Macello Manerbio	Previsione impatto acustico (~30.000 m ²)
ModulBagno	Progettazione acustica bagni prefabbricati
Moltrasio Zonizzazione	Zonizzazione acustica

Lavoro	attività
N&M Cassina Rizzardi gara	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Nerolidio	Progettazione sale di registrazione
Nessi&Majocchi Cassina Rizzardi	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Nessi&Majocchi Lezzeno	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Nessi&Majocchi Olgiate Comasco	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Nessi&Majocchi Social Housing	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Nessi&Majocchi via Ferrari	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
New Cleaning Group	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
Nuovo Ospedale S.Anna	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno, contenimento energetico, building physics, cogenerazione, impianti meccanici ed elettrici parcheggio bipiano
Nuovo Ospedale S.Anna Cogenerazione	Progettazione direzione lavori impiantiProgettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Nuovo Ospedale S.Anna Nuovo Ospedale Sant'Anna - Privacy	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Poliambulatori S.Anna	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Pusterla via Torno	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
RCS Mensa via Rizzoli	Progettazione acustica della sala mensa
RCS pessano	Progettazione acustica interna e messa a norma emissioni verso l'esterno
Ristorante Teatro Sociale	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Same - Sale Motori	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Same Reparto Sperimentazione	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Same freni	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Same Sala Anecoica	Progettazione acustica della sala
Scamar - Scalini	Progettazione acustica degli edifici
SCE – Cremona	Impatto acustico termovalorizzatore
SCE - Hotel Four Seasons	Progettazione acustica nuova SPA
SCE - Museo Mestre	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma

Lavoro	attività
	emissioni verso l'esterno
SCE Parona	Impatto acustico inceneritore
Sicuritalia via Belvedere	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Sicuritalia via Tukory	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Sporting Campione - Impatto acustico	Progettazione acustica degli edifici e messa a norma emissioni verso l'esterno
Telecom Bergamo via Tasso	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
Telecom Gorgonzola	Progettazione acustica della centrale tecnologica
Tessitura Gorbe	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno
Tessitura Rosa	Progettazione acustica messa a norma emissioni verso l'esterno

3.7.1 Assistenza a contenzioso

Misurazioni, valutazioni ed assistenza tecnico legale in circa cento cause o contenziosi in materia acustica e vibrazioni, nel ruolo di consulente tecnico della parte o del tribunale.

DOTT. ARCH. LUCIO NOSEDA – 22070 BULGAROGRASSO – VIA R. GUFFANTI 7 – TEL 031 89 07 31
CELLULARE +39 338 3295642 – MAIL lucionoseda_1960@libero.it

CURRICULUM PROFESSIONALE

COD. FISC. NSD LCU 60R26 C933Y – P.IVA 01658830136

PROFILO PROFESSIONALE

Libero professionista singolo

COMPOSIZIONE E ORGANIZZAZIONE DELLO STUDIO

Professionista singolo, con tre collaboratori esterni, liberi professionisti, che operano nell'ambito del disegno con autocad, preventivi e computi, rilievi e consulenze. Lo studio è dotato di tutti gli strumenti necessari allo svolgimento di tutte le fasi operative.

TITOLI DI STUDIO

Anno scolastico 1978/79 diploma di maturità scientifica, presso il Liceo Scientifico "Paolo Giovio" di Como

08/07/85 laurea in architettura presso il Politecnico di Milano, facoltà di Architettura, indirizzo di "Progettazione architettonica", corso di Composizione 5, relatore Arch. Prof. Enrico Mantero;

titolo della tesi: "Progetto di architettura residenziale nelle aree dismesse della periferia Nord-Ovest della città di Barcellona" Poble Nou; pubblicata su "Quaderni del Dipartimento di progettazione dell'architettura Politecnico di Milano" n. 4, marzo 1987;

votazione: 100/100.

1985 esame di stato e abilitazione professionale presso il Politecnico di Milano.

12 maggio 1986 iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Como, al n° 792.

maggio/luglio 1997 corso di formazione di 120 ore "direttiva cantieri" D. Lgs. 494/96. Attestato di frequenza del Comitato Paritetico Territoriale di Como.

Corso di 40 ore "aggiornamento formazione dei coordinatori in materia di sicurezza e salute" D.L. 9 aprile 2008 n. 81 e s.m.i. – art. 98 ed allegato XIV. Attestati di frequenza settembre 2011, gennaio febbraio 2012 e dicembre 2012 dell'ANCE COMO.

Corso di 8 ore "aggiornamento formazione dei coordinatori in materia di sicurezza e salute" D.L. 9 aprile 2008 n. 81 e s.m.i. – art. 98 ed allegato XIV. Attestato di frequenza aprile e maggio 2015 dell'ANCE COMO.

Corso di 8 ore "aggiornamento formazione dei coordinatori in materia di sicurezza e salute" D.L. 9 aprile 2008 n. 81 e s.m.i. – art. 98 ed allegato XIV. Attestato di frequenza novembre 2015 dell'ANCE COMO.

Corso di 8 ore "aggiornamento formazione dei coordinatori in materia di sicurezza e salute" D.L. 9 aprile 2008 n. 81 e s.m.i. – art. 98 ed allegato XIV. Attestato di frequenza marzo e settembre 2016 dell'ANCE COMO.

Corso di 8 ore "aggiornamento formazione dei coordinatori in materia di sicurezza e salute" D.L. 9 aprile 2008 n. 81 e s.m.i. – art. 98 ed allegato XIV. Attestato di frequenza maggio ottobre 2017 dell'ANCE COMO.

Corso di 8 ore "aggiornamento formazione dei coordinatori in materia di sicurezza e salute" D.L. 9 aprile 2008 n. 81 e s.m.i. – art. 98 ed allegato XIV. Attestato di frequenza 19 marzo 2018 dell'ANCE COMO.

LAVORI ESEGUITI in qualità di collaboratore dello studio del Dott. Arch. Giancarlo Noseda di Como

I lavori di seguito elencati sono stati seguiti in tutte le loro fasi: sviluppo progettuale, restituzione grafica, predisposizione pratiche relative alle autorizzazioni necessarie (UTC, USSL, VVF etc), assistenza alla direzione lavori con sopralluoghi in cantiere e verifica della contabilità.

1987

Progetto di massima, esecutivo e direzione lavori; Istituto Tecnico Commerciale in Appiano Gentile (Co), in seguito ad appalto concorso indetto dall'Amministrazione Provinciale di Como.

Coordinamento organizzativo generale e predisposizione documentazione da inoltrare alla Regione Lombardia dei Programmi Integrati di Recupero L.R. 22/86 relativi a 14 interventi caratterizzati da modalità di attuazione e soggetti attuatori diversi. Ente Promotore Comune di Como/Ente Concessionario Consorzio Comum (consorzio per la tutela e per il recupero dei centri storici).

Stesura progetto di massima ed esecutivo nuova Sede Archivio di Stato nell'area del complesso storico di S. Abbondio Como. Lavoro svolto per conto del Comune di Como, in collaborazione con Arch. M. Veronelli dell'U.T.C.

Progetto esecutivo e direzione lavori di una palazzina di edilizia residenziale convenzionata-agevolata Programma Integrato di Recupero L.R. 22/86, per un totale di 9 alloggi, in Via Grandi Como.
Lavoro svolto per conto del Consorzio Comum e coordinato con l'U.T. e riguardante ristrutturazione edilizia in attuazione al "Piano di recupero n°2".

Direzione lavori, pratica Commissione Provinciale di Vigilanza e Certificato Regolare Esecuzione per centro Civico di via Grandi Como.
Intervento di ristrutturazione di immobile comunale su progetto dell'UT in attuazione al "Piano di recupero n°2".

Progetto esecutivo e direzione lavori edilizia residenziale sovvenzionata di recupero P.I. L.R. 22/86, per un totale di 11 alloggi in via di Lora, Como.
Il lavoro ha riguardato un edificio a corte chiusa sul quale si è intervenuti tramite restauro e risanamento conservativo con mantenimento delle strutture verticali e redistribuzione adeguata degli spazi interni.
Di tale lavoro, il cui soggetto attuatore era il Comune di Como, è stata seguita anche tutta la parte relativa al collaudo amministrativo.

Progetto esecutivo e direzione lavori edilizia residenziale convenzionata-agevolata P.I. L.R. 22/86, per un totale di 20 alloggi, in via Morazzone Como.
Lavoro svolto per conto del Consorzio Comum in attuazione alla ristrutturazione urbanistica dell'area "ex-macello".

Progetto esecutivo palestra comunale P.I. L.R. 22/86 in via XX Settembre Como.
Lavoro svolto per conto del Consorzio Comum in attuazione alla ristrutturazione urbanistica dell'area "ex-Cattaneo".

1988

Progetto di ristrutturazione e arredo uffici sede Impresa Bozzi s.r.l. in via Recchi, Como.

1989

Studio per inserimento ambientale depuratori di Argegno, Cerano, Pigra (Co) per progetto di appalto concorso

1990

Progetto di massima Centro Sportivo Comunale di Vertemate con Minoprio.

1991

Progetto di massima ed esecutivo due palazzine di edilizia residenziale agevolata-convenzionata, per un totale di 33 appartamenti, in via Varesina, Como ai sensi art. 51 L. 865/71.

1992

Coordinamento lavori di ristrutturazione e manutenzione sede "Tessile di Como".

LAVORI DIRETTI

1991/1992

Direzione lavori e pratiche VV.F. e C.P.V. palestra comunale di via XX Settembre in Como.
Lavoro svolto per conto del Consorzio Comum in attuazione alla ristrutturazione urbanistica dell'area "ex-Cattaneo".
importo lavori: £ 2.400.000.000.-
inizio lavori aprile 1990 – fine lavori aprile 1993
Tecnico incaricato dall'ottobre 1992: Lucio Nosedata architetto.

Direzione lavori due palazzine di edilizia residenziale agevolata-convenzionata, per un totale di 33 appartamenti, e pratica VV.F. per l'autorimessa in via Varesina, Como.
Importo lavori: £ 3.100.000.000.-
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

LAVORI PROGETTATI O PROGETTATI E DIRETTI EDILIZIA E URBANISTICA

1988

Progetto di massima esecutivo, direzione lavori, misure e contabilità, pratiche VV.F. e C.P.V. Palazzetto dello Sport polifunzionale del Comune di Bellagio (Co) - in seguito ad appalto concorso indetto dall'Amm. Comunale.
importo lavori £ 2.300.000.000.-
inizio lavori ottobre 1989 - fine lavori luglio 1992
Progettisti incaricati: Lucio Nosedata architetto e Giancarlo Nosedata architetto.

Redazione piano di recupero residenziale di iniziativa pubblica “Bustigo 1” in comune di Grandate. Rilievo fabbricati, progetto di massima recupero ad uso residenziale inserito nel piano di recupero.

Progettista incaricato: Lucio Noseda architetto

1989

Rilievo fabbricati di proprietà del Comune di Como in Tavernola, per conto del Consorzio Comum.

Piano di recupero e progetto di massima ed esecutivo per ristrutturazione edilizia in Grandate completato in area adiacente da progetto di massima ed esecutivo nuova edificazione casa bifamigliare. Con Arch. Marcella Marchesotti (Cadorago) e Ing. Claudio Foà (Grandate).

1990

Progettazione e direzione lavori ristrutturazione e opere accessorie alla residenza proprietà “R.F. Ruffini & C. s.r.l.”, sita in Como via Torno:

- la proprietà, di circa 10.000 mq., è situata sulla riva Est del lago di Como, in zona soggetta al controllo del Servizio Beni Ambientali, con un'area edificata costituita da tre residenze separate, una darsena e un rustico;
- l'intervento è consistito nella ristrutturazione del rustico e delle tre residenze, di cui due sono state collegate tra di loro per mezzo di un percorso/serra; sono state utilizzate tecnologie costruttive in uso all'epoca di edificazione degli edifici, risalenti alla fine dell'Ottocento;
- consistenza: mc. 3100; importo dei lavori: £ 2.000.000.000.
- inizio lavori dicembre 1992 - fine lavori gennaio 1994

Progettisti incaricati: Lucio Noseda architetto e Marcella Marchesotti architetto.

Aggiornamento rilievi, progetto di massima per ristrutturazione e ampliamento sede Liceo Scientifico Statale “P. Giovio” Como:

- il progetto prevedeva l'adeguamento al D.M. 18/12/75 del plesso scolastico per 1500 alunni, con la creazione di un nuovo corpo per aule attività normali e aule speciali.

Progettista incaricato: Andrea Negrini architetto.

Collaboratori: Marcella Marchesotti architetto e Lucio Noseda architetto.

Progetto sistemazione uffici e laboratorio nuova sede “T.Ties” via Col di Lana, Como.

progettista incaricato: Lucio Noseda architetto.

1991

Consulenza e allestimento pratica concessione edilizia in sanatoria sistemazione rustici del compendio Centro Sportivo di Casate - Como di proprietà Azienda Autonoma Soggiorno e Turismo Como e Brunate.

Progettista incaricato: Lucio Noseda architetto.

Progetto autorizzazione opere di manutenzione straordinaria tetto sito Via Cesare Cantù, Como in zona sottoposta a vincolo ambientale e storico.

Progettista incaricato: Lucio Noseda architetto.

Progetto di chiusura regolamentata strade di accesso di servizio al quartiere Montenero, via Col di lana Como.

Progettista incaricato: Lucio Noseda architetto.

1992

Progetto lavori di adeguamento tribuna metallica e relative vie di fuga lato sud Stadio del Ghiaccio di Casate, Sporting Club Casate, via Virgilio 16 Como.

Progettista incaricato: Lucio Noseda architetto.

1993

Rielaborazione progetto esecutivo della nuova sede dell'Archivio di Stato di Como da situarsi nell'area del complesso storico della Basilica di S. Abbondio. La rielaborazione è avvenuta sulla base di un precedente progetto a firma degli architetti Giancarlo Noseda e Maurizio Veronelli e dell'ingegnere Gino Morganti:

- il nuovo progetto prevede l'edificazione di un corpo di fabbrica che si differenzia volumetricamente sulla base delle due funzioni principali: il contenitore/deposito dei materiali cartacei dell'archivio e la parte di uffici, consultazione e ricerca; l'area oggetto dell'intervento è soggetta al controllo del Servizio Beni Ambientali e Soprintendenza ai Monumenti; consistenza: mq 3800; importo lavori: 5.800.000.000.-

Progettisti incaricati: Lucio Noseda architetto (con Gino Morganti ingegnere).

Progetto e direzione lavori ristrutturazione rustico sito in Cadorago, fraz. Caslino al Piano, proprietà Edil.Pa.Ci.:

- l'edificio fa parte di una corte rurale già parzialmente riattata; si sviluppa su due piani con doppio affaccio e si trovava in precario stato di conservazione;
- si è provveduto al consolidamento e al rifacimento delle parti strutturali e della copertura, realizzando una singola unità abitativa su due piani, mantenendo la leggibilità dei caratteri originari quali il portico, la loggia e i materiali di finitura;
- consistenza: mc. 600; importo dei lavori: £ 200.000.000.

Progettista incaricato: Lucio Noseda architetto.

1994

Redazione piano di recupero, progetto e direzione lavori ristrutturazione fabbricato rurale sito in Parè, località Bernaschina, proprietà Bernasconi; l'unità immobiliare in oggetto fa parte di una corte rurale soggetta a piano di recupero già completamente ristrutturata;

- per l'edificio rustico in parziale stato di demolizione, si è prevista la realizzazione di una unità abitativa su due piani mantenendo le caratteristiche costruttive di finitura dell'edificio adiacente, della stessa proprietà;
- consistenza: mc. 400; importo stimato dei lavori: £ 140.000.000.

Progettisti incaricati: Lucio Nosedata architetto e Marcella Marchesotti architetto.

1995

Progetto e direzione lavori insediamento industriale sito in Comune di Maslianico, via Roma, proprietà Victorian s.r.l. e COMIT S.p. A.:

- consistenza: mc. 34.000 ; importo dei lavori: £ 8.000.000.000.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata.

Collaboratori: Marcella Marchesotti architetto e Alberto Introzzi architetto.

Progetto e direzione lavori nuovo insediamento industriale nel P.L. Briantea 1 in Comune di Albese con Cassano, proprietà Nessi & Maiocchi:

- consistenza: mc. 16.000; importo dei lavori £ 3.200.000.000.-

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

1996

Progetto e direzione lavori insediamento industriale sito in Via al Piano, Albate Como proprietà Sampietro Tessile S.r.l. consistenza: mc 16.200; importo lavori: £ 2.500.000.000.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto e direzione lavori opere di manutenzione straordinaria facciate condominio "i Poggi di Brecciago", via Pozzi Como.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto e direzione lavori manufatto per ricovero attrezzi sull'area di pertinenza del condominio "Orti Fioriti", via Vodice Como.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

1997

Progetto di fattibilità per il recupero a sede della Facoltà di Giurisprudenza del Chiostro e progetto di fattibilità per il recupero a foresteria degli edifici in fregio alla via Regina denominati "Manica Lunga" nel complesso storico di S. Abbondio; consistenza: chiostro mq 5630; "manica lunga" mq 1825; importo stimato dei lavori: chiostro £ 15.000.000.000., "manica lunga" £ 3.200.000.000.

L'incarico è stato svolto per conto del Collegio delle Imprese Edili ed Affini di Como con la supervisione dell'Architetto Maurizio Veronelli e dell'Ingegnere Tino Tajana del Comune di Como.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto di ristrutturazione e direzione lavori casa di civile abitazione in Albese con Cassano, via per Alzate, proprietà Poggio.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto

Progetto e direzione lavori due palazzine plurifamiliari, per un totale di 10 appartamenti, nel PL 22 in Bulgarograsso.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto opere civili legato al progetto principale di ristrutturazione impianti tecnologici (impianto produzione del freddo e impianto elettrico) Stadio del Ghiaccio di Casate, via Virgilio 16 Como. Incarico per conto dell'Amministrazione Comunale di Como ai sensi art.17 L.109/94 e successive modificazioni.

Progetto generale: Studiogamma s.r.l. Como

Impianti: Ubaldo Moschioni ingegnere

Opere civili: Lucio Nosedata architetto.

1998

Progetto e direzione lavori ristrutturazione e recupero sottotetto ai fini abitativi edificio sito in Moltrasio, proprietà Sigg.ri Rezzonico e Stoppani;

l'intervento riguarda il ridisegno interno, il risanamento conservativo delle facciate e il rifacimento della copertura di una villa di fine Ottocento

Consistenza: mc 1800; importo dei lavori £ 1.200.000.000.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto e direzione lavori recupero e trasformazione d'uso edificio direzionale sito in Albate via al Piano, proprietà Bancaperta S.p.A.

importo lavori £ 300.000.000

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto e direzione lavori restauro opere interne edifici siti in Como, via Torno proprietà R.F. Ruffini e C s.r.l.
Consistenza: mc 1900; importo lavori £ 200.000.000.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

1999

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo ristrutturazione e adeguamento a uso foresteria dell'edificio denominato "Manica Lunga" nel compendio di S.Abbondio.

Incarico per conto dell'Università degli studi dell'Insubria, polo universitario di Como.

Consistenza: superficie mq 1825, volume 5000 mc; importo lavori £ 3.650.000.000.-

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e D.L. ristrutturazione parziale piano terra da adibire a servizi igienici a servizio della basilica di S.Abbondio dell'edificio ex-Seminario in via Regina.

Incarico svolto per conto del Comune di Como.

Consistenza: opere interne 100 mq; importo lavori £ 350.000.000.-

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto preliminare nuova palestra scuola elementare.

Incarico svolto per conto del Comune di Montano Lucino.

Importo : £ 4.000.000.000.-

Progettisti incaricati: Doriam Battaglia, Lucio Nosedata, Davide Ronchi architetti.

2000

Progetto definitivo, esecutivo nuova palestra scuola elementare.

Incarico svolto per conto del Comune di Montano Lucino.

Importo lavori: £ 1.500.000.000.-

Progettisti incaricati: Doriam Battaglia, Lucio Nosedata, Davide Ronchi architetti.

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento ufficio direzione lavori, contabilità, ristrutturazione e adeguamento spogliatoi, recupero statico e rifacimento facciata ovest, creazione locale impianti tecnologici piscina coperta centro sportivo di Casate.

Incarico svolto per conto del Comune di Como.

Importo lavori £ 1.800.000.000.-

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Studio di fattibilità planivolumetrica progetto di massima relativo al P.L. industriale via Dante/via dei Lali nel Comune di Bulgarograsso, ampliamento sede produttiva principale e studio elisuperficie e ricovero elicottero.

Incarico svolto per conto della Polti S.p.A.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Studio di fattibilità urbanistica e progetto di massima ampliamento ristorante "La Meridiana" nel compendio del centro sportivo di Casate.

Incarico svolto per conto della Fantin Mario e C. s.n.c.

Importo lavori : £ 600.000.000.-

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2001

Studio di consulenza materiali, tecnologie e rapporti con gli enti (VVF, Soprintendenza beni monumentali e architettonici, Università degli studi dell'Insubria etc.), relativo alle opere al rustico di protezione del chiostro di S.Abbondio (2° lotto).

Incarico svolto per conto del Comune di Como in accordo con l'Università degli studi dell'Insubria.

Importo lavori: € 1.343.000,00.-

Progettista incaricato: Lucio Nosedata.

Redazione piano di recupero, progetto di massima ed esecutivo fabbricato rurale sito in Comune di Montano Lucino denominato "Casa Milani".

L'immobile articolato in tre corpi di fabbrica verrà destinato ad uso residenziale e a servizi alla persona.

Incarico svolto per conto: stopdome trading L.t.d.

Importo stimato dei lavori: € 775.000,00.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto di massima, esecutivo e direzione lavori ristrutturazione edificio industriale sito in Como via del Doss.

Incarico svolto per conto: Edelweiss s.r.l. e San Paolo Leasint S. p. A.

Importo dei lavori: € 2.000.000,00.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto di massima, esecutivo e direzione lavori tettoia edificio industriale sito in Via al Piano, Albate Como.

Incarico svolto per conto: Sampietro Tessitura Serica S.p.A.

Importo dei lavori: € 26.000,00.

Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto e direzione lavori opere di manutenzione straordinaria facciate condominio “i Poggi di Brecciago”, via Pozzi Como.
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2002

Progetto di massima ed esecutivo quattro villette unifamiliari site in Como – frazione Camnago Volta
Incarico svolto per conto: APAG immobiliare s.r.l..
Importo stimato dei lavori: € 700.000,00.
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto di massima ed esecutivo palazzina composta da dodici appartamenti sita in Como – frazione Camnago Volta
Incarico svolto per conto: APAG immobiliare s.r.l..
Importo stimato dei lavori: € 1.000.000,00.
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto e direzione lavori nuovo insediamento industriale nel piano attuativo D1 lotto E in Comune di Montano Lucino lotto E, proprietà Peante s.r.l.:
importo dei lavori € 3.200.000,00.-
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto

2003

Studio di consulenza materiali, tecnologie e rapporti con gli enti (VVF, Soprintendenza beni monumentali e architettonici, Università degli studi dell’Insubria etc.), relativo alle opere di adeguamento funzionale del chiostro di S.Abbodio (3° lotto).
Incarico svolto per conto del Comune di Como in accordo con l’Università degli studi dell’Insubria.
Importo lavori: € 5.500.000,00.-
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto piano attuativo e variante ex L.R. 23/97 area sita in Comune di Montano Lucino – via Manzoni 19, proprietà Docks Consorzio s.r.l.:
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto e direzione lavori opere di manutenzione straordinaria facciate condominio “i Poggi di Brecciago”, via Pozzi Como.
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, ampliamento scuola elementare in località Montano in fase di esecuzione.
Incarico svolto per conto del Comune di Montano Lucino.
Importo lavori € 675.000,00.-
Progettisti incaricati: Doriam Battaglia e Lucio Nosedata architetti.

Progetto e direzione lavori nuovi insediamenti industriali nel piano attuativo D1 in Comune di Montano Lucino lotti C1 e C2, proprietà Peante s.r.l.:
importo dei lavori € 4.200.000,00.-
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2004

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento ufficio direzione lavori, contabilità, ristrutturazione e adeguamento spogliatoi, recupero statico e rifacimento facciata ovest, creazione locale impianti tecnologici piscina coperta centro sportivo di Casate, opere di completamento a seguito risoluzione contratto.
Incarico svolto per conto del Comune di Como.
Importo lavori € 286.655,76
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto di massima ed esecutivo lavori ristrutturazione edificio
sito in Villaguardia, proprietà Sigg.ri Cerizza;
l’intervento riguarda il ridisegno interno, il risanamento conservativo delle facciate di una villa databile intorno al 1920
importo dei lavori € 300.000,00
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento ufficio direzione lavori, contabilità, ristrutturazione e adeguamento vasca e atrio ingresso e rifacimento manto di copertura piscina centro sportivo di Casate.
Incarico svolto per conto della Como Servizi Urbani S.p.A.
Importo lavori € 300.000,00
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2005

Progetto esecutivo, direzione lavori, coordinamento ufficio direzione lavori, contabilità e sicurezza ristrutturazione e adeguamento spogliatoio quota -2,90 opere di completamento a seguito risoluzione contratto, adeguamento edificio adeguamento alle barriere architettoniche piscina coperta centro sportivo di Casate,
Incarico in fase di svolgimento per conto del Comune di Como.
Importo lavori € 98.000,00
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto preliminare, esecutivo, direzione lavori, coordinamento ufficio direzione lavori, contabilità, opere di sistemazione esterna piscina coperta centro sportivo di Casate.
Incarico svolto per conto della Como Servizi Urbani S.p.A.
Importo lavori € 80.000,00
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2006

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo nuova palestra ad uso ludico sportivo.
Incarico svolto per conto del Comune di Cavallasca.
Importo lavori: € 565.000,00
Progettisti incaricati: A. Introzzi architetto, A. Bolliger ingegnere, collaboratore Lucio Nosedata architetto

2007

Piano Integrato di Intervento ai sensi artt. 87 e seguenti L.R. 1/05 in Comune di Calolziocorte, il piano prevede l'edificazione di 12.500 metri cubi a destinazione residenziale e commerciale.
Incarico svolto per conto della società Ghezzi S.p.A.
Importo lavori: € 11.000.000.-
Progettisti incaricati: A. Introzzi e Lucio Nosedata architetti.

Progetto definitivo, esecutivo e DL ristrutturazione e adeguamento dell'edificio denominato "Manica Lunga" nel compendio di S.Abbondio da destinare a studi per docenti della facoltà di Giurisprudenza.
Incarico in fase di svolgimento per conto dell'Università degli studi dell'Insubria, polo universitario di Como, progetto definitivo consegnato il 5 dicembre 2007.
Trattasi della variante al precedente progetto del 1999, il presente progetto prevede inoltre la ristrutturazione di un appartamento per conto della Curia Vescovile di Como.
importo lavori € 3.000.000,00.-
Consistenza: superficie mq 1825, volume 5000 mc;
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2008

Progetto di massima con cambio di destinazione d'uso da produttivo a logistica e commerciale immobile sito in Comune di Montano Lucino via Carducci, 12
Incarico svolto per conto della società Mancuso s.r.l.
Importo lavori: € 1.000.000.-
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto di ripristino ambientale porzione di strada d'accesso al Monte Croce – Parco spina verde in Comune di Como
Incarico svolto per conto della Famiglia Bagatti
Importo lavori: € 70.000.-
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2009

Progetto di massima edificio residenziale di 18 appartamenti sito in via Varesina Comune di Como
Incarico svolto per conto della famiglia Bagatti
Importo lavori: € 2.500.000.-
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

Progetto di massima con cambio di destinazione d'uso da produttivo commerciale immobile sito in Comune di Montano Lucino via Carducci, 12
Incarico svolto per conto della società Delta Immobiliare s.r.l.
Importo lavori: € 1.500.000.-
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2010

Progetto di massima edificio residenziale di 14 appartamenti sito in via Napoleona Comune di Como
Incarico svolto per conto della società Immobiliare Como Riviera s.r.l.
Importo lavori: € 2.700.000.-
Progettista incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2013

Progetto di massima con sostituzione edilizia e ricostruzione parte di villa sita in comune di Ghemme (NO) – Reg. Croce 5/a
Incarico svolto per conto sig. S. Fontana

Importo lavori: € 250.000.-
Progettista incaricato: Lucio Nosedà architetto.

2016

Studi di fattibilità planivolumetrica di inserimento nuovo edificio da adibire a biblioteca, uffici e aula nel compendio storico di S. Abbondio in Como.

Incarico svolto per conto della Università degli Studi dell'Insubria.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà architetto.

Direzione lavori manutenzione ordinaria e straordinaria immobili comunali.

Incarico svolto per conto del Comune di Montano Lucino.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà architetto.

2018

Studio di fattibilità urbanistica, progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva nuova palazzina adibita a laboratori chimici e servizi al personale in Comune di Sizzano provincia di Novara.

Incarico in fase di svolgimento per conto della ditta COMIE s.r.l.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà architetto.

OPERE INTERNE

1991

Progetto esecutivo e D.L. sistemazione interna appartamento in via Poggio Belvedere, Lipomo.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

1994

Progettazione e direzione lavori nuova distribuzione interna appartamento sito in Drezzo, via Monte Rosa, proprietà Alvisi.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

Progetto e direzione lavori ristrutturazione interna appartamento sito in Como, via Indipendenza 54, proprietà Cennini.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

1995

Progetto e direzione lavori ristrutturazione appartamento in Como via Vodice 8, proprietà Branca.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

1996

Progetto e direzione lavori ristrutturazione appartamento in Albese con Cassano via Roma 85, proprietà Giuliani.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

1997

Progetto e direzione lavori ristrutturazione uffici per conto ITA S.p.A. nell'immobile di proprietà sito in Grandate.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

1999

Progetto e direzione lavori ristrutturazione uffici per conto ITA S.p.A. nell'immobile di proprietà sito in Grandate.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

2000

Progetto e direzione lavori ristrutturazione appartamento in Como via Vodice 24, proprietà Branca.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

Progetto e direzione lavori ristrutturazione uffici per conto ITA S.p.A. nell'immobile di proprietà sito in Grandate.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

2004

Progetto e direzione lavori opere di adeguamento VV.F. deposito TNT Traco per conto ITA S.p.A. nell'immobile di proprietà sito in Grandate.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

2008

Progetto e direzione lavori ristrutturazione uffici ala sud centro commerciale Bennet Montano Lucino per conto Bennet S.p.A.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

2015

Progetto e direzione lavori nuova edicola e tabacchi galleria centro commerciale Bennet di Cassina Rizzardi per conto Edicolamia s.n.c. di Capra Luigi & C.

Progettista incaricato: Lucio Nosedà.

2016

Progetto e direzione lavori di ristrutturazione appartamento sito in Como via Sommalvico, 7 per conto Signora Elisa Cappelletti.

Progettista incaricato: Lucio Noseda.

2017

Progetto e direzione lavori adeguamento per cambio di superficie edicola e tabacchi galleria centro commerciale Bennet di Cassina Rizzardi per conto Edicolamia s.n.c. di Capra Luigi & C.

Progettista incaricato: Lucio Noseda.

CONSULENZE E INCARICHI VARI

1989

Coordinamento censimento degli impianti sportivi della Provincia di Como per conto del CONI e dell'Istituto per il Credito Sportivo.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto, coordinamento Arch. M. Veronelli.

1991

Consulenza e allestimento pratica Commissione Provinciale di Vigilanza per la sicurezza dello Stadio del Ghiaccio Centro Sportivo di Casate - Sporting Club Casate, via Virgilio 16 Como.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

1992

Consulenza per pratiche U.S.S.L. insediamenti produttivi, licenza d'uso e nulla osta esercizio attività, per le Ditte F.lli Mazzoni & C. S.p.A. e RECO S.r.l. sede di Grandate.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

1993

Consulenza relativa allo studio di procedure amministrative pratiche edilizie del Comune di Como per conto del Collegio delle Imprese Edili e Affini della Provincia di Como.

Progettisti incaricati: Lucio Noseda architetto e Marcella Marchesotti architetto.

Consulenza per stato di conservazione delle facciate condominio Como Borghi, via Milano 61 Como.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

1996

Perizie estimative su immobili per conto della Banca Commerciale Italiana, collaborazione dal 1996 al 1999

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

Consulenza urbanistica relativa al comparto industriale sito in Via al Piano, Albate Como proprietà Sampietro Tessile S.r.l.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

1999

Pratica VVF ai fini antincendio deposito TNT global express S.p.A. di Grandate.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

2002

Pratiche VVF ai fini antincendio depositi TNT global express S.p.A. di Induno Olona e Gallarate.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

2003

C.T. di parte per operazioni peritali per conto Immobiliare Bertossi.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

2004

Consulenza urbanistica relativa all'immobile di proprietà ITA S.p.A. per la redazione del nuovo Piano Regolatore di Grandate.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

Consulenza analisi fattibilità progetto esecutivo dal punto di vista urbanistico, verifiche presso gli enti: A.S.L. e V.V.F., nuova sede direzionale magazzini, depositi in Comune di Montano Lucino – via Manzoni 19, proprietà Docks Consorzio s.r.l.

Progettista incaricato: Lucio Noseda architetto.

2006

Consulenza urbanistica per piano attuativo relativa a compendio immobiliare sito in La Spazia, zona industriale da riconvertire.

Incarico svolto per conto della società G&A s.r.l.

Progettista incaricato: Lucio Noseda architetto.

2010

Consulenza urbanistica immobile direzionale Tecnet S.p.A. sito in Milano via Eritrea.

Incarico svolto per conto TecnetS.p.A.
Progettista incaricato: Lucio Noseda.

2011

Consulenza e stesura perizia sui vizi e difetti riscontrati nell'edificio ad uso residenziale sito in comune di Como via T. Rimoldi,27; C.T. di parte nelle operazioni peritali con C.T.U. geom. Gattavecchia e altro C.T. di parte arch. G. Castelli, incontri presso il Tribunale di Como sezione Civile e studio avv. Livio

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

2012

Consulenza urbanistica immobile residenziale - direzionale sito in comune di Como via Napoleona,16
Incarico svolto per conto immobiliare San Guido s.r.l.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

2013

Consulenza incarichi di Collegio Sindacale per la verifica dell'adeguatezza dei valori iscritti nell'attivo patrimoniale
Incarico svolto per conto dr. Renzo Guffanti

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

Consulenza urbanistica fornita in fase di stesura P.G.T. del comune di Bulgarograsso sull'area ed edificio sito in via Ferloni
Incarico svolto per conto Guffanti & Terzaghi

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

Consulenza urbanistica sugli immobili siti in comune di Montano Lucino – via E. Ratti,2
Incarico svolto per conto Bennet S.p.A.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

2018

Consulenza urbanistica ambientale su l'immobile sito in comune di Grandate, via Leopardi,10
Incarico svolto per conto ITA S.p.A.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

Consulenza ambientale

Incarico svolto per conto sig. Antonino Sireno

Tecnico incaricato: Lucio Noseda.

2019

Consulenza inerente verifica di fattibilità interventi di adeguamento strutturale dei parapetti della piscina Sinigaglia in comune di Como, immobile sottoposto a vincolo della Soprintendenza

Incarico svolto per conto CSU s.r.l.

Tecnico incaricato: Lucio Noseda

CONCORSI

1988

Concorso progettazione di massima nuova Chiesa di Lipomo (CO). Con Marcella Marchesotti architetto e Gino Morganti ingegnere

1989

Concorso di idee per la sistemazione del comparto tra le vie Don Bazzoni, Scalabrini, XXV Aprile, Europa Unita e Cimitero nel comune di Cermenate (Co) . Terzo classificato. Con Massimo Novati architetto e Marcella Marchesotti architetto.

1993

Concorso progettazione urbanistica "Canale verde in città", indetto dal Comune di S. Donato Milanese. Con Marcella Marchesotti architetto.

2008

Concorso di idee per l'acquisizione di una proposta progettuale relativa alla costruzione della nuova scuola materna di Rovera comune di Malnate

2009

Concorso di idee per la riqualificazione della zona centrale di Omate, Comune di Agrate Brianza. Con Arch. A. Introzzi, Arch. S. Aiello e P.I.E. G. Pini

PARTECIPAZIONI A COMMISSIONI

1985/1990 commissione lavori pubblici Comune di Como.

1994/1996 commissione edilizia Comune di Lurate Caccivio

2002/ 2008 commissione edilizia Comune di Bulgarograsso

2008/2014 commissione paesaggio Comune di Bulgarograsso
2008/2009 commissione paesaggio Comune di Lurate Caccivio

PUBBLICAZIONI

1988/1995

Pubblicista, con articoli di architettura, per la rivista milanese “Il Sempione”. Gli articoli hanno trattato architetture significative per la storia della Circostrizione 6 (Sempione/Magenta) di Milano anche in rapporto alla stessa Città e al suo sviluppo.

Alcuni articoli, comparsi sulla rivista, sono stati raccolti nel libro “Architetture in Milano - zona Magenta/Sempione” Edizioni Palermo-Patera, Milano pubblicato nel dicembre 1994.

1999

Redazione testi guide “Itinerari di Milano e Provincia” per conto Nodo Libri, guide commissionate dall’Amministrazione Provinciale di Milano.

Volume “Liberty Déco e stile Novecento” testi sull’arte di Cristina Casero e Sara Fontana, testi d’architettura Marcella Marchesotti e Lucio Noseda, introduzione di Rossana Bossaglia.

Volume “Dal Razionalismo all’attualità” testi sull’arte di Cristina Casero e Sara Fontana, testi d’architettura Marcella Marchesotti e Lucio Noseda, introduzione di Luciano Caramel.

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE D.L. 9 aprile 2008 n. 81 e s.m.i.

2005

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ristrutturazione e adeguamento spogliatoio quota -2,90 opere di completamento a seguito risoluzione contratto, adeguamento edificio adeguamento alle barriere architettoniche piscina coperta centro sportivo di Casate, in comune di Como

Incarico svolto per conto del Comune di Como.

Importo lavori € 98.000,00

Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di esecuzione palazzina residenziale via A. Moro in comune di Como

Incarico svolto per conto della società Nessi & Majocchi S.p.A..

Importo lavori € 1.500.000,00

tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di esecuzione lavori di ristrutturazione Villa Comalcione in comune di Torno

Incarico svolto per conto del Dott. M. Dell’Utri.

Importo lavori € 2.500.000,00

Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

2006

sicurezza in fase di esecuzione ampliamento uffici Bennet in comune di Montano Lucino

Incarico svolto per conto della società Bennet S.p.A..

Importo lavori € 2.500.000,00

tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di esecuzione lavori di ristrutturazione Villa Saibene in comune di Ossuccio

Incarico svolto per conto della società Cylake Limited.

Importo lavori € 2.000.000,00

Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto

2007

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione edificio industriale e palazzina uffici in comune di Casnate con Bernate

Incarico svolto per conto della società A.D. Tubi Inossidabili S.p.A..

Importo lavori € 10.000.000,00

Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di esecuzione lavori di ristrutturazione Villa Cozza in comune di Torno

Incarico svolto per conto del Dott. M. Dell’Utri.

Importo lavori € 300.000,00

Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di esecuzione palazzina residenziale via Nino Bixio in comune di Como

Incarico svolto per conto della società Residenza Panorama S.r.l..

Importo lavori € 2.500.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase esecuzione di 3 edifici industriali e palazzina uffici in comune di Casnate con Bernate
Incarico svolto per conto della società Progetto Gardenia S.r.l.
Importo lavori € 8.000.000,00
tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione edificio industriale in comune di Casnate con Bernate
Incarico svolto per conto della società Immobiliare I.A.C.I. S.p.A..
Importo lavori € 2.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ampliamento e sistemazioni esterne fabbricato ad uso commerciale in via P. Paoli in comune di Como
Incarico per conto della società Chateaux D'Ax S.p.A.
Importo lavori € 1.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

2008

sicurezza in fase di esecuzione rifacimento facciate e parcheggio dirigenti uffici Bennet in comune di Montano Lucino
Incarico svolto per conto della società Bennet S.p.A..
Importo lavori € 300.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di esecuzione adeguamento funzionale uffici Bennet in comune di Montano Lucino
Incarico svolto per conto della società Bennet S.p.A..
Importo lavori € 800.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di esecuzione ampliamento centro commerciale Bennet in comune di Montano Lucino
Incarico svolto per conto della società Bennet S.p.A..
Importo lavori € 2.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ristrutturazione edificio ad uso residenziale sito in comune di Como via Indipendenza 16
Incarico svolto per conto della società indipendenza 16 s.r.l.
Importo lavori € 4.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

2009

sicurezza in fase di esecuzione ristrutturazione fabbricato ad uso scolastico "Collegio Gallio" nel tratto compreso tra via Barelli e via Gallio
Incarico svolto per conto della P.L.O.C.R.S. Collegio Gallio
Importo lavori € 1.500.000,00
tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

2010

sicurezza in fase di esecuzione nuova residenza e parco attrezzato a servizi socio sanitari per persone gravemente disabili sito in comune di Cassina Rizzardi
Incarico svolto per conto del Consorzio "Impegno Sociale"
Importo lavori € 2.100.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto

sicurezza in fase di esecuzione ristrutturazione e adeguamento dell'edificio denominato "Manica Lunga" nel compendio di S.Abbondio da destinare a studi per docenti della facoltà di Giurisprudenza.
Incarico svolto per conto dell'Università degli studi dell'Insubria, polo universitario di Como.
Importo lavori € 3.000.000,00
tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di esecuzione nuovo edificio a destinazione commerciale sito in comune di Montano Lucino via Valtellina
incarico svolto per conto dell'ingegnere A. Bolliger
importo lavori € 4.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Noseda architetto.

sicurezza in fase di esecuzione di quattro costruzioni ad uso residenziale di vacanza con piscina, darsena e porto, site in comune di Lezzeno località Bagnana
incarico svolto per conto Residenziale Centro Lago s.r.l.
importo lavori € 6.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

sicurezza in fase di esecuzione di due palazzine e tre villette ad uso residenziale realizzate con tecnologia in legno, site in comune di Olgiate Comasco, via Rosselli
incarico svolto per conto Immobiliare San Gerardo s.r.l.
importo lavori € 5.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ristrutturazione facciata immobile sito in comune di Como, via Santo Garovaglio, 31
incarico svolto per conto Signora F. Levoni
importo lavori € 10.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2011

sicurezza in fase di esecuzione ristrutturazione e ampliamento villa Schouwaloff (ex villa Borletti) sita in comune di Blevio – via Caronti,51
incarico svolto per conto Nessi & Majocchi impresa costruzioni edili S.p.A.
importo lavori € 8.600.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto

sicurezza in fase di esecuzione nuovo edificio a destinazione commerciale sito in comune di Montano Lucino via Valtellina
incarico svolto per conto Gros Market Italia s.r.l.
importo lavori € 900.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

sicurezza in fase di esecuzione ristrutturazione negozio Max Mara sito in comune di Como via Vittorio Emanuele
incarico svolto per conto Maxima s.r.l.
importo lavori € 250.000,00
tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione realizzazione orti per anziani siti in comune di Montano Lucino via Liveria
incarico svolto per conto Comune di Montano Lucino
importo lavori € 70.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2012

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione realizzazione comparto residenziale – commerciale n. 6 palazzine site in comune di Como frazione Albate, ex area industriale Frei via Canturina 192
incarico svolto per conto Albate Centro s.r.l.
importo lavori € 19.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

sicurezza in fase di esecuzione realizzazione opere di urbanizzazione comparto residenziale – commerciale n. 6 palazzine site in comune di Como frazione Albate, ex area industriale Frei via Canturina 192
incarico svolto per conto Albate Centro s.r.l.
importo lavori € 800.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

sicurezza in fase di esecuzione realizzazione condominio residenziale (sostituzione edilizia e ampliamento) sito in comune di Como via Zezio angolo via Ferrari
incarico svolto per conto I.A.C.I. S.p.A.
importo lavori € 4.500.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di manutenzione straordinaria hotel Barchetta sito in comune di Como, piazza Cavour – via Plinio – via Albertoli
incarico svolto per conto COMITAL S.p.A.
importo lavori € 2.425.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedata architetto.

2013

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di manutenzione straordinaria impianti e opere esterne hotel Palace sito in comune di Como, Lungo Lario Trieste,16
incarico svolto per conto Vega Immobiliare S.p.A.
importo lavori € 95.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione autosilo e struttura ricettiva (hotel) siti in comune di Varzo località San Domenico
incarico svolto per conto Nessi & Majocchi impresa costruzioni edili S.p.A.
importo lavori € 11.600.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di costruzione vasche raccolta acqua per l'innevamento artificiale site in comune di Varzo località San Domenico
incarico svolto per conto Nessi & Majocchi impresa costruzioni edili S.p.A.
importo lavori € 400.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

2014

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di ristrutturazione camere piani primo e secondo hotel Palace sito in comune di Como, Lungo Lario Trieste,16
incarico svolto per conto Vega Immobiliare S.p.A.
importo lavori € 3.100.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

sicurezza in fase di esecuzione costruzione edificio ricettivo (resort) sito in comune di Lezzeno (CO) località Bagnana
incarico svolto per conto Residenziale Centro Lago s.r.l.
importo lavori € 3.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di ristrutturazione villa storica sita in comune di Cernobbio – piazza Roma,4
incarico svolto per conto Nessi & Majocchi impresa costruzioni edili S.p.A.
importo lavori € 2.200.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

2015

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di ristrutturazione e ampliamento edificio ad uso residenziale sito in comune di Laglio località Torriggia.
incarico svolto per conto Abitare il Lago s.r.l.
importo lavori € 2.000.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

2016

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria immobili comunali.
incarico svolto per conto del Comune di Montano Lucino
importo lavori € 109.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di ristrutturazione interna immobile sito in Como via Rezzonico, 59.
incarico svolto per conto arch. Pietro Giotto Balzarotti
importo lavori € 150.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di ristrutturazione interna immobile sito in Como via Sommalvico, 7.
incarico svolto per conto Signora Elisa Cappelletti
importo lavori € 100.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

sicurezza in fase di esecuzione lavori di demolizione fabbricato dismesso e ampliamento fabbricato ad uso commerciale sito Comune di Porlezza via Ceresio 56/a
incarico svolto per conto OSCAR-CAP s.r.l.
importo lavori € 1.300.000,00
Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto.

2017

sicurezza in fase di esecuzione lavori di manutenzione facciate comparto residenziale sito in Olgiate Comasco via Rosselli.
incarico svolto per conto immobiliare S. Gerardo s.r.l.

importo lavori € 200.000,00

Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto

2018

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di ristrutturazione interna immobile sito in Como via Mola, 4.

incarico svolto per conto signora Elisabetta Majocchi

Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto

responsabile dei lavori, sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione rifacimento copertura Bennet in comune di Olgiate Comasco (co)

Incarico svolto per conto della società Bennet S.p.A..

Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione rifacimento porzione manto di copertura Bennet in comune di Pieve di Fissiraga (Lo)

Incarico svolto per conto della società Quinti s.r.l..

Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto

2019

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione nuova costruzione cabina ENEL in comune di Como via Zezio

Incarico svolto per conto della società Immobiliare I.A.C.I. S.p.A..

Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto

sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione manutenzione facciate condominio Como Lake Resort in comune di Laglio (Co)

Incarico svolto per conto della Como Lake Resort.

Tecnico incaricato: Lucio Nosedà architetto

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PAREDI MARCO
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	marco.paredi@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Luogo di nascita	Erba (CO)
Data di nascita	24/02/1984
Codice Fiscale	[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 23 Maggio 2016
- Tipo di azienda o settore TERMIGAS S.p.A.
Azienda installatrice impianti meccanici ed elettrici
- Tipo di impiego Impiegato a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Deputy Design Leader
Commessa di riferimento: Red Line North Underground DOHA (Qatar)
Coordinatore delle attività di ingegneria e progettazione relative agli impianti MEP (Meccanici, Elettrici e Idrico sanitari Antincendio) di n°8 stazioni della metropolitana. L'intera commessa è sviluppata in ambiente Revit 2015.
Tutte le tavole costruttive di cantiere sono sviluppate a partire dai modelli di progetto esecutivo che vengono coordinati ed elaborati al fine di raggiungere il livello di dettaglio LOD 400 nelle centrali di trattamento aria e nelle centrali di pompaggio, mentre il resto della stazione è gestito a LOD 250.
Vengono inserite e modellate le famiglie di prodotti acquistati, al fine di poter rendere più agevole il processo manutentivo.
Vengono seguite tutte le fasi dalla progettazione, alla selezione delle macchine, compresa la gestione degli obiettivi del cantiere per rispettare le tempistiche; l'interfaccia con i fornitori nazionali ed estera è fondamentale per l'approvvigionamento del materiale in cantiere.
Le fasi successive si concluderanno con il TAB ed il Commissioning, fino alla consegna conclusiva degli impianti.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 19 Ottobre 2015 al 22 Maggio 2016
- Tipo di azienda o settore Tagliabue S.p.A.
Azienda installatrice impianti meccanici, oltre che di realizzazione di sottoservizi e manutenzione
- Tipo di impiego Impiegato a tempo indeterminato

- Principali mansioni e responsabilità

Componente Ufficio Tecnico

Le attività spaziano dalla progettazione esecutiva e costruttiva, al supporto all'ufficio gare con la realizzazione di preventivi e lo studio delle migliori tecniche per le gare integrate.

Sto seguendo lo sviluppo del progetto esecutivo di un'opera di manutenzione straordinaria all'interno di un sito nucleare italiano, che riguarda sia l'aspetto di tubisteria a radiografia che automazione industriale con protocolli di sicurezza Fail Safe SIL 2.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Aprile 2014 c/o Cantiere Ospedale San Gerardo di Monza

Socotec Technology srl – controllata di CEIF Soc. Coop

Azienda installatrice impianti meccanici

Impiegato a tempo indeterminato

Direttore Tecnico

Da Aprile '14 ho proseguito l'attività in corso che ci vede impegnati su più fronti, dalla progettazione all'analisi tecnico-economica delle macchine e dei materiali da installare, seguendo tutte le fasi di messa in opera fino al collaudo finale degli impianti.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Gennaio 2014 ad Aprile 2014 c/o Cantiere Ospedale San Gerardo di Monza

Socotec S.p.A

Impiegato a tempo indeterminato

Come membro dell'ufficio tecnico ho collaborato all'avvio della prima fase di ristrutturazione dell'Ospedale San Gerardo, che consiste nell'ingegnerizzazione del progetto esecutivo, adeguandolo agli spazi/necessità e complessità realizzative tipiche di una ristrutturazione .

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Novembre 2011 c/o ufficio e da Aprile 2012 a Gennaio 2014 c/o Cantiere ENI Green Data Center Ferrera Erbognone (Pv)

Socotec S.p.A.

Azienda installatrice impianti meccanici

Impiegato a tempo indeterminato

Membro dell'ufficio tecnico e collaboratore del Project Manager seguo la commessa da tutti i punti di vista.

Da Aprile '12 sono stato in cantiere per coordinare lo svolgimento delle lavorazioni nel ruolo di site engineer.

Sono stato responsabile dell'installazione dell'impianto aeraulico; attraverso un team di tecnici qualificati si è provveduto a realizzare il progetto costruttivo sottoposto ed approvato da DLI. Si è reso necessario oltre che seguire l'ingegnerizzazione, l'interfaccia con le officine ed i montaggi, il coordinamento con le esigenze, le tempistiche del cantiere senza trascurare l'aspetto remunerativo della commessa.

Mi sono occupato anche della stesura dei POS e dello sviluppo delle pratiche inerenti la sicurezza e la qualità.

Ho seguito in maniera attiva le fasi di collaudo e taratura degli impianti.

Secondo le necessità aziendali ho svolto anche il ruolo di capocantiere per un periodo determinato

Ho sviluppato e coordinato la stesura della pratica di certificazione dei ripristini degli attraversamenti dei muri e solette REI, al fine di poter richiedere il Certificato Prevenzione Incendi, supervisionando le squadre di posatori..

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Marzo 2010 a Ottobre 2011

Sacit S.r.l.

Azienda del settore termotecnico, progetta, realizza e si occupa della manutenzione di impianti di condizionamento, ventilazione, riscaldamento, sanitari e piscine

Impiegato a tempo indeterminato

Come membro dell'ufficio tecnico coopero a tutte le fasi della gestione di una commessa, partendo dalla progettazione degli impianti fino alla realizzazione del computo metrico estimativo, la richiesta delle offerte e la redazione del preventivo. Molto importante è anche il lavoro che si svolge direttamente in cantiere, seguendo le fasi di posa, collaudo e taratura, nonché le riunioni di cantiere con la D.L. ed il committente. Infine la parte burocratica come le dichiarazioni di conformità e le monografie.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2011

Privato

Progettazione impianti

Ho curato in concomitanza con l'impresa Cantaluppi e Nosedà la ristrutturazione di un complesso immobiliare di 5 appartamenti e due villette, dal punto di vista della stesura della Legge 10, la determinazione delle stratigrafie murarie e la progettazione di un impianto centralizzato di riscaldamento con produzione di acqua calda sanitaria dal solare (2011-2013).

Sempre per la medesima impresa ho progettato un impianto a biomassa a servizio di una villa, con integrazione solare e due regimi di temperatura (2014)

Ho eseguito la progettazione di un impianto adduzione gas metano, per un capannone industriale con annessa casa del custode (2014).

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Commesse

Dal 06 Maggio 2015

Apertura Partita IVA - 03588900138

Progettista impianti meccanici, idrico sanitari ed antincendio

Libero Professionista

Discoteca Zoo Club – Cinisello Balsamo (MI)- accreditata per 1200 persone

Progettazione impiantistica esecutiva e costruttiva, Direzione Lavori, Collaudo

Gli impianti oggetto dell'incarico sono:

- Climatizzazione a tutt'aria delle sale, con la gestione dei ricambi basata sulla UNI10339 ed il controllo del tasso di CO2 in ambiente
- Gestione termica separata di alcune zone con impianti in derivazione con cassette CAV (soppalco, ingresso e tunnel centrale)
- Impianti sanitari e riscaldamento
- Impianto antincendio a cassette con dimensionamento della vasca di accumulo e gruppo di pompaggio soprabbattente

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2013-2014

Superamento del Corso Prevenzione Incendi DM 05.08.2011 (ex Corso 818)

2006-2009

Politecnico di Milano facoltà di Ingegneria Industriale dipartimento di ENERGIA

Corso di laurea Magistrale in Ing. Energetica ad indirizzo Termotecnica civile ed industriale

Titolo della tesi: " Fenomeni di sovrappressione nei processi di combustioni accidentali "

Dott. Magistr. In Ing. Energetica

92/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2003-2006

Politecnico di Milano facoltà di Ingegneria Industriale dipartimento di ENERGETICA

Corso di laurea di primo livello in Ing. Energetica

Tesi- " Climatizzazione di un edificio adibito ad esercizio commerciale "

Dott. In Ing. Energetica

90/110

1998-2003

Liceo Scientifico Statale " G.Galilei " Erba (CO)

Diploma di Liceo Scientifico ad indirizzo sperimentale Informatico

Tesina- " Storia e vicissitudini della Regia Marina Militare fino al secondo conflitto mondiale "

Diploma di Liceo Scientifico ad indirizzo sperimentale Informatico

88/100

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE – CONSEGUIMENTO DEL TOEFL

Ottima

Ottima

Fluente

FRANCESE

Ho studiato francese alla medie presso l' Istituto " G. Puecher " Erba (CO) sezione sperimentale bilingue.

Ho partecipato al gemellaggio del comune di Erba con quello di Tournon-sur-Rhône, ospitato in famiglia.

Ottima

Ottima

Fluente

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Le capacità relazionali sono alla base del lavoro di un responsabile di cantiere, poiché deve potersi interfacciare con tutte le tipologie di persone, indipendentemente dal ruolo o ceto sociale. È necessario relazionarsi con le maestranze, i fornitori, la Direzione Lavori, nonché il cliente finale.

Sono un donatore di sangue .

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

- Motivazione Personale: sono una persona attenta e dedita al lavoro, abituata a grossi carichi di lavoro.
- Responsabile: sono di supporto al Project Manager della commessa oltre ad occuparmi degli impianti aeraulici partendo dalla revisione del progetto esecutivo, fino all'installazione coordinando le fasi di lavoro delle varie squadre. Seguo così sia la parte tecnica che quella relativa ai bilanci economici ed al rispetto delle tempistiche contrattuali

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

- Uso dei pacchetti Office e conoscenza base della scrittura latec
- Uso del CAD e Solid edge
- Uso del programma di calcolo MCI Impianti per il calcolo delle dispersioni degli edifici e la valutazione energetica degli impianti

- Conoscenze di base del linguaggio di programmazione C, usato per un esame universitario
- Uso elementare del Matlab, utilizzato per un esame universitario
- Sono membro AICARR, con iscrizione all'ordine degli ingegneri di Como

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Da quattro anni frequento corsi di ballo di coppia presso una scuola di ballo che insegna prevalentemente latino americano e balli di gruppo.

ALTRO

Adoro stare in compagnia e mi ritengo una persona socievole; mi piace stare all'aria aperta e trascorro parte del mio tempo libero a fare giardinaggio e l'orto.
Sono disponibile a fare trasferte in Italia e all'estero.

Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e successive modificazioni.

Curriculum vitae
Ing. Michele BOTTINELLI

Marzo 2019

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	MICHELE BOTTINELLI
Indirizzo	VIA MENTANA 15 – 22100 COMO (CO)
Telefono	0314310924
Fax	0314310924
E-mail / Pec	michele.bottinelli@ingpec.eu studiobottinelli@tiscali.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	19/01/61

ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI	SEZ. A settore CIVILE/AMBIENTALE, INDUSTRIALE, INFORMAZIONE N. 1362 - COMO
-------------------------------------	---

INCARICHI ISTITUZIONALI PRESSO L'ORDINE DEGLI INGEGNERI

ANNO	2013 / 2017
• Componente Consiglio di Disciplina Ordine Territoriale degli Ingegneri	DI COMO, MEMBRO DEL PRIMO COLLEGIO.
ANNO	2018 / 2021
• Componente Consiglio di Disciplina Ordine Territoriale degli Ingegneri	DI COMO, PRESIDENTE DEL QUINTO COLLEGIO.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data	1979
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale "Paolo Giovio" - Como.
• Data	1988
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Laurea in Ingegneria Civile sez. Edile - indirizzo strutturistico – conseguita presso il Politecnico di Milano

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

1992: Iscrizione all'**Albo dei Consulenti Tecnici del Giudice presso il Tribunale di Como**;

1998: Abilitazione ex D.Lgs 494/96, ora 81/08 (Sicurezza Cantieri temporanei e mobili);

2008: Iscrizione all'Albo Regionale Lombardia dei Collaudatori, al n. 3887 (Albo ora abrogato con L.R. 3 del 21/02/2011);

2008: Iscrizione nell'Elenco dei professionisti di cui alla Legge 818/84;

2011: Iscrizione all'Albo Regionale dei Certificatori Energetici, previo corso ed esame, al n. 16233.

2012: Iscrizione all'**Organismo di Mediazione presso la C.C.I.A.A. di Como**.

Attualmente, presso Ordine Ingegneri di Como:

- **Rappresentante dell'Ordine degli Ingegneri nel "Tavolo Interprofessionale" per i rapporti con il Tribunale di Como.**
- Iscritto all'elenco degli Specialisti in strutture;
- Iscritto all'elenco degli Specialisti in edilizia;
- Iscritto all'Albo Provinciale dei Collaudatori;
- Iscritto nell'Elenco dei professionisti per il supporto sismico ai comuni (L.R. 33/2015);
- **Membro effettivo del Consiglio di Disciplina (Presidente Quinto Collegio).**

ITALIANO

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

FRANCESE

BUONO

ELEMENTARE

BUONO

Presidente di Seggio Elettorale nel Comune di Residenza dal 1993;

Membro della Commissione Edilizia del Comune di Residenza a partire dagli anni '90 e fino ad aprile 2016 (per due mandati in qualità di "Esperto in problematiche ambientali");

Iscritto all'Albo della Commissione Tributaria Regionale della Lombardia dal 2012.

2012: Emergenza sismica - Attività svolta: compilazione schede AEDES, sul territorio del Comune di Gonzaga (MN) nei giorni 25/26 giugno, base al campo di Moglia.

2012: Corso Base di 28 ore (14 lezioni teorico/pratiche), con conseguimento finale di Attestato di Merito, per Volontari di Gruppi ed Associazioni di Protezione Civile (Provincia di Como).

2013: Partecipazione all'esercitazione di protezione Civile "Rescue 2013"

2013: Partecipazione all'attività della Protezione Civile denominata "Terremoto: io non rischio", Piazza di Brescia, 28/29 settembre.

2014: Partecipazione al Campo Scuola Nazionale Psicologi dell'Emergenza, Marco di Rovereto (TN), 26/28 settembre.

2015: Partecipazione alla esercitazione di Protezione Civile denominata "Allestimento Campo d'Emergenza Colonna Mobile Provinciale" (Valmadrera-LC, 25/27 settembre 2015).

2016: Partecipazione al Campo Scuola Nazionale Psicologi dell'Emergenza, Marco di Rovereto (TN), 30 settembre/2 ottobre.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

2016: Partecipazione all'attività della Protezione Civile denominata "Io non rischio", Piazza di Como, ottobre.

2016: Verifiche di agibilità sismica degli edifici danneggiati dai terremoti in provincia di Fermo, base PC Macerata (DICOMAC Rieti). Attività svolta, compilazione schede FAST, nel periodo 6/13 dicembre.

2018: Consulente della Provincia di Como per l'illustrazione del c.d. "Sisma bonus" nell'ambito dell'attività di Protezione Civile "Io non rischio", 13/14 ottobre (attività di volontariato).

Lo studio tecnico occupa una superficie di circa 70 mq, con presenza, oltre al titolare, di personale laureato e diplomato.

Utilizzo di stazioni computerizzate con sistema operativo Windows:

- Calcolo strutturale, statico e dinamico, con programma tridimensionale agli elementi finiti (programma con contratto di aggiornamento periodico);
- Disegno assistito al computer con programma AutoCad aggiornato all'anno in corso;
- Programmi di computazione e contabilità di cantiere per opere pubbliche e private, aggiornati all'anno in corso;
- Word-processor e data-base su programmi open source.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

1991: Corso di aggiornamento per progettazione in campo europeo con Eurocodici, presso Collegio Tecnici Industrializzazione Edilizia (CTE) – Milano;

1998: Corso di formazione e conseguente abilitazione ex D.Lgs 494/96;

2004: Corso di aggiornamento relativo alle problematiche di risanamento statico degli edifici storici, presso Ordine Ingg. di Como;

2006: Seminario di aggiornamento "Progetto e calcolo antisismico strutture in calcestruzzo armato", presso Ordine Ingg. di Como;

2010: Corso di aggiornamento (42 ore) ai sensi del D.Lgs 81/2008 (all. XIV), Fondazione Ordine Ingg. di Como;

2011: **Corso di formazione per Mediatori di controversie Civili e Commerciali**, ISDACI (giugno/luglio 2011 c/o Ordine Ingegneri Como);

2013: **Corso di Alta Scuola per Consulenti Tecnici d'Ufficio e Periti**, Fondazione Ordine Ingg. di Como, (gennaio/marzo 2013, c/o C.C.I.A.A. di Como);

2013: Corso 40 ore di Aggiornamento Professionale Prevenzione Incendi ex art. 7 DM 05/08/2011, Fondazione Ordine Ingg. di Como (novembre 2012/ aprile 2013, c/o Centro Pastorale Cardinal Ferrari, Como);

2013: **Corso 18 ore di Aggiornamento Professionale per Mediatori in controversie civili e commerciali**, ISDACI (ottobre/novembre 2013 c/o C.C.I.A.A. di Como);

2014: Corso 16 ore di Aggiornamento Professionale ex D. Lgs 81/2008 (novembre/dicembre);

2015: Corso di 8 ore "Progettazione, costruzione e manutenzione degli impianti antincendio quale supporto alle attività del professionista per il rilascio dell'asseverazione in fase di rinnovo periodico - DPR 151 – D.M. 7/8/2012 . D.M. 20/12/2012" - Como, 18 febbraio 2015.

2015: Seminario di 4 ore "Protezione passiva dal fuoco delle strutture. acciaio, cemento armato, murature, legno" - Como, 03 marzo 2015.

2015: Corsi di aggiornamento antincendio di complessive 32 ore; PRO-FIRE, c/o Collegio Geometri Como; in particolare si segnala il Seminario di aggiornamento "Protezione Passiva dal fuoco delle strutture", del 3 marzo.

2015: **Corso ISDACI di Aggiornamento – 18 ore - per Mediatori Civili e Commerciali**, c/o Camera di Commercio di COMO (luglio);

2015: Corso di aggiornamento sicurezza (allegato XIV D. Lgs 81/2008 e s. m. e i.) organizzato da A.P.I.C.O., di 8 ore.

2016: Corsi di aggiornamento sicurezza (allegato XIV D. Lgs 81/2008 e s. m. e i.), per complessive 8 ore, c/o Ordine Architetti Varese.

2016: Corso di aggiornamento, di 16 ore, relativo a "Emergenze sanitarie di classe A". (novembre/dicembre).

2016: **Il Ruolo del Consulente Tecnico nei Procedimenti Civili - Seminari Formativi di Aggiornamento per i Consulenti Tecnici del Giudice**, c/o CCIAA di Como. (Ottobre / Dicembre; i Seminari sono stati organizzati dal Tavolo Interprofessionale nei rapporti con il Tribunale di Como, nel quale il sottoscritto rappresenta l'Ordine degli Ingegneri);

2017: **Corso ISDACI di Aggiornamento – 18 ore - per Mediatori Civili e Commerciali**, c/o Camera di Commercio di COMO (gennaio / febbraio);

2017: Seminario di aggiornamento "Degrado e ripristino delle costruzioni di calcestruzzo e tecniche di ripristino", c/o Ordine Ingg. Di Como (28 aprile);

2017: Seminario di Aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza (allegato XIV D. Lgs 81/2008 e s. m. e i.), per complessive 4 ore, c/o Ordine Architetti Varese.

2018: Evento formativo "Supporto ai comuni in materia sismica", c/o Ordine Ingegneri Como (20 aprile);

2018: **Partecipazione al Convegno internazionale di Ingegneria Forense "TREVISO FORENSIC"**, per tutte le tre giornate del convegno (Treviso, Villa Braida, 26-28 settembre)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Breve sintesi attività professionale:

Attività svolte e/o in corso in qualità di consulente/perito del Giudice

- **Per la Procura della Repubblica presso il Tribunale di Como;**
- **Per l'Ufficio del Giudice per le Indagini Preliminari del Tribunale di Como;**
- **Per il Tribunale Civile di Como;**
- **Per il Tribunale Civile di Sondrio.**

Attività di insegnamento e di formazione:

- **Docente presso ENFAPI COMO (formazione professionale), sede di Lurate Caccivio (CO), dal 1994 al 2002 compresi.**
- **2014: Docente al Campo Scuola Nazionale Psicologi dell'Emergenza (Marco di Rovereto, 26-28 settembre 2014); argomento: "Movimento su macerie, individuazione pericoli e valutazione rischi sul campo".**

Attività professionali svolte principalmente nei seguenti comparti:

- **Progettazione e Direzione dei Lavori di opere edilizie in genere, strutture e strutture antisismiche; Verifiche sismiche di edifici esistenti e di edifici storici per:**
 - **Enti pubblici;**
 - **Enti religiosi;**
 - **Aziende;**
 - **Imprese Edili;**
 - **Professionisti.**
- **Coordinamento della sicurezza;**
- **Collaudi statici e collaudi tecnico-amministrativi.**

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.LGS. 30 giugno 2003 n.196 e ss. mm.

Como, marzo 2019



Michele BOTTINELLI
n. 1362 A

ALCUNE OPERE SIGNIFICATIVE

- *In corsivo gli incarichi pubblici*

1) FABBRICATI SCOLASTICI E AFFINI

Comune di Anzano del Parco (CO)

- *Progetto strutturale definitivo ed esecutivo, direzione lavori strutturale, della nuova scuola primaria di via Galgina, sviluppato in Associazione Temporanea di professionisti. Fine lavori nel 2010. Importo lavori di progetto euro 1.700.000,00, incluso oneri sicurezza.*

Comune di Appiano Gentile (CO)

- *Progetto definitivo ed esecutivo; Direzione Lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, misura e contabilità dei lavori, delle opere complessive di adeguamento, rifacimento e risanamento dell'Asilo nido di Via Sirtori n. 3. (2003/2005). Importo lavori di progetto circa euro 100.000,00.*
- *Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, progetto e direzione lavori strutturale, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori, misura e contabilità dei lavori, dell'esecuzione della nuova scuola primaria di via Cherubino Ferrario.(2005-2010).*

Comune di Bologna (BO)

- *Collaudo statico in corso d'opera e collaudo Tecnico-Amministrativo delle opere relative alla realizzazione della Nuova Scuola dell'Infanzia con recupero funzionale della palazzina di viale Drusiani presso i Giardini Margherita. Importo netto circa 1.500.000,00 euro (2016-2018).*

Comune di Bulgarograsso (CO)

- *Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo; progetto strutturale per ampliamento scuola materna e realizzazione nuovo asilo nido in Comune di Bulgarograsso (2003). Importo lavori di progetto circa euro 400.000,00.*

Comune di Fino Mornasco (CO)

- *Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, Direzione Lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, progetto e DL strutturale, delle scale antincendio delle scuole elementari di Fino Mornasco e della frazione Socco di Fino Mornasco. (1999-2000).*

Comune di Guanzate (CO)

- *Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, Direzione Lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, progetto e DL strutturale, dell'intervento di realizzazione scala sicurezza e linea vita presso scuola primaria. (2019, progetto consegnato).*

Scuola Materna "Asilo Infantile Risorgimento" in Appiano Gentile (CO)

- *Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo; Direzione dei lavori, misura e contabilità dei lavori, progetto e DL strutturale delle opere di ampliamento e adeguamento della scuola materna (2006/2010). Importo lavori di progetto euro 400.000,00.*

2) PONTI, STRADE, STRUTTURE DI ATTRACCO, OPERE SPECIALI E DI URBANIZZAZIONE

Como (CO)

Consulenza strutturale e progettazione esecutiva opere metalliche per realizzazione di gru metallica dedicata, posata su pontone, finalizzata al sollevamento e alla posa del monumento denominato "The Life Electric" di Daniel Libeskind all'estremità della diga foranea del Comune di Como (Incarico privato, estate 2015).

- *Calcolo analitico, con programma di calcolo agli elementi finiti, della resistenza al fuoco delle strutture di un parcheggio pubblico in Piazza Volta (Pratica antincendio – 2018).*
- *Pratica Antincendio (SCIA) per autorimessa privata condominiale in via Barberini (2017-2018)*

Comune di Fino Mornasco (CO)

- *Studio di fattibilità, Progetto definitivo-esecutivo, Direzione dei Lavori e Coordinamento della Sicurezza delle opere pubbliche e di urbanizzazione di completamento del PL di via Gorizia / via Tevere. (2017, in fase di ultimazione).*
- *Collaudo, in corso d'opera, delle opere pubbliche e di urbanizzazione inerenti l'ambito di trasformazione residenziale denominato ATR/PA14 – via Puglia (2015/2016).*
- *Collaudo tecnico-amministrativo in corso d'opera delle opere pubbliche di urbanizzazione denominate "5° braccio" in relazione alla realizzazione della strada di collegamento tra S.P. n. 35 dei Giovi e via Tevere nel Comune di Fino Mornasco (2015/2016).*

Comune di Grandate (CO)

- Progetto, Direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, misura e contabilità dei lavori, progetto e DL strutturale, delle opere afferenti all'intervento di realizzazione di marciapiede e muri di sostegno lungo la ex SS dei Giovi. (2007).
- Progetto, Direzione dei lavori, progetto e DL strutturale, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, delle opere afferenti all'intervento di realizzazione di muro di sostegno a confine tra il parco comunale e proprietà private (2018, progetto approvato, opere in corso).

Comune di Olgiate Comasco (CO)

- Relazione statica, Progetto, Direzione dei Lavori, misura e contabilità dei lavori, degli interventi di ristrutturazione e risanamento del ponte stradale in località Baragiola (2004/2005). Importo lavori circa euro 50.000,00.

Ministero dei Trasporti e della Navigazione

- Progetto di ristrutturazione del pontile attracco traghetti di Bellagio (2000). Importo complessivo lavori circa euro 800.000,00.

3) ALTRI EDIFICI PUBBLICI O DI USO PUBBLICO

Comune di Appiano Gentile (CO)

- Collaudo Tecnico-Amministrativo in corso d'opera degli interventi afferenti al 4° lotto funzionale dei lavori di ristrutturazione dell'edificio denominato "Villa Rosnati". (2002/2005). Importo complessivo opere euro 1.000.000,00
- Collaudo Tecnico-Amministrativo in corso d'opera degli interventi afferenti al 2° e 3° lotto funzionale dei lavori di ristrutturazione dell'edificio denominato "Villa Rosnati". (2006 e seguenti). Importo lavori di progetto euro 1.400.000,00
- Collaudo statico "Centro Polisportivo via Piave". (2001)

Comune di Cavallasca [ora San Fermo della Battaglia] (CO)

- Collaudo statico delle opere strutturali all'interno degli interventi di restauro e risanamento dell'edificio denominato "Villa Butti", già sede comunale (2018).

Comune di Como (CO)

- Coordinamento della sicurezza, in fase di esecuzione delle opere, della realizzazione del nuovo manto di copertura della Tribuna d'Onore dello Stadio Sinigaglia in Como. (2017).

Comune di Como – Como Servizi Urbani SRL

- Accertamento dell'idoneità statica e valutazione della vulnerabilità sismica della palazzina e delle tribune del Centro Sportivo di Casate (2018).

Comune di Grandate (CO)

- Collaudo statico delle opere di ampliamento e adeguamento, centro sportivo di via San Pos. (2008).

Comune di Olgiate Comasco (CO)

- Consulenza statica, progetto, direzione dei lavori relativi alle opere strutturali degli interventi di adeguamento per il superamento delle barriere architettoniche negli edifici comunali (Municipio e Biblioteca) (2004/2006) Importo complessivo opere euro 60.000,00
- Collaudo tecnico Amministrativo in corso d'opera in relazione alle opere in cessione alla pubblica amministrazione afferenti al Programma Integrato di Intervento nell'ambito compreso tra via Roma e via Angelo e Mary Roncoroni. Incarico affidato in data 8 luglio 2011 ed ultimato in data 30 novembre 2017. Importo complessivo delle sole opere in cessione alla Pubblica Amministrazione euro 2.285.000,00.
- Studio di fattibilità, Progetto definitivo-esecutivo, Direzione dei Lavori delle opere di sistemazione della Caserma dei Carabinieri di Olgiate Comasco (2018, progetto approvato, lavori in corso).
- Certificato di idoneità statica e analisi della vulnerabilità sismica del complesso denominato "Medio Evo" relativamente alle parti di uso pubblico (auditorium e attività connesse) (2017-2018).

Comune di Solbiate (CO)

- Verifiche strutturali, progetto opere di sistemazione e direzione lavori per ripristino e risanamento del Cimitero Comunale di Solbiate (2017-2018).

Parrocchia Di San Carpofo In Delebio (SO)

- Progetto e Direzione Lavori generale; calcoli strutturali statici e dinamici con relativo progetto, e conseguente direzione dei lavori, relativamente alle Opere di risanamento statico, rifacimento impianti e restauro conservativo della Chiesa Prepositurale dedicata a San Carpofo. Incarico affidato nell'anno 2008, opera inaugurata il 17 maggio 2014. Importo lavori circa 900.000,00 euro.