



**COMUNE DI CISLAGO - PROVINCIA DI VARESE**  
**Piazza Enrico Toti, 1**

**REGOLAMENTO U.E. 2016/679**  
(Regolamento generale sulla protezione dei dati)

I dati sono stati oscurati sulla scorta di quanto stabilito nelle linee guida in materia di trattamento dei dati personali.

*(Garante per la protezione dei dati personali – deliberazione del 15 maggio 2014 – pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 134 del 12 giugno 2014)*



**DETERMINAZIONE  
DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO  
N. 202 DEL 20/10/2023.**

**OGGETTO: LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA AUDITORIUM DEL COMUNE DI CISLAGO - OPERE STRUTTURALI - AFFIDAMENTO INCARICO COLLAUDO STATICO ALL'ING. MARCO MEDIZZA**

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**

Premesso che:

- con deliberazione G.C. n. 77 del 22/06/2023 è stato approvato il Progetto esecutivo redatto dall'ing. Umberto Terraneo avente ad oggetto "Lavori di messa in sicurezza dell'Auditorium Scuola "Aldo Moro" di via XXIV Maggio per i lavori edili e di rivestimento acustico e il progetto redatto dall'ing. Andrea Malusardi avente ad oggetto "Lavori di rifacimento degli impianti audio, video e luci";
- con propria determinazione n. 120 del 118/07/2023 veniva affidata, ai sensi dell'art. 1, comma 2 lettera a), del D.L. 76/2020, conv. L. 120/2020 e s.m.i., l'esecuzione dei lavori di messa in sicurezza dell'Auditorium annesso alla Scuola "Aldo Moro" di via XXIV Maggio – Opere edili alla ditta Gruppo Nucaro Srl, con sede a Fagnano Olona (VA) in Via Legnano n. 47 – P.IVA: 02991620127, (che ha offerto un ribasso del 7,50% sull'importo a base d'appalto di € 125.329,97, oltre € 3.759,90, per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso), per un importo di € 119.690,12= oltre IVA 22%;
- i lavori da realizzare prevedono l'esecuzione di opere strutturali in c.a.;

Considerato che:

- al fine di procedere al collaudo statico dei predetti interventi, anche ai fini del deposito della relativa pratica dei cementi armati, è necessario provvedere ad incaricare un tecnico abilitato per lo svolgimento delle funzioni di collaudatore ai sensi dell'art. 67 del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.;
- non sono presenti nell'organico dell'Ente dipendenti con professionalità e abilitazioni adeguate per lo svolgimento del suddetto incarico e occorre, quindi, procedere mediante affidamento di un incarico ad un professionista esterno;

Dato atto che con determinazione n. 29 del 18.02.2021 è stato approvato l'elenco di professionisti per l'affidamento dei servizi attinenti all'architettura, all'ingegneria ed affini di importo inferiore a € 100.000,00, integrato con le richieste di iscrizione pervenute successivamente;

Ciò premesso e considerato, si è proceduto a contattare l'Ing. Marco Medizza, con studio a

Gallarate (VA) in Piazza San Lorenzo, 9, P.IVA 028514580129 il quale, con nota pervenuta il 17/10/2023 ns prot.n. 14514, ha offerto un ribasso del 18,75%, per un importo netto di € 2.759,45, oltre contributi previdenziali 4%, IVA 22%;

Visto il Documento Unico di Programmazione relativo al triennio 2023 – 2025 e il Bilancio di previsione finanziario 2023-2025, approvati con la deliberazione del Consiglio Comunale n. 9 del 15/03/2023, successivamente modificati con deliberazione del Consiglio Comunale n. 15 del 27/04/2023;

Visti:

- l'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. n. 36/2023, che disciplina le procedure sotto soglia;
- l'art. 1, comma 450 della legge n. 96/2006, come modificato dall'art. 1, comma 130 della legge 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio per il 2019), il quale dispone che i comuni sono tenuti a servirsi del Mercato elettronico o dei sistemi telematici di negoziazione resi disponibili dalle centrali regionali di riferimento, per gli acquisti di valore pari o superiore a 5.000 euro, sino al sotto soglia;

Visto l'art. 50, comma 1, D.Lgs. 36/2023 a tenore del quale: “*1. Salvo quanto previsto dagli articoli 62 e 63, le stazioni appaltanti procedono all'affidamento dei contratti di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 14 con le seguenti modalità: [...] b) affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante”*”;

Visto l'art. 17 D.lgs. 36/2023 e s.m.i. il quale stabilisce che: “*1. Prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte. 2. In caso di affidamento diretto, l'atto di cui al comma 1 individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale.”*”;

Constatato che, da attività istruttoria preventiva, è stata accertata l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del D.Lgs. 36/2023;

Constatato che:

- in conformità agli accertamenti svolti, il suddetto operatore è in possesso dei requisiti di carattere generale di cui al D.Lgs. n. 36/2023;
- il citato operatore economico risulta in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento;

Considerato che le caratteristiche del servizio offerto:

- sono conformi alle specifiche tecniche descritte nello schema di disciplinare di incarico predisposto da questo Ente;

- rispondono pienamente all'interesse pubblico specifico che col presente affidamento si intende soddisfare, tenuto conto del curriculum del professionista e del possesso dei requisiti di esperienza, capacità, professionalità, idoneità al corretto svolgimento dell'incarico;

Dato atto che il compenso richiesto risulta congruo;

Precisato, ai sensi dell'art. 192 del D.Lgs. n. 267/2000, che:

- il fine che il contratto intende perseguire è quello di effettuare il servizio sopra descritto;
- l'oggetto del contratto è il collaudo statico delle opere strutturali relative ai lavori di messa in sicurezza dell'Auditorium del Comune di Cislago;
- il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;

Dato atto che il presente affidamento avviene in assenza di conflitto di interessi, nel rispetto dell'art. 42 del DLgs. 50/2016, dell'art. 7 del DPR 62/2013 (Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165), delle Linee guida ANAC n. 15 (recanti «Individuazione e gestione dei conflitti di interesse nelle procedure di affidamento di contratti pubblici») e del Codice di comportamento adottato da questa Amministrazione con deliberazione n. 13 del 28/01/2014;

Dato atto che il professionista ha già prodotto la dichiarazione riferita alla Tracciabilità dei Flussi Finanziari (L. 136/2010), la dichiarazione relativa all'assenza di situazioni di conflitto di interesse e risulta in regola con il versamento dei contributi previdenziali;

Dato atto che nel caso di specie ricorrono le esclusioni dall'obbligo di DUVRI di cui all'art. 26, comma 3bis, del Dlgs. 9 aprile 2008, n. 81, in quanto l'incarico è di natura intellettuale;

Dato atto che, avuto riguardo all'oggetto e all'importo dell'affidamento, non sussiste l'obbligo di adesione alle convenzioni o accordi quadro attivate da Consip o dalle centrali di committenza regionale, o dei soggetti aggregatori, ed è pertanto consentita la procedura autonoma di cui alla presente determinazione;

Dato atto che, avuto riguardo all'importo dell'affidamento, non sussiste l'obbligo di ricorso alla C.U.C. o alla S.U.A., ed è pertanto consentita la procedura autonoma di cui alla presente determinazione;

Visto il D. Lgs. n. 36 del 31.03.2023;

Visto il D.lgs. n. 267 del 18.08.2000 s.m.i.;

Visto il vigente Statuto Comunale;

Visto il decreto sindacale n. 25 del 24/05/2022con il quale veniva nominato Responsabile del Servizio Tecnico;

## **D E T E R M I N A**

- 1) Di prendere atto delle premesse che formano parte integrante e sostanziale del presente atto;

- 1) Di affidare all'ing. Marco Medizza, con studio a Gallarate (VA) in Piazza San Lorenzo, 9, P.IVA 028514580129, l'incarico professionale per il collaudo statico delle opere strutturali relative ai lavori di messa in sicurezza dell'Auditorium del Comune di Cislago, per l'importo di € 2.759,45, oltre contributi previdenziali 4%, IVA 22%;
- 2) Di approvare la bozza del disciplinare di incarico allegata alla presente;
- 3) Di impegnare l'importo di € 3.501,19, contributi previdenziali 4% e IVA 22% compresi, imputando la somma in bilancio come di seguito indicato:

MISSIONE PROGRAMMA TITOLO	MACROAGGREGATO	COMP/ FPV	ESERCIZIO ESIGIBILITA'	CAPITOLO/ ARTICOLO	IMPORTO
04.02.U.2	U.2.02.01.09.003	FPV	2023	24301/707	3.501,19

codice cofog:

09.1.2 I. 23/00756

**CIG: Z183CBC5F1 CUP: B15B23000450004**

- 4) Di prendere atto che il professionista ha prodotto la dichiarazione riferita alla Tracciabilità dei Flussi Finanziari (L. 136/2010), la dichiarazione relativa alla insussistenza di cause di conflitto di interessi, e che lo stesso risulta in regola con gli adempimenti contributivi INARCASSA;
- 5) Di disporre la pubblicazione della presente sul sito internet istituzionale nella sezione “Amministrazione trasparente”, sotto-sezione di primo livello “Bandi di gara e contratti”, ai sensi dell’art. 37 del D.lgs. n. 33/2013 – riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni;
- 6) Formano parte integrante del presente atto:
  - Disciplinare di incarico;
  - dichiarazione insussistenza cause conflitto di interessi;
  - curriculum parzialmente oscurato nel rispetto delle norme sulla privacy;
 (n. 3 allegati)

La presente determinazione viene trasmessa al Servizio Finanziario e di Ragioneria per i provvedimenti di competenza.

Cislago, 20/10/2023.

**IL RESPONSABILE SERVIZIO TECNICO**

Firmato digitalmente

Dott.ssa Marina Lastraioli

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del TU D.P.R. n. 445/2000 e del D.Lgs.n. 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.*

**COMUNE DI CISLAGO  
(PROVINCIA DI VARESE)**

**OGGETTO: Disciplinare per l'affidamento dell'incarico di collaudo statico delle opere strutturali connesse alla messa in sicurezza dell'Auditorium del Comune di Cislago CUP: B15B23000450004 - CIG: Z183CBC5F1.**

COMUNE DI CISLAGO

Prot. n. 16510

17 OTT. 2023

**DISCIPLINARE D'INCARICO**

**PREMessa:**

Vista la determinazione del responsabile del Servizio Tecnico n. .... del ..... Cat. .... con Classe .... Fase .... affidato ad un professionista esterno abilitato l'incarico per il collaudo statico delle opere strutturali connesse alla messa in sicurezza dell'Auditorium del Comune di Cislago sito in via Stazione.

**Art. 1 – Oggetto dell'incarico**

Il Comune di Cislago, nella persona della dott.ssa Marina Lastraioli responsabile del Servizio Tecnico – con sede in piazza E. Toti n. 1, autorizzato alla stipula del presente atto ai sensi dell'art. 107 del D.lgs. 267/2000, conferisce al (Indicare il Professionista o lo Studio) ING MARCO MEDIZZA con sede in GALLARATE - piazza SAN LORENZO 9. di Varese al :

professionale relativo al collaudo statico delle opere strutturali connesse alla messa in sicurezza dell'Auditorium del Comune di Cislago sito in via Stazione, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera b), del D.Lgs. 36/2023.

**Art. 2 – Descrizione delle prestazioni**

Il Professionista incaricato provvederà allo svolgimento delle attività previste dall'incarico in coordinamento con il Responsabile del procedimento.

La prestazione professionale da eseguire è la seguente:

- a) Collaudo statico opere in acciaio o cemento armato connesse alla messa in sicurezza (adeguamento sismico) dell'Auditorium, come da progetto esecutivo approvato con deliberazione G.C.n. 77 del 22/06/2023.

L'incarico prevede la redazione e consegna del Certificato di Collaudo Statico delle opere sopra descritte. Il collaudatore esaminerà gli elaborati progettuali che saranno messi a disposizione dal Comune; effettuerà i sopralluoghi in corso d'opera e ad opere ultimate disponendo, nel caso, le prove che riterrà opportune nonché le certificazioni di rito.

Il professionista dovrà inserire il collaudo nel portale dello Sportello Unico per l'Edilizia del Comune di Cislago.

Il professionista si impegna ad espletare l'incarico nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia e ad ottemperare alle richieste avanzate dal responsabile unico del procedimento.

Qualora una delle opere descritte ai precedenti punti a) e b) non dovesse essere realizzata, non spetterà al Professionista incarico alcun compenso e indennizzo.

**Art. 3 – Consegna degli elaborati**

I certificati di collaudo dovranno essere redatti e trasmessi ai competenti uffici in:

- n. 1 copia su carta e n. 1 copia dello stesso su supporto informatico in formato standardizzato tipo .DXF o .DWG e .PDF.

Il Comune potrà richiedere ulteriori copie degli elaborati sostenendo i relativi costi di riproduzione.

**Art. 4 – Polizza assicurativa del progettista**

Il professionista prima dell'approvazione del presente disciplinare deve presentare copia della propria polizza assicurativa per i danni derivanti dall'esercizio dell'attività professionale ai sensi dell'art. 9 del DL 1/2012 convertito nella Legge 27/2012 e dall'art. 5 del DPR 137/2012.

**Art. 5 – Obblighi del professionista**

Il professionista resta obbligato all'osservanza delle norme di legge.

Resta a carico del professionista incaricato ogni onere strumentale e organizzativo necessario per l'espletamento delle prestazioni, rimanendo egli organicamente esterno ed indipendente dagli uffici e dagli organi dell'amministrazione.

E' obbligato ad eseguire quanto affidato secondo i migliori criteri per la tutela ed il conseguimento del pubblico interesse e secondo le indicazioni impartite dal Comune.

**Art. 6 – Obblighi del Committente**

Si precisa che il Comune corrisponderà, oltre l'onorario, secondo le vigenti disposizioni, l'I.V.A. ed il contributo previdenziale alla relativa cassa (se dovuto).

### **Art. 7 – Durata dell’incarico**

I collaudi dovranno essere inseriti sul portale del S.U.E. e consegnati in formato cartaceo entro **30** giorni naturali consecutivi dal ricevimento della relazione a strutture ultimate redatta dal D.L. delle opere in c.a. In caso di ritardo imputabile al Progettista sarà applicata una penale, a partire dalla data di scadenza del termine per la consegna, pari all’uno per cento dell’ammontare netto dell’incarico per ogni giorno di ritardo. Nell’ipotesi che tale ritardo superi i 10 giorni il contratto potrà essere risolto di diritto.

### **Art. 8 – Onorario**

I compensi spettanti all’affidatario (comprensivi di onorario e spese) sono i seguenti

Collaudo statico comprese spese 25%	€ 3.396,25
Ribasso 18,75%	€ 636,80
Totale netto	€ 2.759,45
Contributo previdenziale	€ 110,38
Totale	€ 2.869,83
I.V.A. 22%	€ 631,36
Totale	€ 3.501,19

Tutte le spese per sopralluoghi, cancelleria, stampa ed ogni altro onere per tutte le spese attinenti e conseguenti del presente incarico, eccezion fatta per quelle per belli e diritti di segreteria, s’intendono compensate nel corrispettivo stabilito.

### **Art. 9 – Modalità di pagamento:**

I compensi, così come stabiliti all’articolo 8, saranno corrisposti con le modalità di seguito descritte:

- entro trenta giorni dalla consegna dei collaudi, dietro presentazione di regolare fattura elettronica.

Dopo la data di scadenza, sulle somme dovute e non pagate, decorrono, a favore del Professionista e a carico del Comune, gli interessi legali.

Il Comune non riconoscerà eventuali interessi moratori per ritardato pagamento non imputabile all’Ente medesimo.

### **Art. 10 – Penali**

Qualora la prestazione venga ritardata oltre i termini stabiliti verrà applicata una penale giornaliera pari all’**1** per cento dell’onorario professionale pattuito netto per ogni giorno naturale e consecutivo, calcolato dalla data prevista di consegna, comunque complessivamente non superiore al 10 per cento.

### **Art. 11 – Risoluzione del contratto**

E’ facoltà del Comune risolvere anticipatamente il presente contratto in ogni momento, in particolare quando il tecnico sia colpevole di ritardi pregiudizievoli.

E’ facoltà del Comune risolvere il presente contratto in danno del professionista, quando la penale di cui all’articolo 10 abbia raggiunto il 10% dell’importo dei compensi sui quali è stata calcolata.

E’ altresì facoltà del Comune risolvere anticipatamente il presente contratto in ogni momento quando il tecnico incaricato contravvenga ingiustificatamente alle condizioni di cui al presente disciplinare, ovvero a norme di legge o aventi forza di legge, ad ordini e istruzioni legittimamente impartiti dal responsabile del procedimento, ovvero non produca la documentazione richiesta.

La risoluzione di cui ai precedenti commi avviene con semplice comunicazione scritta indicante la motivazione, purché con almeno quindici giorni di preavviso; per ogni altra evenienza trovano applicazione le norme del codice civile in materia di recesso e risoluzione anticipata dei contratti.

La sospensione dell’incarico dato al professionista per i motivi di cui ai commi precedenti ovvero per motivi non dipendenti dal professionista, dopo l’approvazione con determinazione dell’incarico stesso, non esime il Comune dall’obbligo di corrispondere l’onorario al progettista relativamente al lavoro svolto e formalmente già consegnato al Comune. A tal fine, non può essere riconosciuto alcun compenso per elaborati solo parzialmente compiuti né indennità forfetarie, fatto salvo il risarcimento di danni comprovati e documentati dall’art. 10 c. 2 della L. 143 del 02/03/1949.

### **Art. 12 – Clausola compromissoria**

Eventuali controversie che potrebbero sorgere tra le parti circa l’interpretazione del presente disciplinare e della sua applicazione, qualora non sia possibile comporle in via amministrativa, saranno deferite al giudice ordinario, foro competente Busto Arsizio.

### **Art. 13 – Responsabile del Procedimento**

1. Il Responsabile del Procedimento è il geom. Fabio Franchi.

2. Ai sensi del D.lgs. 196/2003 e s.m.i. titolare del trattamento dei dati è il Comune di Cislago.

I dati personali forniti dal contraente saranno trattati in conformità a quanto previsto dalla citata Legge.

### **Art. 14 –Subappalto**

Il concorrente deve indicare nella documentazione amministrativa di volersi avvalere del subappalto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 119 del D.Lgs. n. 36/2023, indicando le prestazioni che intende subappaltare. Il subappalto deve essere preventivamente autorizzato.

#### **Art. 15 – Proprietà degli elaborati**

Gli elaborati resteranno di piena ed assoluta proprietà del Comune.

#### **Art. 16 – Clausola di riservatezza**

Il professionista sarà tenuto ad osservare scrupolosamente le regole del segreto professionale a proposito di fatti, conoscenze, documenti di cui avranno comunicazione o prenderà conoscenza nello svolgimento delle prestazioni.

Tali documenti e/o informazioni non potranno in nessun modo essere ceduti a terzi.

#### **Art. 17 – Effetti del disciplinare e registrazione**

Il presente disciplinare verrà registrato soltanto in caso di uso ai sensi dell'art. 5 del DPR 26.10.1972.

Il contributo previdenziale e l'IVA sono a carico dell'Amministrazione Comunale.

Per tutto quanto non espressamente convenuto si farà riferimento alle norme vigenti.

#### **Art. 18 – D.L. 95/2012 (Spending Review)**

Il presente contratto non soggiace alle restrizioni imposte dall'art. 1 del D.L. 95/2012 (spending review) convertito in legge del 7/8/2012 n. 135, che impone l'obbligo per gli Enti Pubblici di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni Consip o utilizzare i prezzi di riferimento Consip come base d'asta per procedure indette autonomamente, pena la nullità del contratto, poiché all'atto della scelta del contraente sul sito della Consip non esisteva attiva una convenzione di pari argomento e sul mercato elettronico non erano presenti attività di cui trattasi.

#### **Art. 19 – Tracciabilità dei flussi finanziari**

Il professionista assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari e si impegna ad eseguire le transazioni finanziarie avvalendosi di banche o della Società Poste Italiane Spa ai sensi dell'art.3 della Legge 13.08.2010 N.136.

#### **Art. 20 – Regolarità contributiva**

Si dà atto della regolarità contributiva del medesimo professionista come da attestazione di regolarità contributiva rilasciata dall'Ente Previdenziale INARCASSA in data 17/10/2023 e depositata presso il Servizio Tecnico del Comune di Cislago.

#### **Art. 21 – Disposizioni finali**

Il disciplinare d'incarico farà parte integrante della determinazione d'incarico, ed è impegnativo per il Professionista ad intervenuta sottoscrizione mentre lo diverrà per il Comune dopo le approvazioni di legge.

Letto, confermato e sottoscritto.

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**

(\_\_\_\_\_)

**IL PROFESSIONISTA**

(\_\_\_\_\_)

## ***Dott. Ing. Marco Medizza***

---

### **Dati personali:**

data di nascita:  
luogo di nascita:

### **Istruzione:**

- |      |  |
|------|--|
| 2022 | Operatore termografico di secondo livello per i settori industriali e civile   |
| 2020 | Corso base Minergie  |
| 2020 | Consulente Energetico CasaClima  |
| 2019 | Esperto CQ "Costruire in qualità"  |
| 2012 | Corso di aggiornamento professionale con titolo "La progettazione sostenibile" dell'Ordine degli Architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Varese |
| 2010 | Iscrizione all'elenco dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale della Regione Lombardia ai sensi del Decreto Regionale del 10 giugno 2010, n. 5874.                          |
| 2009 | Corso di formazione permanente proposto dal Politecnico di Milano per tecnici competenti in acustica ambientale TCAA della durata complessiva di 180 ore.                        |
| 2008 | Iscrizione all'elenco dei Certificatori energetici della Regione Lombardia al numero   |
| 2007 | Abilitazione alla prevenzione incendi ai sensi della legge n. 818 del 7/12/1984  |
| 2006 | Corso di formazione: Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori, D.Lgs 494/96 e 528/99  |
| 2005 | Iscrizione all'albo degli Ingegneri di Varese n  |

### **Principali esperienze di lavoro:**

- |             |  |
|-------------|--|
| 2022 - 2018 | Progetto definitivo-esecutivo per lavori di riqualificazione energetica scuola materna di via Collodi, Cantello (VA) – Secondo intervento.<br><br>Edificio residenziale sito in via Mazzini - Albiolo (CO). Progettazione esecutiva strutturale e relativa direzione lavori. |
|-------------|--|

Prestazioni specialistiche per il completamento della progettazione definitiva e dalla progettazione esecutiva dell'intervento di "realizzazione di una nuova palestra presso l'Istituto A. Cairoli" in Pavia. Prevenzione incendi, analisi energetica, requisiti acustici passivi

Progettazione definitiva-esecutiva per interventi di adeguamento antincendio presso scuola elementare Oggiona – Villasanta (MB).

Progettazione degli isolamenti acustici di edifici unifamiliari siti in Oggiona con Santo Stefano (VA). Valutazione in opera dei requisiti acustici mediante collaudo acustico.

Progettazione strutturale e relativa direzione lavori per la realizzazione di edificio unifamiliare sito in Busto Arsizio (VA).

Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria per il Comune di Gallarate (VA).

Edificio residenziale bifamiliare in Turate (CO). Progettazione esecutiva isolamenti termici ed impianti meccanici per climatizzazione invernale ed estiva.

Riqualificazione energetica di edificio produttivo sito in Saronno (VA). Progettazione esecutiva isolamenti termici ed impianti meccanici per climatizzazione invernale ed estiva.

Edificio residenziale sito in via E. Paladini (MI). Progettazione esecutiva interventi locali di tipo strutturale, isolamenti termici ed impianti meccanici per climatizzazione invernale ed estiva.

Progettazione esecutiva per la realizzazione di un nuovo collegamento in Bassa Tensione a servizio dell'opera di presa posta sulla Valle Chiampo – Verifica meccani elettrodotto. Committente: Eusebio Energia S.p.A.

Opere in carpenteria metallica per modifica linea scarico fumi ed installazione di gruppo SCR DENOX presso impianto esistente sito in Montello – BG -presso la Montello S.p.A.

Opere di consolidamento strutturale di edificio residenziale esistente mediante la realizzazione di micropali in acciaio gettati di diametro 88.9 mm e 101.6 mm e rinforzi in porzioni fuori terra mediante carpenterie metalliche. Località: Cassano Magnago (VA).

Collaborazione con studio tecnico professionale per la determinazione della resistenza al fuoco di edificio produttivo esistente assieme alle eventuali opere di protezione per il raggiungimento dei requisiti di resistenza al fuoco previsti nel progetto di prevenzione incendi: Località: Buccinasco (MI). Amazon Italia Trasporti srl.

Strutture di fondazione ed elevazione fino a piano terra in struttura in conglomerato cementizio armato per la realizzazione di edificio

residenziale in struttura prefabbricata in legno lamellare. Località: Caronno Pertusella.

Valutazione e progetto esecutivo di adeguamento strutturale di resistenza al fuoco di copertura in legno lamellare presso edificio scolastico sito nel Comune di Villasanta (MB) – scuola infanzia Arcobaleno.

Collaborazione con studio tecnico per analisi strutturali opere di adeguamento e sopraelevazione di albergo con struttura in conglomerato cementizio armato. Indagini strumentali mediante pacometro, ultrasuoni e prove sclerometriche, modellazione tridimensionale dello stato di fatto e di progetto. Località: Premia (VCO).

2017 - 2013

Collaborazione con studio tecnico per la progettazione di opere in conglomerato cementizio armato per opere in elevazione di: pilastri, setti sismo-resistenti e travi per la realizzazione di un nuovo complesso polifunzionale di circa 110'000 mc. Località: via Gattamelata - Milano (MI).

Progettazione strutturale esecutiva e direzione lavori di nuovo edificio produttivo ad uso agricolo con fondazioni dirette e muratura portante in calcestruzzo cellulare autoclavato sito in Varese (VA) per Azienda Agricola Vetta d'Italia.

Progettazione strutturale esecutiva e direzione lavori per opere di adeguamento sismico edificio residenziale in muratura portante a seguito di modifica bucature di facciata e rifacimento di tutti gli orizzontamenti. Località: Induno Olona (VA).

Progettazione strutturale esecutiva e direzione lavori per opere di rifacimento solaio di copertura in conglomerato cementizio armato di autorimessa condominiale. Località: Turbigo (MI).

Valutazione strutturale per la qualificazione in opera di getti in conglomerato cementizio armato mediante indagini strumentali a seguito di errata erogazione di cemento in centrale di betonaggio per la realizzazione delle opere del Lotto 2 – Cascina Bazzana. Località: Assago (MI).

Attività di consulenza tecnica per progettazione strutturale di basamento di fondazione per posizionamento nuova fresa a controllo numerico su 4 assi e due banchi di lavorazione. Località: Cassano Magnago. Meccanica Mondin.

Opere di adeguamento sismico con ampliamento e riqualificazione energetica con interventi su involucro termico e sistema impiantistico di edificio esistente monofamiliare sito in Legnano (MI).

Progetto esecutivo di riqualificazione energetica mediante lo studio degli isolamenti su involucro edilizio e l'utilizzo di impianto in pompa di calore acqua-acqua con l'utilizzo di acqua di falda, sistemi di emissione in bassa temperatura. Per tale attività, oltre alla direzione lavori

generale, è stato effettuato uno studio strutturale per il condominio a seguito di carenze strutturali in alcuni orizzontamenti con conseguente progetto esecutivo in carpenteria metallica per gli interventi locale di ripristino delle condizioni di sicurezza. Località: Milano (MI), via Brigatti.

Progettazione esecutiva e direzione lavori per interventi strutturali volti alla realizzazione di una depandance in località Mesco – Levanto (SP).

Collaborazione con studio tecnico per la progettazione di opere in conglomerato cementizio armato per opere di: travi di fondazione, pilastri, setti sismo-resistenti e travi per la realizzazione di un nuovo complesso polifunzionale di circa 40'000 mc. Località: via Montello - Milano (MI).

Consulenza tecnica professionale per rilievo strumentale e restituzione grafica dello stato di fatto, valutazione interventi di natura architettonica, analisi di resistenza al fuoco delle strutture costituenti il capannone con strutture miste in laterizio, latero-cemento e carpenteria metallica. Direzione lavori. Attività produttiva di tintoria TiFiTex s.r.l. sita in Gallarate (VA).

Progettazione strutturale esecutiva delle opere di fondazione per capannone prefabbricato in conglomerato cementizio armato normale e precompresso sito nel Comune di Lesa (NO).

Consulenza tecnica per studio professionale per la progettazione strutturale di edifici residenziali di nuova realizzazione con opere in conglomerato cementizio armato e copertura in legno. Località: Mergozzo.

Collaborazione con studi tecnici professionali per la progettazione delle opere strutturali edificio bifamiliare sito in Gallarate (VA).

Progettazione strutturale opere di fondazione speciale, berlinese di micropali, per ampliamento autorimessa sita in Varese (VA).

Analisi di fattibilità strutturale per la realizzazione di moduli prefabbricati a carpenteria metallica per sistemi di generazione calore con utilizzo di biomasse.

Progettazione strutturale esecutiva edificio plurifunzionale in calcestruzzo armato sito in Gallarate (VA) (12'000 mc interrati e 3'000 mc fuori terra).

Progettazione esecutiva generale e direzione lavori per la realizzazione di un edificio plurifamiliare. Le attività svolte hanno riguardato la progettazione architettonica, la progettazione strutturale, l'analisi energetiche ed impiantistiche. Località: Calcinate del Pesce – Varese (VA)

Collaborazione con studi tecnici professionali per la progettazione delle opere strutturali gettate in opera di capannone prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso sito in Samarate (VA).

Verifiche statiche per il rifacimento di copertura in legno e coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori.

Collaborazione con studi tecnici per attività di rilievo strutturale ed analisi stato di conservazione dei fabbricati per complesso ippico degli inizi del secolo scorso sito in Crema, via G. Verdi.

Collaborazione con studi tecnici per attività di diagnosi energetica, analisi di fattibilità, quadro costi-benefici, per edifici residenziali esistenti.

2012 - 2005  
Collaborazione con studi tecnici professionali per calcoli strutturali di opere civili in acciaio (skid) per trasporto gas e vapore con normative estere.

Verifiche statiche soppalco esistente in carpenteria metallica reparto pallettizzatori, circa 1500 mq, ed interventi strutturali di rinforzo per adeguamento normativa strutturale ed incremento linee di trasporto prodotti finiti.

Analisi strutturali opere in carpenteria metallica per intervento di mitigazione sonora mediante l'applicazione di pannelli fonoassorbenti posati sulla copertura di edificio gestionale sito in Torino.

Certificazioni di resistenza al fuoco di strutture portanti in calcestruzzo armato mediante l'utilizzo del metodo analitico per verifiche di resistenza in conformità a quanto prescritto dalle NTC08 ed Eurocodice2 parte 1 e 2.

Consulenza strutturale per interventi di consolidamento solai in legno, coordinamento per la progettazione e per l'esecuzione di lavori edificio residenziale sito in Varese, via Brunico.

Progettazione esecutiva di impalcato metallico per la realizzazione di una centrale di cogenerazione sita in Torino.

Progettazione esecutiva di impalcato metallico per la realizzazione di una centrale di cogenerazione sita in S. Giuliano Milanese.

Progettazione strutturale esecutiva opere in calcestruzzo armato per la realizzazione di un fabbricato di civile abitazione (3'000 mc interrati e 6'000 mc fuori terra) sito in Cardano al Campo (VA).

Collaborazione con studi tecnici professionali per calcoli strutturali di opere civili in acciaio (skid) e pipe rack per impianto Gas sito in Turkmenistan.

Collaborazione con studi tecnici professionali per redazione elaborati grafici di undergruond ed analisi di opere civili minori in fase preliminare con relativi computi metrici per impianto trattamento zolfo e coke di circa 38 ha sito in Arabia Saudita.

Progettazione esecutiva per la realizzazione di un impalcato a carpenteria metallica per posizionamento di macchina per trattamento

aria da posizionare in copertura ad un fabbricato dirigenziale sito in Milano.

Progettazione architettonica e strutturale, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dell'opera, analisi dei requisiti acustici passivi e redazione capitolati d'appalto su edificio residenziale sito in Fagnano Olona.

Collaborazione con studi tecnici professionali per calcoli strutturali e redazione di elaborati esecutivi di opere industriali in calcestruzzo armato ed a carpenteria metallica per impianto di rigassificazione sito in Europa.

Progettazione preliminare di opere in cemento armato ed a carpenteria metallica per edificio commerciale (30'000 mc interrati e 5'000 mc fuori terra).

Verifica idoneità statica strutture modulari per allestimento luci e diffusione sonora palchi musicali.

Collaborazione con studio tecnico professionale per la redazione di elaborati esecutivi per opere in calcestruzzo armato di porzioni di edificio polifunzionale (circa 22'000 mc fuori terra) sito in Milano .

Collaborazione con studio tecnico professionale per verifiche strutturali di resistenza a carichi verticali ed azione sismica di edificio sensibile in struttura in calcestruzzo armato precompresso sito nel Comune di Treviglio.

Progettazione strutturale e direzione dei lavori strutturale, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori per intervento di ristrutturazione edilizia di edificio sito in Milano, via Lippi.

Collaborazione con studi tecnici professionali per calcoli strutturali di opere industriali e civili in acciaio e cemento armato soggette ad analisi sismica, con riferimento a normative nazionali ed estere.

Progettazione strutturale e direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori per intervento di demolizione e ricostruzione edificio unifamiliare sito in Varese

Collaborazione con studi tecnici professionali per calcoli strutturali di opere industriali in acciaio e cemento armato soggette ad analisi sismica, con riferimento a normative nazionali ed estere.

In particolare, sono state analizzate le seguenti tipologie strutturali:

- carpenteria metallica per impianto industriale costituita da capannone con carroponte (scartamento 18 m , portata 10 ton), altezza 15m e 50 metri di lunghezza;
- carpenteria metallica per impianto industriale costituita da diverse strutture multipiano a sostegno / manutenzione macchinari (altezza massima 30 m)

**Opere di navigazione interna e portuali: CAT. VII C**

Descrizione: Consolidamento riva lacuale e nuova passeggiata a lago – completamento primo lotto ad Angera. Progetto definitivo ed esecutivo, direzione lavori e contabilità lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Committente: Comune di Angera. (Varese)

**Opere di navigazione interna e portuali: CAT. VII C**

Descrizione: Consolidamento riva lacuale e nuova passeggiata a lago – completamento secondo lotto ad Angera. Progetto definitivo ed esecutivo, direzione lavori e contabilità lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Committente: Comune di Angera. (Varese)

Collaborazione con studi tecnici professionale per calcoli strutturali di opere industriali in acciaio e cemento armato soggette ad analisi sismica, con riferimento a normative nazionali ed estere.

In particolare, sono state analizzate le seguenti tipologie strutturali:

- tre edifici multipiano in cemento armato gettato in opera di tipo *Blast Resistant* ( $B \times L \times H = 20 \times 75 \times 13$  m) ed analisi sismica secondo OPCM 3274.
- carpenteria metallica per impianto industriale costituita da diverse strutture multipiano a sostegno / manutenzione macchinari (altezza massima 40 m)
- carpenteria metallica per ampliamento impianto industriale costituita da capannone con carroponte (scartamento 20 m , portata 20 ton), altezza 12m e 35 metri di lunghezza, e opere di fondazione su micropali;
- edificio civile multipiano in cemento armato (altezza 35 m) soggetto ad analisi sismica;
- carpenteria metallica per attività commerciale, costituita da copertura di circa 1000 m<sup>2</sup> e due passerelle pedonali a spinta eliminata da 25 m di luce circa.

**Opere stradali: CAT. VI a**

Descrizione: Progetto preliminare rotatoria d'intersezione tra aree a standard e via Marconi (Cassano Magnago).

Committente: Masera e Bacelliere S.p.a. (Cassano Magnago)

Collaborazione con studi tecnici professionale per calcoli strutturali di opere industriali in acciaio e cemento armato soggette ad analisi sismica, con riferimento a normative nazionali ed estere.

In particolare, sono state analizzate le seguenti tipologie strutturali:

- edilizia residenziale con struttura in cemento armato
- ristrutturazioni edifici di civile abitazione
- rack in acciaio per impianto industriale.

Collaborazione con studi tecnici professionali per calcoli strutturali di opere in cemento armato ed acciaio, in campo edilizio ed industriale.

In particolare, sono state analizzate le seguenti tipologie strutturali:

- edilizia residenziale con struttura in cemento armato
- ristrutturazioni edifici di civile abitazione

Ai sensi della legge 675/96 autorizzo il trattamento dei miei dati personali

Gallarate, gennaio 2023

Dott. Ing. Marco Medizza

COMUNE di CISLAGO
Prot. n. 14514
17 OTT. 2023
Cat. ..... Classe ..... Fase .....

Spett.le  
COMUNE DI CISLAGO  
Piazza Enrico Toti 1  
21040 CISLAGO (VA)

**OGGETTO:** Dichiarazione in forma di autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000.

**Marco Medizza**

Il sottoscritto ..... nato a .....  
responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000 N.445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, ai sensi dell'art.15 del D. LGS. 14.03.2013, N. 33, in relazione all'incarico affidatomi da codesta Amministrazione avente quale oggetto:

Collaudo statico messa in sicurezza dell'Auditorium del Comune di Cislago  
.....  
.....  
.....

**DICHIARO**

[ ] l'insussistenza di situazioni, anche potenziali di conflitto di interesse per lo svolgimento dell'incarico con l'Amministrazione Comunale di Cislago;

[ ] di svolgere l'attività professionale di .....

[X] di non aver concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo e comunque di non aver attribuito incarichi ad ex dipendenti che hanno esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto del Comune di Cislago per il triennio successivo alla cessazione del rapporto di lavoro;

[ ] di svolgere incarichi o di essere titolare di cariche in enti di diritto privato (società, associazioni o fondazioni) regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione:

DENOMINAZIONE DELL'ENTE	INCARICO/CARICA

oppure

[ ] di non svolgere incarichi/di non essere titolare di cariche in enti di diritto privato (società, associazioni, fondazioni) regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione.

Luogo e data 6/10/2023

In fede  
Marco Medizza