



LAMERCURIO
società di ingegneria

Richiesta inserimento elenco professionisti

CURRICULUM SINTETICO

 www.lamercurio.it

 @lamercurio

 La Mercurio S.r.l.



LAMERCURIO
società di ingegneria



LAMERCURIO
società di ingegneria

SEDE OPERATIVA: Via G.Parini, 3
22042 - San Fermo della Battaglia
località Cavallasca - Como

SEDE LEGALE:
Via delle Vecchie Scuderie, 34
22077 - Olgiate Comasco - Como

P.IVA e C.F 03645510136
Tel 031.0740100 - Fax 031.0740103
info@lamercurio.it - www.lamercurio.it

LA SOCIETÀ

La Mercurio è una società di Ingegneria, specializzata nella **progettazione ed ispezione di opere pubbliche e private complesse** e nell'**erogazione di servizi tecnici** a supporto di Enti, Pubblica Amministrazione, Aziende e Privati.

La Società nasce dalla fusione di esperienze e sensibilità diverse, il cui back-ground risale al 1989, anno di fondazione di Mercurio S.r.l. La sua evoluzione segue, promuove e supporta il diffondersi della cultura della gestione di servizi di ingegneria integrata. Attraverso uno sviluppo lineare e costante nel tempo, l'acquisizione di importanti commesse nel campo delle grandi opere infrastrutturali, il consolidamento e lo sviluppo di forti expertise nell'ambito dell'assistenza alla Pubblica Amministrazione, La Mercurio, oggi, è in grado di erogare servizi globali ad elevato contenuto tecnico nei diversi ambiti di operatività della Società. La Mercurio si ispira ai principi di competenza ed efficienza, puntando sull'innovazione dei processi organizzativi, sul continuo aggiornamento professionale e sul trasferimento generazionale dello straordinario Know-how aziendale, nonché nella costante ricerca del migliore punto di equilibrio tra esperienza e modernizzazione.

La società opera attraverso **quattro specifiche divisioni, tra loro interagenti**, per offrire un servizio completo, vario e professionale.

PROGETTAZIONE - DIREZIONE LAVORI

Il Team de La Mercurio, nel corso dell'ultimo decennio, ha acquisito una solida esperienza nell'ambito della progettazione e direzione lavori di opere pubbliche e private. La Mercurio è in grado di gestire e sviluppare interamente la progettazione di interventi di qualsiasi tipologia ed importanza, dagli edifici civili, ai grandi parcheggi, strade, centri sportivi, scuole o interventi di efficientamento energetico tra cui gli impianti di illuminazione pubblica. La Società ha inoltre acquisito importanti expertise nell'ambito della Direzione Lavori e Direzione Operativa di cantiere (sopralluoghi, coordinamenti, contabilità, ecc.) in ambito civile, impiantistico, energetico ed ambientale. La professionalità e dedizione dei Professionisti de La Mercurio viene messa completamente a disposizione del Committente al fine di perseguire il raggiungimento degli obiettivi comuni che di commessa in commessa vengono prefissati.

ASSISTENZA AL RUP - VALIDAZIONE PROGETTI

La Mercurio opera a stretto contatto con la Pubblica Amministrazione da quasi 30 anni. Questo percorso di costante affiancamento e collaborazione (oltre 350 Amministrazioni Comunali assistite) ha consentito lo sviluppo di una indiscutibile capacità nell'assistere l'Ente pubblico ed in particolare il Responsabile Unico del Procedimento nelle diverse fasi di ideazione, programmazione e realizzazione di un'opera pubblica. In particolare, l'attività di supporto al R.U.P. inizia dalla valutazione della priorità e fattibilità in un'opera, fino alla verifica e validazione del progetto, estendendosi all'assistenza in fase di gara o con l'alta sorveglianza (supervisione a D.L. e C.S.E.) durante i lavori.

I servizi di assistenza al RUP sono sempre finalizzati a garantire il mantenimento di elevati standard qualitativi dell'opera, coerenza tecnica ed economica della stessa e aderenza alla normativa vigente con particolare riferimento al Codice dei Contratti Pubblici.

PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO

Il Partenariato Pubblico Privato (PPP) è una forma di cooperazione a medio-lungo termine tra il settore pubblico e quello privato, per l'espletamento di compiti pubblici quali la realizzazione di opere e le gestione di servizi, nel cui contesto le risorse necessarie sono poste in gestione congiunta e i rischi legati ai progetti sono suddivisi tra i partner in maniera proporzionata, sulla base delle rispettive competenze di governo del rischio.

Nel quadro di un rallentamento dell'economia senza precedenti, il PPP rappresenta il più moderno ed efficace strumento di realizzazione di opere pubbliche a sostegno dei progetti e delle casse degli Enti Pubblici, in alternativa o ad integrazione degli strumenti di finanziamento tradizionale, la cui efficacia va riducendosi nel tempo.

La Mercurio supporta gli Enti Locali durante tutto il processo dell'operazione in PPP, in primo luogo consigliando e affiancando la P.A. nelle scelte decisionali di maggiore convenienza per ogni singolo investimento, a seconda della capacità o meno di generare ricavi nei diversi settori specifici: impianti sportivi, edilizia scolastica, illuminazione pubblica, etc.

In tale contesto La Mercurio si pone l'ulteriore obiettivo di fornire alle Imprese strumenti di natura tecnica, giuridica e finanziaria utili per comprendere e sfruttare le opportunità di business del Partenariato e del Project Financing.

SISTEMI ANTICADUTA

La Mercurio, nel processo di continuo miglioramento, ha strutturato una divisione dedicata ai SISTEMI ANTICADUTA.

Gli infortuni sul lavoro per cadute dall'alto rappresentano, la prima causa di morte sul lavoro, oltre a comportare un elevato numero di invalidità permanenti. E' stato posto rimedio con una serie di Normative specifiche che hanno definito le modalità di lavorazione in quota.

Il committente, inteso quale proprietario, amministratore di stabili pubblici o privati, o Datore di lavoro di Ente Pubblico, in caso di esecuzione di lavori in altezza ha l'obbligo di verificare che siano predisposte le necessarie misure di sicurezza.

Il personale di La Mercurio, costantemente formato, fornisce un servizio "contract" sollevando il Committente da oneri di gestione, verifica e responsabilità grazie ad un unico servizio svolto direttamente sia in caso di nuove installazioni sia per quanto attiene le manutenzioni periodiche obbligatorie.



LAMERCURIO
società di ingegneria

I SERVIZI

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

- Progettazione integrata, civile, impiantistica e strutturale
- Progettazione, modellazione e consulenza in ambito Building Information Modeling - BIM
- Infrastrutture, strade e autorimesse
- Edilizia residenziale, terziaria e commerciale – Pubblica e Privata
- Edilizia sportiva
- Edilizia scolastica
- Illuminazione pubblica e opere a rete
- Servizi di assistenza per lo sviluppo di operazioni in Partenariato Pubblico Privato (PPP)
- Direzione lavori, generale e specialistica
- Direzione operativa civile, impiantistica e strutturale
- Collaudi tecnici ed amministrativi
- Espropriazione per pubblica utilità
- Efficienza energetica edifici e impianti a rete

Altri servizi specialistici:

- Pianificazione energetica - PAES (piano azione edilizia sostenibile)
- Diagnosi e certificazioni energetiche per Enti Pubblici e Privati
- Pianificazione territoriale – Piani Illuminazione Pubblica – DAIE
- Diagnosi strutturali e verifiche di vulnerabilità sismica
- Gestione pratiche per la prevenzione incendi
- Perizie e Testimoniali di Stato
- Predisposizione e gestione pratiche per il rilascio di autorizzazioni civili/ambientali
- Assistenza alle Imprese per partecipazione a gare di appalto

ASSISTENZA RUP - VALIDAZIONE PROGETTI

- Verifica progettazione ai fini della validazione
- Verifica tecnico economica in sede di gara (migliorie varianti progettuali, offerte anomale)
- Documentazione tecnico/amministrativa per procedure di gara
- Alta sorveglianza – Supervisione a D.L. e C.S.E.
- Gestione completa delle procedure di esproprio
- Predisposizione domande per accesso a finanziamenti e contributi pubblici

PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO

- Elaborazione atti/documenti per qualsiasi tipologia di procedura pubblica
- Verifica fattibilità tecnico/economico/normativa di proposte di Privati
- Redazione di Public Sector Comparator
- Redazione Piani Economici e Finanziari
- Assistenza in fase di gara

SISTEMI ANTICADUTA E DPI

- Gestione globale – "Contract"
- Progettazione, installazione e certificazione
- Manutenzione periodica
- Assistenza alla scelta, fornitura, controllo e manutenzione DPI

La Mercurio al fine di dimostrare la capacità di fornire con regolarità servizi che soddisfano i requisiti del Cliente e quelli cogenti applicabili, nello svolgimento delle proprie attività, opera in conformità alla Norma Internazionale UNI EN ISO 9001:2015 per cui è regolarmente certificata da Enti accreditati. Tale certificazione mira inoltre ad accrescere la soddisfazione del Cliente tramite l'applicazione efficace del sistema, compresi i processi per migliorarlo, assicurando sempre la conformità ai diversi requisiti prefissati.





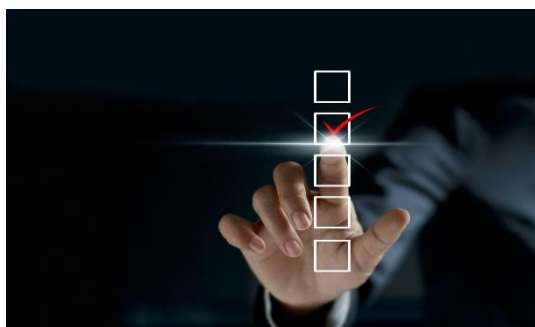
LAMERCURIO
società di ingegneria



PROGETTAZIONE - DIREZIONE LAVORI



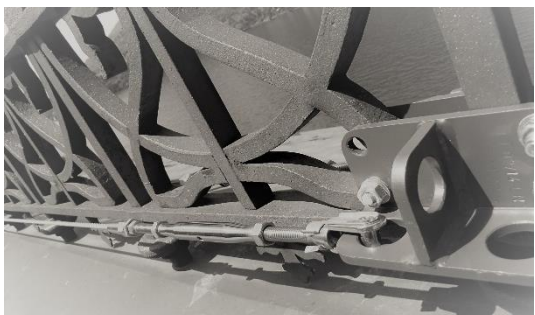
PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO



ASSISTENZA AL RUP - VALIDAZIONE PROGETTI



ILLUMINAZIONE PUBBLICA



SISTEMI ANTICADUTA

LA MERCURIO

LE DIVISIONI



PROGETTAZIONE – DIREZIONE LAVORI

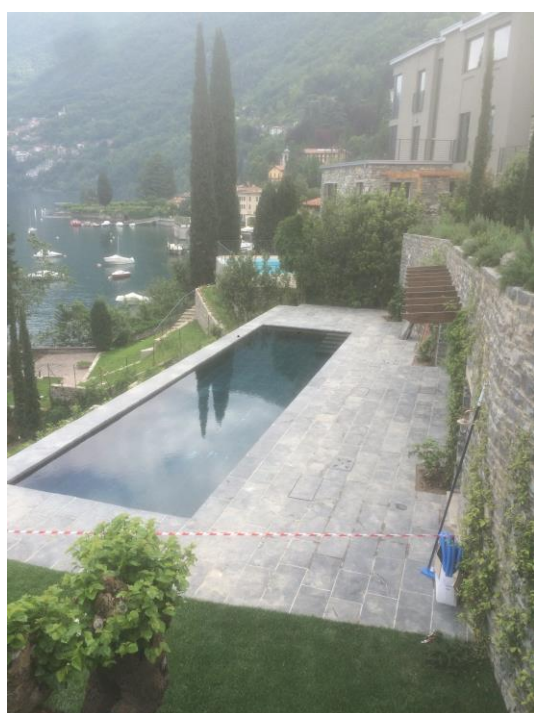
Il Team de La Mercurio, nel corso dell'ultimo decennio, ha acquisito una solida esperienza nell'ambito della progettazione e direzione lavori di opere pubbliche e private. La Mercurio è in grado di gestire e sviluppare interamente la progettazione di interventi di qualsiasi tipologia ed importanza, dagli edifici civili, ai grandi parcheggi, strade, centri sportivi, scuole o interventi di efficientamento energetico. La Società ha inoltre acquisito importanti expertise nell'ambito della Direzione Lavori e Direzione Operativa di cantiere (sopralluoghi, coordinamenti, contabilità, ecc.) in ambito civile, impiantistico, energetico ed ambientale. La professionalità e dedizione dei Professionisti de La Mercurio viene messa completamente a disposizione del Committente al fine di perseguire il raggiungimento degli obiettivi comuni che di commessa in commessa vengono prefissati.

Servizi Principali

- Progettazione integrata, civile, impiantistica e strutturale
- Progettazione, modellazione e consulenza in ambito Building Information Modeling – BIM
- Infrastrutture, strade e autorimesse
- Edilizia residenziale, terziaria e commerciale – Pubblica e Privata
- Edilizia sportiva e scolastica
- Efficienza energetica edifici, illuminazione pubblica e opere a rete
- Servizi di assistenza per lo sviluppo di operazioni in Partenariato Pubblico Privato (PPP)
- Direzione lavori, generale e specialistica
- Direzione operativa civile, impiantistica e strutturale
- Collaudi tecnici ed amministrativi
- Espropriazione per pubblica utilità

Altri servizi specialistici:

- Pianificazione energetica – PAES (piano azione edilizia sostenibile)
- Diagnosi e certificazioni energetiche per Enti Pubblici e Privati
- Pianificazione territoriale – Piani Illuminazione Pubblica – DAIE
- Diagnosi strutturali e verifiche di vulnerabilità sismica
- Gestione pratiche per la prevenzione incendi
- Perizie e Testimoniali di Stato
- Predisposizione e gestione pratiche per il rilascio di autorizzazioni civili/ambientali
- Assistenza alle Imprese per partecipazione a gare di appalto



**RISANAMENTO CONSERVATIVO E AMPLIAMENTO VILLA
FAGGETO LARIO (CO)**
Progetto esecutivo – Direzione lavori

TOTALE INVESTIMENTO
€ 2.500.000,00

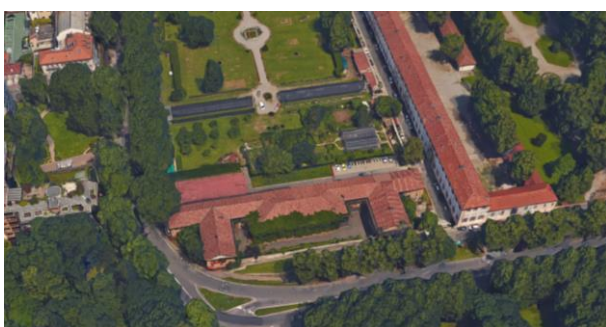
PRESTAZIONI SVOLTE

Progettazione esecutiva, Direzione Lavori generale e specialistica (strutture e impianti).

L'intervento prevede il risanamento conservativo della Villa e la realizzazione di nuovi spazi ad uso residenziale oltre a pertinenze tra cui piscina esterna riscaldata, parcheggi, parco e nuovo pontile

PERIODO

Aprile 2015 – Giugno 2017



Lavori di recupero e restauro Scuola Ex-Borsa di Via Boccaccio - Monza
 Progetto di fattibilità tecnica ed economica

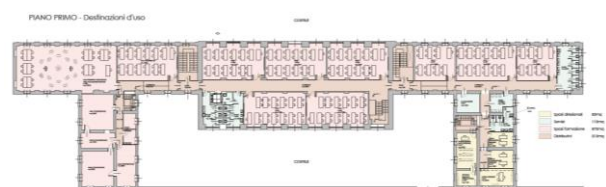
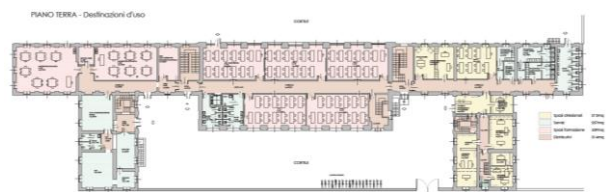
COMMITTENTE

Comune di Monza - MB

TOTALE DEI LAVORI

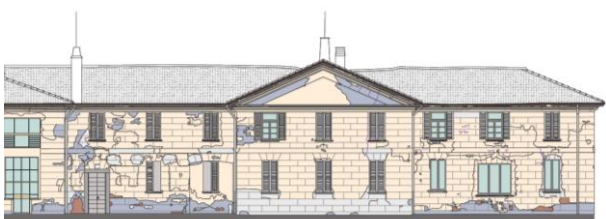
€ 4.900.000,00 di cui:

- Strutture € 1.100.000,00
- Impianti idrico sanitari € 100.000,00
- Impianti riscaldamento e climatizzazione € 525.000,00
- Impianti elettrici € 612.000,00



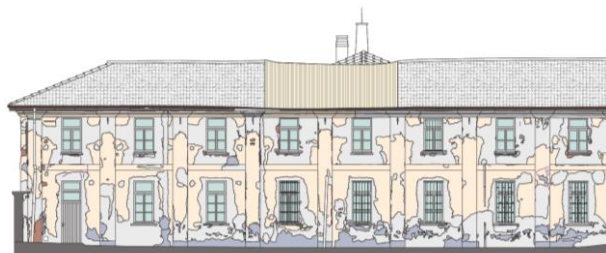
PRESTAZIONI SVOLTE

Progetto di fattibilità tecnica ed economica lavori di recupero e restauro conservativo Scuola ex borsa di via Boccaccio in Comune di Monza.



PERIODO

Giugno 2017 - In corso

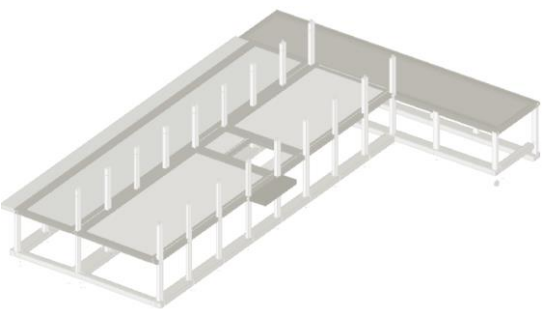
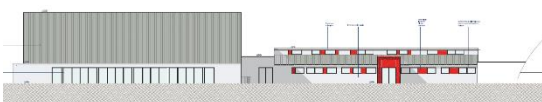
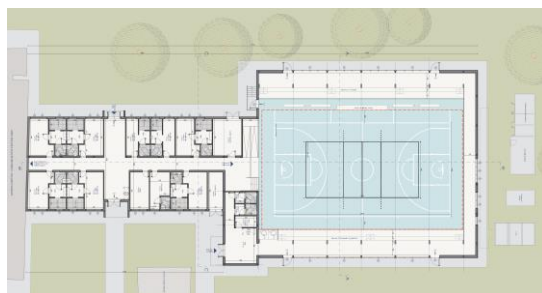




AMPLIAMENTO CENTRO SPORTIVO COMUNALE DI BIASSONO (MB)
Progetto definitivo strutture, impianti e sicurezza

COMMITTENTE

TIPIESSE s.r.l. Villa d'Adda - Soggetto realizzatore
 ICCREA BANCAIMPRESA S.p.a. Roma - Soggetto Finanziatore



IMPORTO LAVORI

€ 2.100.000,00 di cui:

- Strutture € 500.000,00
- Impianti idrico-sanitari € 113.523,01
- Impianti termici e di condizionamento € 224.066,35
- Impianti elettrici € 273.153,26
- Oneri sicurezza € 21.218,55

TOTALE INVESTIMENTO

€ 2.694.841,44

PRESTAZIONI SVOLTE

Progettazione definitiva strutture, impianti e sicurezza per la realizzazione, del nuovo palazzetto dello sport da realizzarsi nel comune di Biassono (MB) a completamento del centro sportivo comunale esistente. Il complesso è costituito da due corpi principali di cui uno destinato a palestra e uno a spogliatoi.

Progetto approvato con determinazione RdP n. 449 del 3/10/16.

PERIODO

Maggio 2015 - Novembre 2015

PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO



PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO

Il Partenariato Pubblico Privato (PPP) è una forma di cooperazione a medio-lungo termine tra il settore pubblico e quello privato, per l'espletamento di compiti pubblici quali la realizzazione di opere e la gestione di servizi, nel cui contesto le risorse necessarie sono poste in gestione congiunta e i rischi legati ai progetti sono suddivisi tra i partner in maniera proporzionata, sulla base delle rispettive competenze di governo del rischio.

Nel quadro di un rallentamento dell'economia senza precedenti, il PPP rappresenta il più moderno ed efficace strumento di realizzazione di opere pubbliche a sostegno dei progetti e delle casse degli Enti Pubblici, in alternativa o ad integrazione degli strumenti di finanziamento tradizionale, la cui efficacia va riducendosi nel tempo.

La Mercurio supporta gli Enti Locali durante tutto il processo dell'operazione in PPP, in primo luogo consigliando e affiancando la P.A. nelle scelte decisionali di maggiore convenienza per ogni singolo investimento, a seconda della capacità o meno di generare ricavi nei diversi settori specifici: impianti sportivi, edilizia scolastica, illuminazione pubblica, etc.

In tale contesto La Mercurio si pone l'ulteriore obiettivo di fornire alle Imprese strumenti di natura tecnica, giuridica e finanziaria utili per comprendere e sfruttare le opportunità di business del Partenariato e del Project Financing.

Servizi Principali

- Elaborazione atti/documenti per qualsiasi tipologia di procedura pubblica
- Verifica fattibilità tecnico/economico/normativa di proposte di Privati
- Redazione di Public Sector Comparator
- Redazione Piani Economici e Finanziari
- Assistenza in fase di gara

COMUNE DI SIRMIONE (BS)	ASSISTENZA AL RUP – REALIZZAZIONE NUOVA PALESTRA IN P.P.P. Importo opera: 2.500.000,00 Periodo esecuzione: 2015 Attività svolta: Analisi di fattibilità finanziaria e documentazione di gara
COMUNE DI ORBASSANO (TO)	RIQUALIFICAZIONE EX SCUOLA “DA VINCI” DA DESTINARE A PALAZZO COMUNALE Importo opera: 5.000.000,00 Periodo esecuzione: 2015 Attività svolta: Analisi di fattibilità finanziaria e documentazione di gara
COMUNE DI CREVOLADOSSOLA (VB)	COMPLETAMENTO E TRASFORMAZIONE DEL PALAZZETTO DELLO SPORT Importo opera: 5.000.000,00 Periodo esecuzione: 2015 Attività svolta: Piano Economico Finanziario ai sensi dell’art 201 del D.Lgs 267/2000.
COMUNE DI LISSONE (MB)	REALIZZAZIONE NUOVO PALASPORT Importo opera: 2.000.000,00 Periodo esecuzione: 2015/2016 Attività svolta: Analisi di fattibilità finanziaria e documentazione di gara
COMUNE DI VEDUGGIO CON COLZANO (MB)	REALIZZAZIONE CENTRO CIVICO MEDIANTE PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO Importo opera: 1.000.000,00 Periodo esecuzione: 2017 – In Corso Attività svolta: Analisi di fattibilità finanziaria e supporto gestione procedura
COMUNE DI SEREGNO (MB)	RIQUALIFICAZIONE E ADEGUAMENTO NORMATIVO CENTRO SPORTIVO Importo opera: 800.000 Periodo esecuzione: 2017 – In Corso Attività svolta: Piano Economico Finanziario
COMUNE DI PONTE DI LEGNO (BS)	REALIZZAZIONE NUOVO CENTRO TERMALE Importo opera: 20.000.000 Periodo esecuzione: 2017 – In Corso Attività svolta: Supporto predisposizione documentazione di gara

ASSISTENZA AL RUP – VALIDAZIONE PROGETTI



ASSISTENZA AL RUP – VALIDAZIONE PROGETTI

La Mercurio opera a stretto contatto con la Pubblica Amministrazione da quasi 30 anni. Questo percorso di costante affiancamento e collaborazione (oltre 350 Amministrazioni Comunali assistite) ha consentito lo sviluppo di una indiscutibile capacità nell'assistere l'Ente pubblico ed in particolare il Responsabile Unico del Procedimento nelle diverse fasi di ideazione, programmazione e realizzazione di un'opera pubblica. In particolare, l'attività di supporto al R.U.P. inizia dalla valutazione della priorità e fattibilità in un'opera, fino alla verifica e validazione del progetto, estendendosi all'assistenza in fase di gara o con l'alta sorveglianza (supervisione a D.L. e C.S.E.) durante i lavori.

I servizi di assistenza al RUP sono sempre finalizzati a garantire il mantenimento di elevati standard qualitativi dell'opera, coerenza tecnica ed economica della stessa e aderenza alla normativa vigente con particolare riferimento al Codice dei Contratti Pubblici.

Servizi Principali

- Verifica progettazione ai fini della validazione
- Verifica tecnico economica in sede di gara (migliorie varianti progettuali, offerte anomale)
- Assistenza alla valutazione tecnica, giuridica ed economica di proposte di Privati
- Documentazione tecnico/amministrativa per procedure di gara
- Alta sorveglianza – Supervisione a D.L. e C.S.E.
- Gestione completa delle procedure di esproprio
- Predisposizione domande per accesso a finanziamenti e contributi pubblici



LAVORI DI ADEGUAMENTO STRUTTURALE, IMPIANTISTICO ED INTERVENTI DI MESSA A NORMA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO SAN CARLO BORROMEO
Verifica Progetto di fattibilità tecnica ed economica

COMMITTENTE

Azienda Ospedaliera San Carlo Borromeo

IMPORTO DEI LAVORI

€ 32.764.715,73 di cui:

€ 11.811.800,93 architettonico

€ 1.279.633,53 strutturale

€ 7.280.853,64 impianti idrico-sanitari, antincendio,
climatizzazione estiva/invernale

€ 5.742.681,90 impianti elettrici

PRESTAZIONI SVOLTE

Incarico di supporto al RUP per la verifica ai fini della validazione del Progetto di fattibilità tecnica ed economica dei lavori di adeguamento strutturale, impiantistico e messa a norma dell'Ospedale San Carlo Borromeo del comune di Milano

PERIODO

Dicembre 2012



LAMERCURIO
società di ingegneria



REALIZZAZIONE CENTRO BENESSERE

Verifica Progetto di fattibilità tecnica ed economica

COMMITTENTE

Comune di Ponte di Legno (BS)

IMPORTO DEI LAVORI

€ 10.183.825,27 di cui:

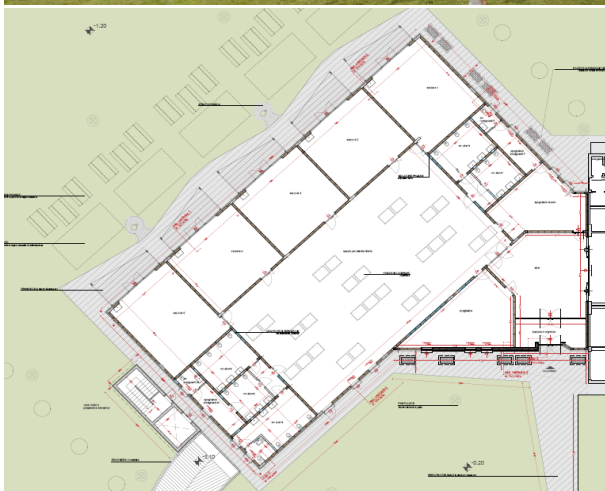
- € 72.142,74 strutturale
- € 96.309,82 impianto idrico-sanitario e antincendio
- € 67.650,70 impianto di climatizzazione estiva/invernale
- € 162.367,53 impianti elettrici

PRESTAZIONI SVOLTE

Incarico di supporto al RUP per la verifica ai fini della validazione del Progetto di fattibilità tecnica ed economica del nuovo centro benessere nel comune di Ponte di Legno

PERIODO

Aprile 2016 – Dicembre 2016



Ampliamento della scuola d'infanzia di Limido Comasco
Verifica progetto esecutivo

COMMITTENTE

Comune di Limido Comasco - CO

PROGETTISTI

Studio FOA - Milano
 SITER S.r.l. - Milano

TOTALE DEI LAVORI

€ 2.080.801,49

PRESTAZIONI SVOLTE

Supporto al RUP per la verifica progetto esecutivo lavori di ampliamento scuola di Infanzia Don Milani di via Ugo Foscolo, Comune di Limido Comasco.

PERIODO

Dicembre 2016 - Maggio 2017



REALIZZAZIONE PARCHEGGIO INTERRATO IN BOLZANO

Verifica progetto preliminare

COMMITTENTE

Comune di Bolzano

IMPORTO DEI LAVORI

€ 13.233.250,59

PRESTAZIONI SVOLTE

Supporto al RUP per la verifica progetto preliminare dell'opera "Parcheggio interrato in piazza della Vittoria e sistemazione superficiale della piazza".

PERIODO

Ottobre 2017



ILLUMINAZIONE PUBBLICA

L'efficiamento energetico degli impianti di illuminazione pubblica rientra a pieno titolo tra gli interventi di maggiore recente interesse per le Amministrazioni Pubbliche ai fini della riduzione dei consumi di energia, abbattimento di CO₂ e adeguamento alle normative vigenti.

La Mercurio ha strutturato un gruppo di lavoro in grado di affiancare la P.A. e confrontarsi con le Imprese e le E.S.C.O. del settore, nell'articolato processo di riqualificazione, dalla fase di riscatto degli impianti di Enti terzi fino alla progettazione, finanziamento, realizzazione e gestione degli interventi.

Il supporto si estende a tutti gli aspetti correlati alla Pubblica Illuminazione, quali ad esempio l'analisi dello stato di fatto (censimento degli impianti, stima del valore residuo ai fini dell'eventuale riscatto, studio dei consumi), la redazione di studi di fattibilità e progetti definitivo ed esecutivo, l'individuazione delle fonti di finanziamento o l'analisi sulla percorribilità di realizzazione mediante lo strumento del Partenariato Pubblico Privato.

L'obiettivo principale è quello della messa a norma del sistema di illuminazione, riducendo l'inquinamento luminoso, contenendo le sostanze climalteranti e garantendo al contempo un notevole risparmio energetico alle Pubbliche Amministrazioni sempre più sensibili e attente alle politiche ambientali.

Servizi Principali

- Analisi fattibilità tecnico/economica degli interventi
- Censimento e georeferenziazione degli impianti esistenti
- Redazione D.A.I.E. e P.R.I.C.
- Stima dei costi storici e del valore residuo
- Assistenza al riscatto degli impianti di terzi
- Progettazione degli interventi di riqualificazione e ampliamento
- Supporto alla P.A. nella valutazione di proposte di Enti terzi
- Supporto alla P.A. per individuazione finanziamenti e contributi
- Assistenza al R.U.P. per la verifica delle progettazioni
- Assistenza alla P.A. per la gestione delle procedure di gara
- Supporto a Imprese e E.S.C.O. del settore per operazioni in Partenariato Pubblico Privato





PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA
Progetto di fattibilità tecnica ed economica

COMMITTENTE

Comune di Nova Milanese (MB)

TOTALE DELLE OPERE

€ 1.655.063,00

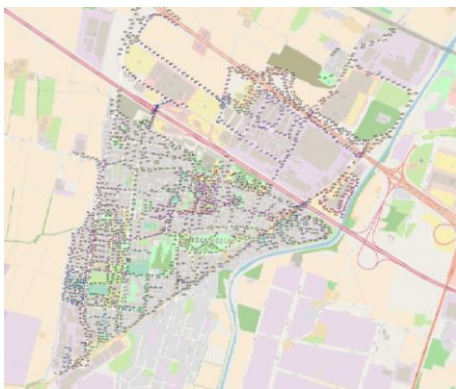
PRESTAZIONI SVOLTE

supporto al R.U.P. per la progettazione di fattibilità tecnico economica degli interventi di riqualificazione energetica degli impianti di illuminazione pubblica

PERIODO

Ottobre 2016





EFFICIENTAMENTO ENERGETICO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
Documento analisi illuminazione esterna – DAIE di Roncadelle

COMMITTENTE

Comune di Roncadelle – BS

PUNTI LUCE

2.227 centri luminosi – 93% di proprietà

PRESTAZIONI SVOLTE

Redazione documento analisi illuminazione esterna (DAIE), comprensivo di:

- Censimento impianti IP esistenti
- Georeferenziazione centri luminosi e Q.E.
- Studio preliminare soluzioni di efficientamento
- Soluzioni per Smart City

PERIODO

Settembre 2017



EFFICIENTAMENTO ENERGETICO ILLUMINAZIONE PUBBLICA

COMMITTENTE

Comune di Magenta - MI

PUNTI LUCE

3718 centri luminosi

IMPORTO INTERVENTO

2.747.7423,56 €

IMPORTO DEL CANONE

8.827.868,85 €

PERIODO CONCESSORIO

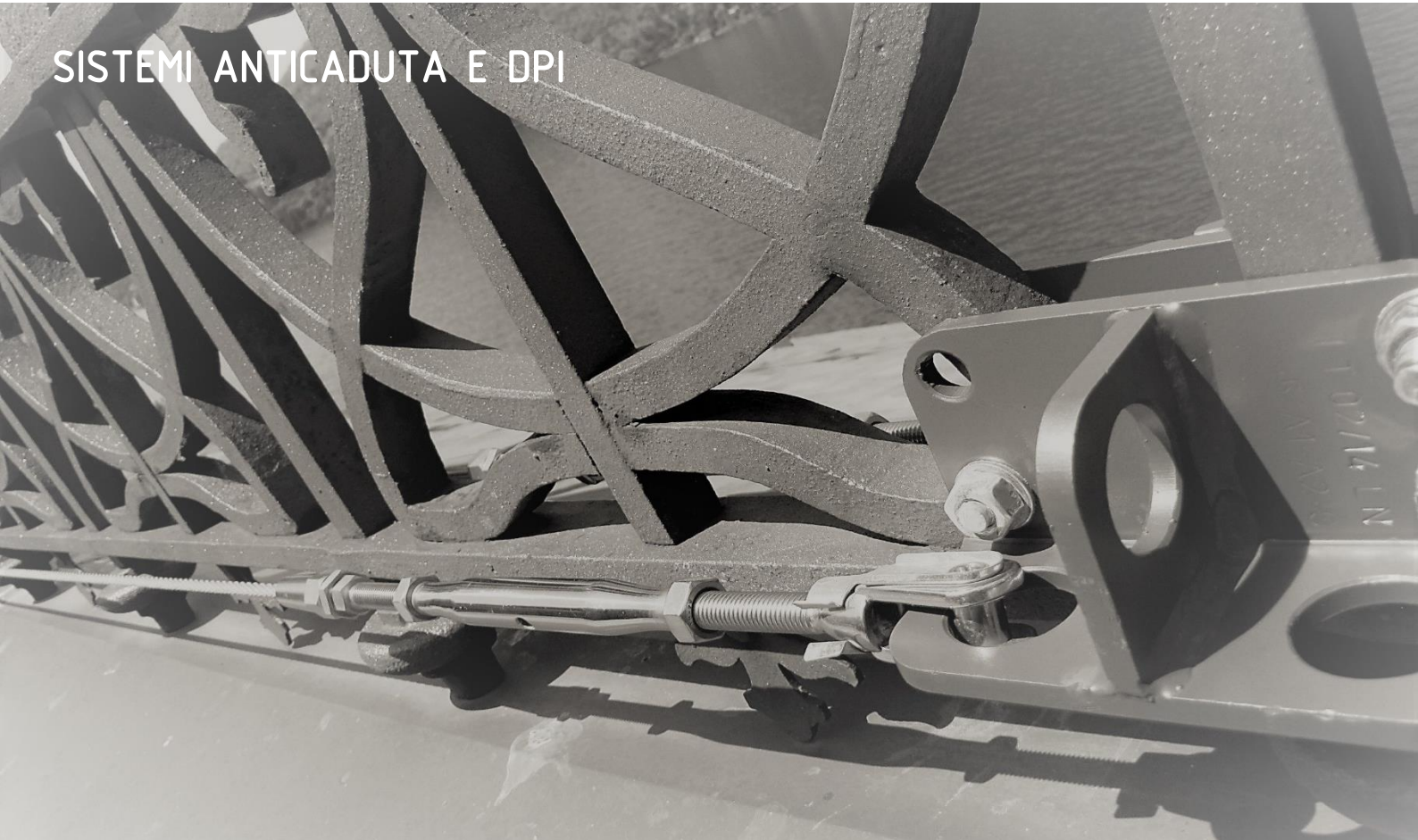
15 anni

PRESTAZIONI SVOLTE

- Assistenza al RUP per la predisposizione del progetto preliminare
- Verifica del Progetto di fattibilità
- Censimento e consistenza dell'impianto IP
- Valorizzazione dell'impianto IP

PERIODO

Novembre 2015



SISTEMI ANTICADUTA

La Mercurio ha strutturato una divisione dedicata ai SISTEMI ANTICADUTA.

Gli infortuni sul lavoro per cadute dall'alto rappresentano, la prima causa di morte sul lavoro, oltre a comportare un elevato numero di invalidità permanenti. E' stato posto rimedio con una serie di Normative specifiche che hanno definito le modalità di lavorazione in quota.

Il committente, inteso quale proprietario dell'immobile, amministratore di stabili pubblici o privati, o Datore di lavoro di Ente Pubblico, in caso di esecuzione di lavori in altezza ha l'obbligo di verificare che siano predisposte le necessarie misure di sicurezza.

Il personale di La Mercurio, costantemente formato, fornisce un servizio "contract" sollevando il Committente da oneri di gestione, verifica e responsabilità grazie ad un unico servizio svolto direttamente sia in caso di nuove installazioni sia per quanto attiene le manutenzioni periodiche obbligatorie.

Servizi Principali

- Gestione globale - "Contract"
- Progettazione, installazione e certificazione
- Manutenzione periodica
- Assistenza alla scelta, fornitura, controllo e manutenzione DPI



**INSTALLAZIONE DI SISTEMI ANTICADUTA
COPERTURA RESORT IN COMUNE DI BLEVIO (CO)**



TOTALE OPERE
€ 15.600,00

Rilievo delle coperture dell'edificio, inquadramento storico e strutturale.

Progetto e installazione del Sistema Anticaduta, collaudo, certificazione e rilascio della documentazione a norma di legge.

Manutenzioni periodiche annuali.

PERIODO
Settembre 2017



**CERTIFICAZIONE e MANUTENZIONE DI SISTEMI ANTICADUTA
DISPOSITIVI di ANCORAGGIO in CLASSE D" UBICATI NEGLI IMPIANTI
MANUTENTIVI DELLA D.R.E.R. DI TRENITALIA:**

- I.M.C. DI BOLOGNA CENTRALE Via Lazzaretto n.16
- P.M.C. di RIMINI IN Via Monfalcone n.9

TOTALE OPERE

€ 23.930,00

Rilievo dei Sistemi Anticaduta esistenti in Classe D.
Verifica di tenuta e prove di carico strumentali; verifica e calcoli di
stabilità da parte di ingegnere strutturista abilitato; certificazione e
collaudo funzionale sistemi.
Rilascio della documentazione a norma di legge.

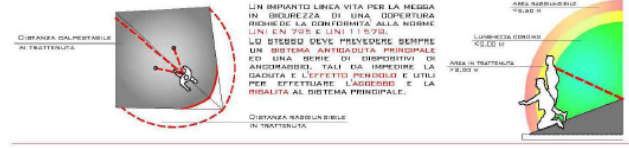
PERIODO

Settembre 2015-2017

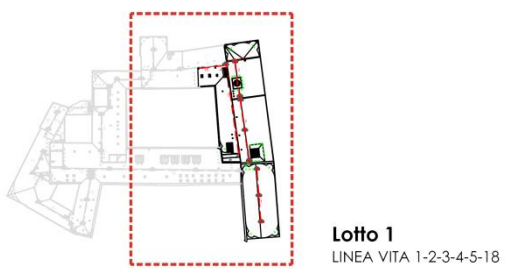
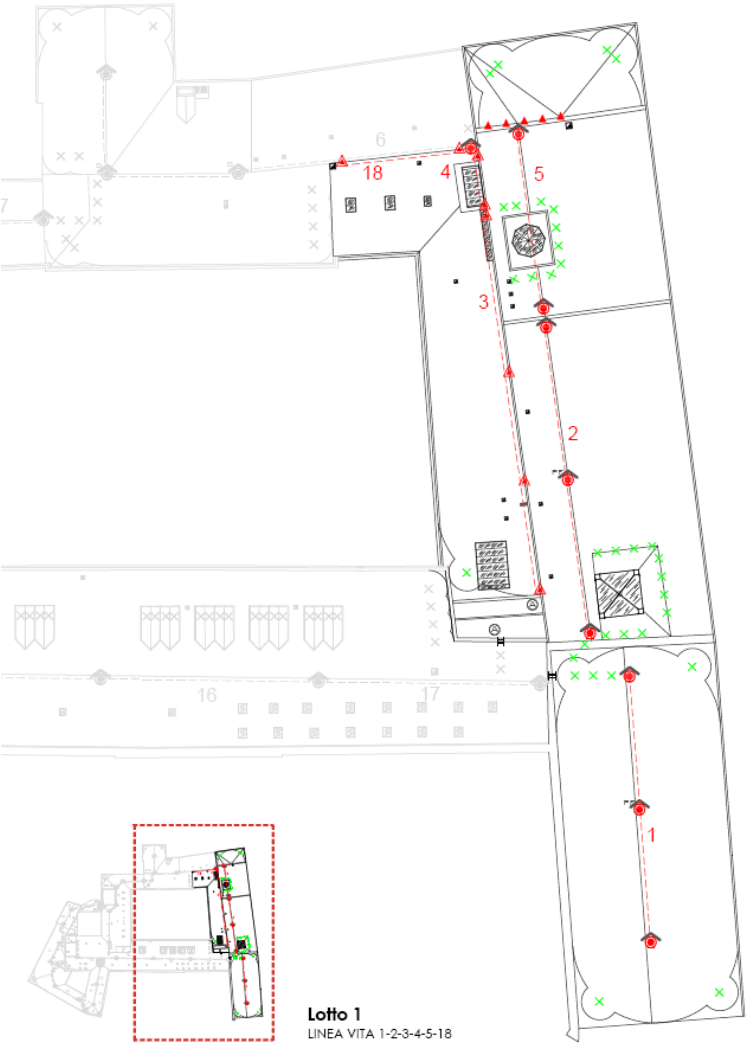
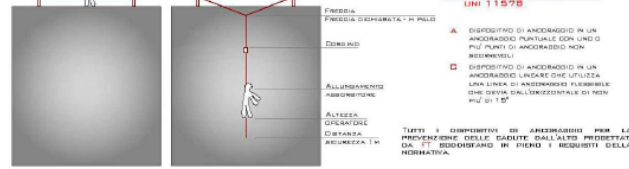
LEGENDA DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

- | | | | | | |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CLASSE C | <ul style="list-style-type: none"> ● COLONNINA H<70 ● COLONNINA H>70 ● COLONNINA POSTANTENNA — SUPPORTO PIANO — SUPPORTO PIANO MAGGIORATO — SUPPORTO DOLMO MAGGIORATO — ANCORAGGIO VERTICALE PIANO — ANCORAGGIO VERTICALE DOLMO — PIASTRA UNIVERSALE — PIASTRA PER ANGOLO ESTERNO — PIASTRA PER ANGOLO INTERNO — SUPPORTO SYSTEM PLATE — SUPPORTO SYSTEM GRAT | CLASSE A | <ul style="list-style-type: none"> × BANDO PIANO BOTTIGEROLA × BANDO BANDO PIANO PER LISTELLI × BANDO BANDO PIANO PER COPPIE × BANDO REGISTRABILE ● BOLFARE DON TABELLE ■ ANCORAGGIO VERTICALE PIANO ■ ANCORAGGIO VERTICALE DOLMO ▲ PIASTRA UNIVERSALE ▲ PIASTRA PER ANGOLO ESTERNO ▲ PIASTRA PER ANGOLO INTERNO ◆ ANTIPENDOLO SYSTEM PLATE ◆ ANTIPENDOLO SYSTEM GRAT | FUNI E ACCESSORI | <ul style="list-style-type: none"> P PROLUNGA ANCORAGGIO PF PASSANTE FUNE D DEVIATORE FUNE ○ BOLFARE ORIENTABILE PO PIASTRE DA BANDO M MULTIDIREZIONALE ● STAFFA REGISTRATO BANDO ⊗ ACCERDO COPERTURA — INTERROCCIO TRATTA — FUNE ZINCATO — FUNE INOX — BANDO SGALA — BANDO SGALA PIASTRE — SET BOTTIGEROLA |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

FISSAGGI



CLASSI LINEA VITA



La Mercurio srl_via G. Parini 3 _22042 Cavallasca_CO_P.IVA 03645510136

PROGETTO Sistemi anticaduta PALAZZO REALE - Milano	DATA 12/07/2017	IL COMMITTENTE OLIMAR Srl Via di Casale, 315 Roma	IL PROGETTISTA <i>Giuseppe Biondi</i> FT S.p.A.	TAV. 01
----------------------------------------------------------	--------------------	------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	-------------------

**INSTALLAZIONE DI SISTEMI ANTICADUTA
COPERTURA IMMOBILE MONUMENTALE IN COMUNE DI MILANO (MI)**

TOTALE OPERE
€ 16.800,00

Rilievo delle coperture dell'edificio, inquadramento storico.
Progetto del Sistema Anticaduta con ottenimento autorizzazione Comunale.
Installazione del Sistema Anticaduta, collaudo, certificazione e rilascio della documentazione a norma di legge.

PERIODO
Settembre 2017