



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. 62 DEL 09/04/2021.

OGGETTO: INCARICO PROGETTAZIONE DEFINITIVA-ESECUTIVA LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELL'ALTANA DI VILLA ISACCHI. AGGIUDICAZIONE ALL'R.T.P. CONSONNI-COLOMBO-ABMGEO S.R.L.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Visti:

- l'art. 1, commi 51-58, della Legge 27/12/2019 n. 160 che ha previsto un contributo agli enti locali per la spesa di progettazione definitiva ed esecutiva relativa a interventi di messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico, di messa in sicurezza ed efficientamento energetico delle scuole, degli edifici pubblici e del patrimonio degli enti locali, nonché per investimenti di messa in sicurezza delle strade;
- il D.M. Interno 31/12/2019 con il quale è stata approvata la modalità di richiesta dei contributi di cui sopra;

Considerato che:

- in data 13/01/2021 prot. n. 571 il Comune di Cislago ha inviato richiesta di assegnazione dei contributi sopra indicati, attestata dalla ricevuta del Ministero dell'Interno n. 2730 del 13/01/2020;
- con Decreto del Ministero dell'Interno in data 07/12/2020 è stato assegnato al Comune di Cislago il contributo per la progettazione definitiva ed esecutiva riguardante i lavori di messa in sicurezza e adeguamento sismico altana Villa Isacchi per l'importo di € 15.300,00;

Richiamate:

- la deliberazione C.C. n. 38 del 25/09/2020 avente ad oggetto "Variazione di assestamento generale e controllo della salvaguardia degli equilibri di bilancio (artt. 175 e 193 del tuel) - Bilancio di Previsione finanziario 2020-2022" con la quale è stato iscritto in bilancio il contributo complessivo di € 40.900,00 sopra richiamato;
- la deliberazione G.C. n. 107 del 29/09/2020 con la quale venivano approvate le variazioni alle dotazioni economiche finanziarie del Piano Esecutivo di gestione 2020 – 2022, in relazione alla variazione al bilancio di previsione finanziario 2020 - 2022 approvata con deliberazione di Consiglio Comunale n. 38/2020, e veniva assegnata al responsabile del Servizio Tecnico la somma di € 40.900,00 per l'affidamento degli incarichi professionali per la progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori sopra citati;

- dato atto che le somme sono state inserite nel bilancio di previsione finanziario 2021-2023 non avendo concluso la procedura nel corso dell'anno 2020;

Dato atto che la progettazione definitiva-esecutiva dei lavori di messa in sicurezza e adeguamento sismico dell'altana sita in Villa Isacchi non può essere espletata dai dipendenti del Servizio Tecnico in quanto gli stessi non sono in possesso delle abilitazioni e delle competenze necessarie;

Vista la propria **determinazione** n. 263 del 28/12/2020 con la quale è stato avviato il procedimento per l'affidamento dell'incarico professionale per la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di messa in sicurezza e adeguamento sismico dell'altana sita in Villa Isacchi, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 31, comma 8, D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e dell'art. 1, comma 2 lettera a), del D.L. 76/2020, convertito con modificazioni nella L. 120/2020, previa consultazione di più operatori economici individuati tra quelli iscritti nella piattaforma Sintel di Regione Lombardia sul sito di ARIA S.p.A. (Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti),

Vista la propria determinazione n. 29 del 18/02/2021 con la quale 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;

Dato atto che avvalendosi del portale ARIA S.p.A. (Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti) di Regione Lombardia in data 19.02.2021 è stata creata la procedura n. 135308164, per la richiesta di offerta relativa all'affidamento dell'incarico per la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di messa in sicurezza e adeguamento sismico dell'altana sita in Villa Isacchi per un importo complessivo di € 11.948,07 oltre contributi previdenziali e IVA 22%, invitando i seguenti professionisti

NOME PARTECIPANTE	PROV.	COMUNE
STUDIO FANTONI LEONI E ASSOCIATI	VA	Varese
Ing. Giuseppe Marco Gioia	VA	Uboldo
Dott. Ing. Paolo Consonni	VA	Venegono Inferiore

Dato atto che alla data di scadenza (ore 12:00 del 02/03/2021) sono pervenute le offerte dei seguenti operatori economici:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA	STATO OFFERTA6
1614676901900	Dott. Ing. Paolo Consonni in R.T.P.	Forma singola	martedì 2 marzo 2021 10.21.41 CET	Valida
16146733444359	STUDIO FANTONI LEONI E ASSOCIATI	Forma singola	martedì 2 marzo 2021 9.22.24 CET	Valida

Visto il report della procedura, allegato in copia e sottoscritto digitalmente dal Responsabile del Procedimento, dal quale risulta che l'incarico è stato aggiudicato provvisoriamente al Dott. Ing. Paolo Consonni con studio a Venegono Inferiore – via F.lli Bandiera n.15, P.IVA 01616360127, in

sensi dell'art. 31, comma 8, D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e dell'art. 1, comma 2 lettera a), del D.L. 76/2020, convertito con modificazioni nella L. 120/2020 al Dott. Ing. Paolo Consonni con studio a Venegono Inferiore – via F.lli Bandiera n.15, P.IVA 01616360127, in R.T.P. con l'arch. Massimo Colombo, con studio in Busto Arsizio via Guglielmo Pepe n.14 e ABMGEO Srl, con sede in Milano via Emanuele Filiberto n.2, per l'importo di € 9.486,78, oltre contributi previdenziali 4% e IVA 22%;

- 3) Di impegnare la somma complessiva € 12.036,84, compresi contributi previdenziali e IVA 22%, come di seguito indicato:

- a favore dell'Ing. Paolo Consonni l'importo di € 6.998,12, compresi contributi previdenziali e IVA 22%, imputandolo in bilancio come di seguito indicato:

MISSIONE PROGRAMMA TITOLO	MACROAGGREGATO	COMP/FPV	ESERCIZIO ESIGIBILITA'	CAPITOLO/ ARTICOLO
01.06.U.1	U.1.03.02.11.999	COMP	2021	1635/247

codice cofog 1.3.4

I. 21/00184.

- a favore dell'Arch. Massimo Colombo l'importo di € 3.529,54, compresi contributi previdenziali e IVA 22%, imputandolo in bilancio come di seguito indicato:

MISSIONE PROGRAMMA TITOLO	MACROAGGREGATO	COMP/FPV	ESERCIZIO ESIGIBILITA'	CAPITOLO/ ARTICOLO
01.06.U.1	U.1.03.02.11.999	COMP	2021	1635/247

codice cofog 1.3.4

I. 21/00185

- a favore dello Studio ABMGEO srl l'importo di € 1.509,18, compresi contributi previdenziali e IVA 22%, imputandolo in bilancio come di seguito indicato:

MISSIONE PROGRAMMA TITOLO	MACROAGGREGATO	COMP/FPV	ESERCIZIO ESIGIBILITA'	CAPITOLO/ ARTICOLO
01.06.U.1	U.1.03.02.11.999	COMP	2021	1635/247

codice cofog 1.3.4

I. 21/00186.

CIG: 8636523C3B CUP: B14B20000000005

- 4) Di dare atto che l'incarico di cui sopra è finanziato dallo Stato per l'intero importo e la somma viene accertata come segue:

TITOLO TIPOLOGIA CATEGORIA	MACROAGGREGATO	COMP/FPV	ESERCIZIO ESIGIBILITA'	CAPITOLO/ARTICOLO
E.2.100.1	E.2.01.01.01.001	COMP.	2021	2041

- 5) Di dare atto che sono in corso le verifiche d'ufficio relative ai requisiti soggettivi autocertificati dai professionisti di cui sopra in sede di presentazione dell'offerta ai sensi degli artt. 80 D.lgs. 50/2016 e s.m.i. e che il presente provvedimento diverrà efficace a seguito della verifica positiva di tali requisiti ai sensi dell'art. 32, comma 7, D.lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- 6) Di dare atto che i professionisti hanno 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 risultano in regola con il versamento dei contributi previdenziali

R.T.P. con l'arch. Massimo Colombo e ABMGEO Srl, che hanno offerto un ribasso del 20,60% sull'importo posto a base di gara di € 11.948,07, oltre contributi previdenziali e IVA 22%, per un importo netto complessivo di € 9.486,77, oltre contributi previdenziali 4% e IVA 22%;

Dato atto che sono in corso le verifiche d'ufficio relative ai requisiti soggettivi autocertificati dei professionisti di cui sopra in sede di presentazione dell'offerta ai sensi degli artt. 80 D.lgs. 50/2016 e s.m.i. e che il presente provvedimento diverrà efficace a seguito della verifica positiva di tali requisiti ai sensi dell'art. 32, comma 7, D.lgs. 50/2016 e s.m.i.;

Visto lo schema di disciplinare di incarico pervenuto a mezzo della piattaforma Sintel, allegato alla presente;

Ritenuto, pertanto, di approvare il suddetto schema di disciplinare e di affidare l'incarico di cui sopra al Dott. Ing. Paolo Consonni con studio a Venegono Inferiore – via F.lli Bandiera n.15, P.IVA 01616360127, in R.T.P. con l'arch. Massimo Colombo e ABMGEO Srl, ai sensi degli artt. 31, comma 8, del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. E dell'art. 1, comma 2 lettera a), del D.L. 76/2020, convertito con modificazioni nella L. 120/2020, in quanto il ribasso offerto è congruo e conveniente per l'Ente;

Dato atto che, come risulta dall'atto costitutivo dell'R.T.P., le prestazioni previste nell'incarico saranno suddivise tra i componenti del raggruppamento come segue:

-per progettazione definitiva

Ing. Paolo Consonni	49,65%
Arch. Massimo Colombo	28,75%
Soc. ABMGEO srl	21,60%

-per progettazione esecutiva

Ing. Paolo Consonni	69,88%
Arch. Massimo Colombo	30,12%
Soc. ABMGEO srl	0%

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

Visto il D. Lgs. n. 50 del 18.04.2016 e s.m.i. e il D.P.R. 207/2010 e s.m.i., per le parti ancora applicabili;

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

Visto il vigente Statuto Comunale;

Visto il decreto sindacale n. 51 del 20.05.2020 con 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;
- 2) Di affidare l'incarico per la progettazione definitiva-esecutiva dei lavori di messa in sicurezza e adeguamento sismico dell'altana sita in Villa Isacchi, mediante affidamento diretto ai sensi ai

- 7) 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;
- 8) Formano parte integrante del presente atto:
- copia report della procedura del portale “Sintel” di ARIA S.p.A.;
 - **Disciplinare di incarico**;
 - Dichiarazioni inesistenza cause di conflitto di interessi (per ogni professionista);
 - Curriculum (per ogni professionista) ;
- (n. 8 allegati).

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

Cislago, 09/04/2021.

IL RESPONSABILE SERVIZIO TECNICO

Firmato digitalmente

Dott.ssa Marina Lastraioli

Report della Procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di mi... n. 135308164 effettuata da Comune di Cislago

Sommario

Configurazione della Procedura	1
Partecipanti alla Procedura	3
Riepilogo Offerte	4
Proposta di Aggiudicazione	4
Registro di controllo	5
Comunicazioni di Procedura	7

Configurazione della Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sulla configurazione della procedura.

Informazioni generali sulla Procedura

<i>Id Procedura</i>	135308164
<i>Nome Procedura</i>	Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi.
<i>Num. Protocollo</i>	0263363
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Num. Protocollo Esterno</i>	Non protocollata
<i>Num. Procedura Ente</i>	Numero di Procedura assente
<i>Codice CPV principale</i>	71300000-1 - Servizi di ingegneria
<i>Codici categorie Professioni Regolamentate</i>	PRO.05.01 - ALTRE PROFESSIONI.

Report della Procedura Richiesta di offerta per affidamento **incarico** professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di mi... n. 135308164 effettuata da Comune di Cislago

Inclusione delle offerte sopra/sotto la soglia percentuale: Le offerte **sopra/sotto** la soglia percentuale sono incluse

Responsabile Unico del Procedimento Marina Lastraioli

Nome Ente Comune di Cislago

Informazioni sul tipo di Procedura

Tipo di Procedura Affidamento diretto previa richiesta di preventivi

Modalità offerta economica? Valore percentuale

Valore totale della trattativa 11.948,07000 EUR

Informazioni sulle tempistiche della Procedura

Data di avvio della Procedura venerdì 19 febbraio 2021 11.47.30 CET

Termine ultimo per la presentazione delle offerte martedì 2 marzo 2021 12.00.00 CET

Tabella 1. Requisiti della procedura

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
Dichiarazione di accettazione termini e condizioni	Il Concorrente dichiara di accettare integralmente la documentazione di gara, i relativi allegati e tutti i termini e le condizioni ivi previste.	Amministrativo	Vincolato a risposta singola			Dichiaro di accettare termini e condizioni
Requisiti amministrativi	Si prega di allegare tutta la documentazione amministrativa richiesta nell'avviso di manifestazione di interesse. I documenti dovranno essere allegati in un'unica cartella .zip (o equivalenti)	Amministrativo	Libero		Allegato	

Report della Procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di mi... n. 135308164 effettuata da Comune di Cislago

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	te) e firmati digitalmente, se non diversamente stabilito dalla documentazione di gara. la cartella .zip non dovrà essere firmata digitalmente.					

Partecipanti alla Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sui partecipanti alla procedura.

Tabella 2. Schede dei fornitori invitati alla trattativa

<i>Ragione sociale</i>	STUDIO FANTONI LEONI E ASSOCIATI
<i>Login</i>	
<i>Indirizzo e-mail</i>	
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	
<i>Indirizzo</i>	
<i>Numero telefono</i>	
<i>Ragione sociale</i>	ing. Giuseppe Marco Gioia
<i>Login</i>	
<i>Indirizzo e-mail</i>	
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	
<i>Indirizzo</i>	
<i>Numero telefono</i>	
<i>Ragione sociale</i>	dott. ing Paolo Consonni
<i>Login</i>	
<i>Indirizzo e-mail</i>	
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	

Report della Procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di mi... n. 135308164 effettuata da Comune di Cislago

Indirizzo

Numero telefono

Riepilogo Offerte

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti tutte le offerte. Le offerte sono ordinate per data, ad incominciare dalla più recente.

Tabella 3. Riepilogo delle offerte

<i>Id Offerta</i>	1614676901900
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Fornitore</i>	dott. ing Paolo Consonni
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Data</i>	martedì 2 marzo 2021 10.21.41 CET
<i>Sconto</i>	20,60000 %
<i>Punteggio economico</i>	100,00
<i>Punteggio totale</i>	100,00
<i>Id Offerta</i>	1614673344359
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Fornitore</i>	STUDIO FANTONI LEONI E ASSOCIATI
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Data</i>	martedì 2 marzo 2021 9.22.24 CET
<i>Sconto</i>	2,70000 %
<i>Punteggio economico</i>	13,11
<i>Punteggio totale</i>	13,11

Proposta di Aggiudicazione

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti la proposta di aggiudicazione della Procedura.

Tabella 4. Responsabile di procedimento

<i>Nome</i>	Lastraioli Marina
-------------	-------------------

Report della Procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di mi... n. 135308164 effettuata da Comune di Cislago

<i>Login</i>	user_104351
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	Comune di Cislago (00308220128)
<i>Indirizzo email</i>	ufficiotecnicoislago@legalmailpa.it
<i>Num. telefono</i>	0296671062

Tabella 5. Fornitore proposto per l'aggiudicazione della procedura.

<i>Nome</i>	dott. ing Paolo Consonni
<i>Login</i>	
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	
<i>Indirizzo email</i>	
<i>Num. telefono</i>	
<i>Commento all'aggiudicazione</i>	Si propone di aggiudicare l'incarico al Raggruppamento Temporaneo Ing. Consonni Paolo, arch. Massimo Colombo e AB-MGEO S.R.L.

Registro di controllo

Questo capitolo contiene l'elenco degli eventi riguardanti la Procedura, ordinati per data, dal più recente al meno recente.

Tabella 6. Registro di controllo

Data	Oggetto	Testo
martedì 2 marzo 2021 17.57.47 CET	Proposta di Aggiudicazione	La fase di valutazione del Mercato Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi. (ID 135308164) è stata completata. La graduatoria provvisoria è ora disponibile.
martedì 2 marzo 2021 17.52.33 CET	Apertura buste economiche	La apertura delle buste economiche della procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della

Report della Procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di mi... n. 135308164 effettuata da Comune di Cislago

Data	Oggetto	Testo
		Villa Isacchi. (ID 135308164) è iniziata.
martedì 2 marzo 2021 16.55.54 CET	Offerta Amministrativa accettata	La Busta Amministrativa (ID 1614676901900) della Procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi. (ID 135308164) è stata accettata con la seguente motivazione: .
martedì 2 marzo 2021 16.55.54 CET	Offerta Amministrativa accettata	La Busta Amministrativa (ID 1614673344359) della Procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi. (ID 135308164) è stata accettata con la seguente motivazione: .
martedì 2 marzo 2021 16.52.40 CET	La Firma Digitale su offerta è accettata	La Firma Digitale dell'offerta del fornitore user_48202 sulla Procedura con ID 135308164 è stata accettata, con la seguente motivazione: .
martedì 2 marzo 2021 16.52.40 CET	La Firma Digitale su offerta è accettata	La Firma Digitale dell'offerta del fornitore user_60426 sulla Procedura con ID 135308164 è stata accettata, con la seguente motivazione: .
martedì 2 marzo 2021 12.00.08 CET	Termine ultimo per la presentazione delle offerte	È decorso il termine ultimo per la presentazione delle offerte per la procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi. (ID 135308164).
martedì 2 marzo 2021 10.21.41 CET	Invio Offerta	L'offerente dott. ing Paolo Consonni ha inviato con successo un'offerta nel Mercato Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fa-

Report della Procedura Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di mi... n. 135308164 effettuata da Comune di Cislago

Data	Oggetto	Testo
		se di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi. (ID 135308164).
martedì 2 marzo 2021 9.22.24 CET	Invio Offerta	L'offerente STUDIO FANTONI LEONI E ASSOCIATI ha inviato con successo un'offerta nel Mercato Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi. (ID 135308164).
venerdì 19 febbraio 2021 11.47.40 CET	Inizio fase di presentazione delle offerte dell'Asta	Si è aperta la fase di pubblicazione sul Mercato Richiesta di offerta per affidamento incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi. (ID 135308164).
venerdì 19 febbraio 2021 11.47.30 CET	Inizio Processo	Benvenuto al Mercato (ID 135308164). Le tempistiche del Mercato (nel Vostro fuso orario) sono disponibili nel dettaglio del Mercato.

Comunicazioni di Procedura

Questo capitolo contiene l'elenco delle comunicazioni della procedura inviate e spedite dall'utente che ha richiesto il report.

Non è stata inviata né ricevuta alcuna comunicazione dalla procedura.

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

**OGGETTO: Disciplinare di incarico per l'affidamento dell'incarico di progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi. CUP: B14B20000000005
CIG: 8636523C3B.**

DISCIPLINARE D'INCARICO

Art. 1 – Oggetto dell'incarico

Il Comune di Cislago, nella persona del/la 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)..... con sede in - via....., iscritto all'albo/ordine dei della Provincia di Varese al n., Codice Fiscale/ P.IVA Tel. Fax email..... (nella persona di) l'incarico professionale relativo alla progettazione definitiva ed esecutiva e al coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della Villa Isacchi, ai sensi dell'art. 24 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.

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:

progettazione definitiva-esecutiva delle opere strutturali, edili e impiantistiche, comprendente:

- 1) rilievo del manufatto;
- 2) relazione geotecnica;
- 3) relazione sismica e sulle strutture;
- 4) relazione geologica;
- 5) analisi storico critica e relazione sulle strutture esistenti;
- 6) relazione sulle indagini dei materiali e delle strutture;
- 7) verifica sismica delle strutture esistenti e individuazione delle carenze strutturali;
- 8) relazione paesaggistica;
- 9) relazioni generale e specialistiche (contenente una dettagliata relazione in merito al rispetto dei C.A.M. approvati con il D.M. 11/10/2017);
- 10) elaborati grafici (planimetria generale scala minima 1:500 - piante, sezioni, prospetti in scala 1:100;);
- 11) calcolo esecutivo delle strutture e degli impianti;
- 12) particolari costruttivi e decorativi;
- 13) computo metrico estimativo (compresi oneri per la sicurezza);
- 14) quadro economico generale;
- 15) elenco prezzi unitari ed eventuali analisi;
- 16) quadro incidenza manodopera;
- 17) schema di contratto;
- 18) capitolato speciale d'appalto;
- 19) cronoprogramma;
- 20) piano di manutenzione dell'opera;
- 21) Piano di sicurezza e coordinamento, fascicolo dell'opera.

Nella progettazione definitiva è compresa:

- a) la redazione di tutta la documentazione (descrittiva e grafica) necessaria al conseguimento del parere favorevole dell'A.T.S. e della Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio;
- b) nella progettazione esecutiva è compresa: la redazione di tutta la documentazione necessaria per la presentazione della denuncia delle opere in cemento armato ai sensi dell'art. 65 D.P.R. 380/2001 e s.m.i. e della documentazione di cui alla L.R. 33/2015 e alla D.G.R. X/5001 del 30/03/2016.

Il professionista si impegna ad espletare l'incarico nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia e ad ottemperare alle richieste di eventuali variazioni, modifiche e integrazioni avanzate dal responsabile unico del procedimento in relazione alla tipologia, alla dimensione, alla complessità e all'importanza del lavoro, nonché ai diversi orientamenti che il Comune di Cislago abbia a manifestare sui punti fondamentali del progetto, anche in corso di espletamento dell'incarico. Il professionista si impegna, altresì, a modificare

gli elaborati progettuali al fine di ottemperare alle eventuali richieste o prescrizioni impartite dall'A.T.S. o dalla Soprintendenza Archeologica, Belle arti e Paesaggio.

Art. 3 – Consegna degli elaborati

Gli elaborati, dovranno essere redatti e trasmessi ai competenti uffici in:

- n. 5 copie su carta degli elaborati architettonici del progetto definitivo/esecutivo (n. 3 per la Soprintendenza Archeologica, Belle arti e Paesaggio, n. 2 per il Comune) e n. 1 copia degli stessi su supporto informatico in formato standardizzato tipo .DXF o .DWG e PDF.
- n. 2 copie su carta degli altri elaborati relativi del progetto definitivo/esecutivo e n. 1 copia degli stessi 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.

Nella redazione del progetto il professionista incaricato dovrà applicare i "Criteri ambientali minimi per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici" approvati con Decreto del Ministero dell'Ambiente del 11/10/2017. Il rispetto puntuale di tali criteri dovrà risultare dalla relazione generale.

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).

Gli oneri derivanti dall'espletamento di funzioni esercitate da altri organi istituzionali per pareri, disamine, ecc. inerenti l'affidamento dell'incarico e anticipati dal professionista, verranno liquidati dal Comune su presentazione di apposito documento giustificativo, **soltanto** se preventivamente autorizzate dal Comune stesso.

Art. 7 – Durata dell'incarico

L'incarico decorrerà dalla data di ricevimento della comunicazione del relativo affidamento, contenente gli estremi della determinazione di conferimento, esecutiva ai sensi di legge.

Gli elaborati architettonici del progetto definitivo-esecutivo dovranno essere consegnati entro 30 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione di affidamento del presente incarico.

Gli elaborati altri elaborati del progetto definitivo-esecutivo dovranno essere consegnati entro 30 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione di approvazione del progetto definitivo da parte della Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio ovvero dal decorso del termine di 90 giorni di cui all'art. 17-bis L. 241/1990 e s.m.i.

In caso di ritardo imputabile al Progettista sarà applicata una penale, a partire dalla data di ricevimento della costituzione in mora, pari all'uno per mille dell'ammontare netto dell'incarico per ogni giorno di ritardo. Nell'ipotesi che tale ritardo superi i 30 giorni il contratto potrà essere risolto di diritto.

Art. 8 – Onorario

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

Progetto definitivo-esecutivo	€ 11.947,96
Corrispettivo	€
Contributo previdenziale (se dovuto)	€
Totale	
I.V.A. 22%	€
Totale	€

Tali compensi sono stati calcolati sulla base di un importo presunto dei lavori pari a € 70.000,00, oltre IVA, e assoggettati al ribasso di gara del%.

Art. 9 – Modalità di pagamento:

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

- 40% entro trenta giorni dalla consegna degli elaborati architettonici del progetto definitivo-esecutivo, dietro presentazione di regolare fattura elettronica e acquisizione di D.U.R.C. regolare;
- 60% entro trenta giorni dalla consegna dei restanti elaborati del progetto, dietro presentazione di regolare fattura elettronica e a seguito verifica del progetto da parte del R.U.P. e acquisizione del D.U.R.C. regolare.

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

In caso di inadempimento delle prestazioni di cui all'art. 1 del presente disciplinare, verranno applicate le disposizioni degli artt. 1453 e seguenti del c.c.

Qualora la prestazione venga ritardata oltre i termini stabiliti verrà applicata una penale giornaliera pari **all'1** per mille 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 potessero sorgere tra le parti circa l'interpretazione del presente disciplinare e della sua applicazione, qualora non sia possibile comporre in via amministrativa, saranno deferite al giudice ordinario, foro competente Busto Arsizio.

Art. 13 – Responsabile del Procedimento

1. Il Responsabile del Procedimento è il responsabile del Servizio Tecnico – dott.ssa marina Lastraioli.

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

Ai sensi dell'art. 31 c. 8 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. è fatto divieto al professionista di avvalersi del subappalto, fatta eccezione per le attività relative a rilievi, misurazioni e picchettazioni, alla predisposizione di elaborati specialistici e di dettaglio, nonché per la sola redazione grafica degli elaborati progettuali. Resta comunque impregiudicata la responsabilità del progettista. Detti subappalti verranno liquidati direttamente dal Professionista; resta inteso che nessuna maggiorazione di spesa toccherà al Comune per detti subappalti e che, ai fini dell'incarico di cui al presente disciplinare, il rapporto professionale intercorre unicamente con il Professionista incaricato.

Art. 15 – Proprietà degli elaborati

Gli elaborati resteranno di piena ed assoluta proprietà del Comune, che potrà, a suo insindacabile giudizio, darvi o meno esecuzione, come anche introdurvi nel modo o con i mezzi che riterrà più

opportuni tutte quelle varianti ed aggiunte che saranno ritenute necessarie, senza che da parte del Professionista possano essere sollevate obiezioni e purché tali modifiche non vengano attribuite al Progettista senza il suo consenso.

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 D.U.R.C. rilasciata dall'Ente Previdenziale in data 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

(_____)

WY

Contitolare di **ABM Studio Geologico Associato** in **MORAZZONE (VA)** – Via
Tel. e fax: _____ e-mail: _____ nella qualità di
Libero professionista associato nella forma di cui all'art. 90 comma 1 lettera d) del D.L.
163/2006 denominata **ABM Studio Geologico Associato**;

Socio di **GEOINSUBRICA s.n.c.** con _____
Fax _____

Vice-Presidente del Consiglio di Amministrazione di **ABMGEO s.r.l.** in **MORAZZONE (VA)** –

Esperienza professionale titolari dello studio:

La professionalità acquisita a partire dal 1997 mediante attività di consulenza in diversi campi applicativi ha permesso di coprire numerose attività in campo geologico, idrogeologico, geotecnico, idraulico forestale e di pianificazione territoriale. Il sottoscritto ha avviato la propria attività come Ditta Individuale a Varese nel 1997, fornendo inizialmente consulenze tecniche e collaborazioni presso altri Studi Associati già affermati in campo provinciale, a cui si affiancano via via studi e relazioni proprie in campo geologico, idrogeologico, geotecnico e geofisico. Nel 2003 a seguito dell'incremento delle attività e con l'intenzione di offrire una possibilità di interazione sempre più vasta ai propri clienti, unitamente al trasferimento della sede a Castiglione Olona (VA), avviene l'aggregazione sotto forma di Studio Geologico Associato. La nuova forma societaria ha permesso di ampliare il campo d'azione e di affrontare sempre più frequentemente studi e progetti di ampio respiro nel campo della Pianificazione Territoriale, della Prevenzione del Dissesto Idrogeologico, della Protezione Civile, degli Studi a carattere Idrogeologico e della Progettazione.

Contemporaneamente lo Studio Associato ha avviato la fornitura ai propri Clienti di servizi specializzati nel campo delle indagini geofisiche, idrogeologiche e geognostiche sia in sito che in laboratorio sotto forma della Società Geoinsubrica s.n.c.

Nel 2006 avviene il trasferimento all'attuale sede operativa in Morazzone (VA), Via Europa 33, ove disloca insieme ai propri uffici anche il magazzino e deposito delle attrezzature scientifiche di proprietà dello Studio.

abmgeo srl
Società di Professionisti

Sede Legale:
Via E. Filiberto, 2 - 20149 Milano (MI)
Sede Operativa:
Via Europa, 33 - 21040, Morazzone (VA)

i _____
PE _____

✓ 2 1 1 1

PROTEC 2011 – Tecnologia e servizi per la Protezione Civile e Ambientale – Torino, Lingotto Fiere 30 giugno – 2 luglio 2011: Corsi aggiornamento “Il Rischio Sismico” e “Microzonazione sismica: uno strumento per la gestione del territorio”.

XIV Edizione del Convegno di Varenna di Protezione Civile – Varenna (LC), ottobre 2011: Progetto MIARIA

- Monitoraggio Idrogeologico Adattativo a Supporto del Piano di Rischio Integrato Alpino:

- “Rischio Integrato e Piano d’Area della Valsassina”, Massimo Carelli, Francesco Pozza - Éupolis Lombardia.
- “MIARIA MONITORARE I TORRIONI DI RIALBA: UN APPROCCIO INTEGRATO-Assetto geologico”, Prof.ssa Monica Papini, Prof.ssa Laura Longoni, Ing. Davide Brambilla, Ing. Fabrizio Mazza.
- “MIARIA. MONITORAGGIO GEOLOGICO TECNICO DEI TORRIONI DI RIALBA, PROGETTO MIARIA 2007/2013. RAPPORTO TRIMESTRALE” Dott. Geol. Egidio De Maron;
- DAL PRIM (PROGRAMMA REGIONALE INTEGRATO DI MITIGAZIONE DEI RISCHI MAGGIORI) AI PIA (PIANI PER IL RISCHIO INTEGRATO D’AREA): 4 ANNI DI ESPERIENZA Giuseppe Pastorelli (Fondazione Lombardia per l’Ambiente);
- Monitoraggio Idrogeologico Adattativo a Supporto del Piano di Rischio Integrato Alpino Programma Operativo di Cooperazione transfrontaliera INTERREG Italia-Svizzera 2007-2013 I.D. Progetto 7629775, Cantone, Ceriani, Zaccone.

ORDINE DEI GEOLOGI DELLA LOMBARDIA – “One day course on rock engineering” – Milano, novembre 2011

MUSEO INSUBRICO DI STORIA NATURALE - “Le antiche cave sotterranee di Viggiù, Saffio e Brenno: Un patrimonio nascosto in attesa di essere riscoperto” – Clivio, MAGGIO 2012

REGIONE LOMBARDIA – TERRITORIO E URBANISTICA: “La prevenzione del rischio idrogeologico attraverso la pianificazione: criteri, scelte e responsabilità” – Varese, OTTOBRE 2012

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VARESE - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL’INSUBRIA, Dip. di Scienza e Alta Tecnologia: “Il rischio sismico per il territorio lombardo tra dati storici e possibili evoluzioni” - entro Congressi Ville Ponti di Varese, NOVEMBRE 2012

C.T.I. – CONSORZIO GEOHP: “Le buone norme per gli impianti geotermici a bassa entalpia” Sala Pastore Camera di Commercio di Vercelli - Piazza Risorgimento, 12 Vercelli, 10 Giugno 2013

CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI - GEOENERGYEXPO 2009 “Applicazioni geotermiche a media e bassa entalpia: opportunità per accrescere efficienza energetica e benessere”- Fiera Rho Milano, Novembre 2009

ORDINE DEI GEOLOGI DELLA LOMBARDIA – “Caratterizzazione geotecnica e sismica dei suoli con il metodo MASW - Confronto tra DM 2005, NTC/2008 ed Eurocodici” – Milano, Ottobre 2010

GEOINSUBRICA Snc - ACasa 2011 – “La Geotermia a bassa entalpia - Impianti di riscaldamento e raffrescamento a pompa di calore geotermica ed aria/acqua” – Busto Arsizio, Marzo 2011

abmgeo srl

Società di Professionisti

Sede Legale:

Via E. Filiberto, 2 - 20149 Milano (MI)

Sede Operativa:

Via Europa, 33 - 21040, Morazzone (VA)

Telex

ini

pro

tel

fax

www

MUSEO INSUBRICO DI STORIA NATURALE - "Le antiche cave sotterranee di Viggiù, Saltrio e Brenno: Un patrimonio nascosto in attesa di essere riscoperto" – Clivio, MAGGIO 2012

ORDINE DEI GEOLOGI DELLA LOMBARDIA – "Terre e rocce da scavo secondo il D.M.161/2012 principi generali, problemi di applicazione ed esempi di interventi – Milano, Dicembre 2012

C.T.I. – CONSORZIO GEOHP: "Le buone norme per gli impianti geotermici a bassa entalpia" Sala Pastore Camera di Commercio di Vercelli - Piazza Risorgimento, 12 Vercelli, 10 Giugno 2013

CENTRO STUDI O.G.L.: "La sicurezza del territorio e l'importanza della componente geologica, idrogeologica e sismica dei P.G.T. comunali" Città di Luino, MARZO 2015

UPEL "Unione Provinciale Enti Locali" E POLITECNICO DI MILANO – "La Progettazione delle opere pubbliche – Governo del territorio, programmazione e progetto" – ottobre novembre 2015

ORDINE DEI GEOLOGI DELLA LOMBARDIA – "La Nuova normativa regionale in materia di costruzioni in zona sismica" – Varese, aprile 2016

SEA Aeroporti di Milano s.p.a. – "Abilitazione Security aeroportuale ENAC categoria A 13", maggio 2016

FARAG S.R.L. – "Corso di formazione per preposto per cantieri stradali – Attestato di conseguimento titolo preposto", 2016

GEROthem® Academy 2017 – "Energy storage and low temperature networks with geothermal systems", BENKEN SG, CH – settembre 2017

AMIAQUE - GRUPPO CAP -Via Rimini, 34/36 – "Milano: Nuovo regolamento regionale attuativo della L.R. n. 4/2016: principio di Invarianza Idraulica" – ottobre 2017

ASSOLOMBARDA - CONFINDUSTRIA MILANO MONZA E BRIANZA "SEMINARIO PROGETTARE PER L'INVARIANZA REGOLAMENTO REGIONALE N. 7 DEL 23.11.2017: CRITERI E METODI PER IL RISPETTO DEL PRINCIPIO DELL'INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA AI SENSI DELL'ART. 58 BIS DELLA L.R. 12/2005" - aprile 2018

THE DHI ACADEMY – DHI SRL, VIA POMBIA 23 – TORINO: Training course TRAINING ON THE JOB SUL CODICE DI CALCOLO MIKE FLOOD- MIKE URBAN Model Manager + Collection System- MIKE 21 HD, NOVEMBRE 2016

THE DHI ACADEMY – DHI SRL, VIA POMBIA 23 – TORINO: Training course TRAINING ON THE JOB SUL CODICE DI CALCOLO MIKE FLOOD- MIKE URBAN Model Manager + Collection System- MIKE 21 HD, GENNAIO 2018

Docenze:

CORRELATORE DI TESI PER L'UNIVERSITÀ DI MILANO: P. Pozzi – "Caratterizzazione ambientale di un'area industriale interessata da attività di fonderia con relativa proposta di bonifica"; 2001-2002

abmgeo srl

Società di Professionisti

Sede Legale:

Via E. Filiberto, 2 - 20149 Milano (MI)

Sede Operativa:

Via Europa, 33 - 21040, Morazzone (VA)

Tel-F

Info

P

C

W

CORRELATORE DI TESI PER IL POLITECNICO DI MILANO: F. Mariani – “Caratterizzazione tecnica degli ammassi rocciosi per la messa in sicurezza di una cava sotterranea di calcare (Viggiù - Varese)”; 2003-2004

TUTOR TIROCINIO FORMATIVO: Attività formativa per tirocinio – Tirocinante Marta Martinelli, Università Statale degli Studi di Milano

TUTOR TIROCINIO FORMATIVO: Attività formativa per tirocinio – Tirocinante Gianluca Sessa, Università Statale degli Studi di Milano

INCONTRO DI APPROFONDIMENTO RIVOLTO A TECNICI, PROFESSIONISTI, AMMINISTRATORI: GEOINSUBRICA Snc - ACasa 2011 – “La Geotermia a bassa entalpia - Impianti di riscaldamento e raffrescamento a pompa di calore geotermica ed aria/acqua” – Busto Arsizio, MARZO 2011

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO E FORMAZIONE PROFESSIONALE: COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI VARESE – “La geotermia a bassa entalpia: impianti a pompa di calore geotermica, impianti a pompa di calore aria/acqua” – Sesto Calende, APRILE 2012

TRAINING PLACEMENT – LEONARDO DA VINCI PROGRAM: Training placement under the mobility project “ETHERIA V”, funded by the Leonardo da Vinci Programme of the European Commission’s Lifelong Learning Programme – Candidate LORENA CRESPO GARCIA

TRAINING PLACEMENT – LEONARDO DA VINCI PROGRAM: Training placement under the mobility project “First Destination Europe II”, funded by the Leonardo da Vinci Programme of the European Commission’s Lifelong Learning Programme – Candidate CLARA ROSÓN DELGADO, Mining Engineer

TRAINING PLACEMENT – LEONARDO DA VINCI PROGRAM: Training placement under the mobility project “First Destination Europe II”, funded by the Leonardo da Vinci Programme of the European Commission’s Lifelong Learning Programme – Candidate DIEGO RAMOS ALONSO, Engineer

TRAINING PLACEMENT – LEONARDO DA VINCI PROGRAM: Training placement under the mobility project “First Destination Europe II”, funded by the Leonardo da Vinci Programme of the European Commission’s Lifelong Learning Programme – Candidate IRENE ARANGUREN LOPEZ, Geologist

TUTOR TIROCINIO FORMATIVO: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA - CONVENZIONE COLLETTIVA DI TIROCINIO CURRICULARE ed EXTRACURRICULARE - Tirocinante Cristina Sordi

Pubblicazioni:

LANFRANCHI, M. CANAVESI, C.E. CASELLATO, F. JADOUL, A. CHERCHI, R. SCHROEDER, F. BERRA – “Stratigraphy, facies analysis and palaeogeography of the Late Jurassic “Urzulei Formation” (Eastern Sardinia)”.- Riassunti del 84° Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Sassari 15-17 Settembre 2008. Rend. online Soc. Geol. It., 3 (2008) - pp 484-485.

abmgeo srl
Società di Professionisti

Sede Legale:
Via E. Filiberto, 2 - 20149 Milano (MI)
Sede Operativa:
Via Europa, 33 - 21040, Morazzone (VA)
Tel. +39 0331 860001
info@abmgeo.it
PE
C.F. 01540050151
www.abmgeo.it

PROVINCIA DI VARESE, POLITECNICO DI MILANO D.I.I.A.R., ABM STUDIO GEOLOGICO ASSOCIATO - Le Antiche Cave Sotterranee di Viggiù, Saltrio e Brenno: studio geologico, idrogeologico e geologico-tecnico – Patrocinio Regio Insubrica, Progetto Interreg IIIA, Monte San Giorgio CH, 2008

ALFIO MARTINELLI (A CURA DI), AA.VV.: Tremona-Castello, dal V millennio a.C. al XIII secolo d.C. - Edizioni del Giglio. Firenze 2008 – Patrocinio Progetto Interreg IIIA, Monte San Giorgio CH, 2008

P. GATTINONI, L. SCESI, L. ARIENI, M. CANAVESI – “The February 2010 large landslide at Maierato, Vibo Valentia, Southern Italy” – Landslide

P. GATTINONI, L. SCESI, L. ARIENI, M. CANAVESI – “The February 2010 large landslide at Maierato, Vibo Valentia, Southern Italy” - Ordine dei Geologi della Calabria

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE – Comune di Oggiona con Santo Stefano, *Supplemento periodico d'informazione n. 9 Aprile 2011, Regione Lombardia*

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE – Comune di Lozza, *Periodico d'informazione comunale n. 2 - Dicembre 2011*

M. FELBER, A. TINTORI, L. ARIENI, M. BOLOGNESE, A. MAZZUCHELLI – “Geoguida del Monte San Giorgio – sito del patrimonio mondiale dell'Unesco (Svizzera-Italia, carta escursionistica scientifico-didattica, dicembre 2011

L. ARIENI, M. CANAVESI, P. GATTINONI, V. IMENEO, L. SCESI, C. SILVESTRI: “La grande frana di Maierato (VV)” -, website: www.engeology.eu, 2012

L. ARIENI, M. BOLOGNESE, M. FELBER, A. MAZZUCHELLI, A. TINTORI “MONTE SAN GIORGIO GEOGUIDE - UNESCO WORLD HERITAGE SITE (Switzerland-Italy) - Scientific-didactic hiking map, 1:15.000”, *Geologia Insubrica*, aprile 2013

Partecipazioni:

SOCIO ADERENTE A.Di.S. – Associazione Nazionale Difesa del Suolo

SOCIO ordinario European Association of Geoscientists and Engineers (EAGE - European Association of Geoscientists and Engineers)

SOCIO Sezione Italiana EAGE-SEG (European Association of Geoscientists and Engineers-Society of Exploration Geophysicists)

SOCIO ORDINARIO A.N.I.M. (Associazione Nazionale Ingegneri Minerari - Ingegneri delle Risorse e delle Tecnologie)

COMPONENTE COMMISSIONE DEL PAESAGGIO COMUNE DI LOZZA (VA)

VICE-PRESIDENTE COMMISSIONE DEL PAESAGGIO COMUNE DI CARONNO VARESINO (VA)

PRESIDENTE COMMISSIONE DEL PAESAGGIO COMUNE DI VEDANO OLONA (VA)

abmgeo srl
Società di Professionisti

Sede Legale:
Via E. Filiberto, 2 - 20149 Milano (MI)
Sede Operativa:
Via Europa, 33 - 21040, Morazzone (VA)
Tel-
info@abmgeo.com
PEC
C.F.r.
www.

VICE-PRESIDENTE COMMISSIONE DEL PAESAGGIO COMUNE DI CASTIGLIONE OLONA (VA)
COMMISSIONE CONSULTIVA PER LA GESTIONE DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI CAIRATE (VA)

Referenze assicurative:

L'attività professionale di ABMGEO s.r.l. è coperta da polizza di responsabilità civile professionale stipulata presso l'agenzia di Milano della compagnia LLOYD'S LONDON c/o I.G.B. S.r.l. CORSO GARIBALDI, 86 - 20121 MILANO

INFORMAZIONI SULLA STRUTTURA ORGANIZZATIVA

Nome: **ABMGEO S.R.L.**

Indirizzo: **Via Europa 33, Morazzone (VA)**

Tel: ()

Fax: ()

Email: info@abmgeo.it

Internet: www.abmgeo.it

Titolari: **dott. geol. Luca Arieni**

dott. geol Marco Canavesi

DOTAZIONE DI PERSONALE

ABMGEO s.r.l. è attualmente costituito oltre che dai due titolari, da n. 2 dipendenti, oltre a collaboratori stabili e tirocinanti quali n. 1 laureato in Scienze Ambientali, n. 1 Geometra/Coordinatore Sicurezza, n. 1 laureato in Ingegneria Geotecnica/Ingegneria

abmgeo srl

Società di Professionisti

Sede Legale:

Via E. Filiberto, 2 - 20149 Milano (MI)

Sede Operativa:

Via Europa, 33 - 21040, Morazzone (VA)

Tel:

in

PEC:

C.

vv

Iidraulica; lo studio si avvale inoltre, nello svolgimento delle proprie attività di una rete multi-settoriale di professionisti esterni qualificati, in grado di coprire tutte le esigenze legate alla tipologia di attività professionale svolta nello studio.

Il personale complessivamente coinvolto nelle attività dello studio è di 5-7 unità.

DOTAZIONE INFORMATICA E STRUMENTAZIONE (HARDWARE E SOFTWARE UTILIZZATI)

Dotazione informatica a disposizione dello Studio:

1. STAMPANTE MULTIFUNZIONE CANON IRC 2880
2. HP DESIGNJET 500 107CM/A O+/42S/N SG3906200K
3. PC DESKTOP DP HP ELITE 800 G1 TWR I5 4590 500GB 4GB WI Quantità: 4
4. PC SERVER SERVER LENOVO THINKSERVER TS440 E3-1225 3 2 Quantità: 1
5. Symantec Backup Exec Server 3yr Maintenance BACKUP EXEC 2015 SERVER WIN
6. Symantec Endpoint Protection per server
7. NAS Lenovo NETWORK ATTACHED STORAGE MODELLO: IX2 2TB;
8. GRUPPO DI CONTINUITA': APC UPS MODELLO: SMART UPS C; Protezione Server e reti pc, Tower, Interruttore
9. MONITOR SAMSUNG 19" LCD SM913V
10. ETHERNET FAS 620 X HP JETDIRECT
11. MONITOR 19" L19W-9+ACCESSORI
12. MONITOR LG 19" LCD L198S-SN
13. MONITOR EIZO S2202WIDE N. 3
14. PC DESK. IC2E6600/1GDR2/320SDL
15. PC DESK dx2400 intel + hard disk esterno 500gb
16. NOTEBOOK HP 6730 C2D/2.20 160GB 2GB 15.4 S/N CNU90825TR
17. HDD MAXTOR 250GB ULTRA ATA 133 7200+FILTRO LINEA
18. NETGEAR STORAGE CENTRAL 10/100

Licenze software a disposizione dello Studio

19. SOFTWARE E LICENZE SPECIALISTICHE
20. LICENZE SERVER WINDOWS2012 R2 10 USER
21. PACCHETTO ®GEOSTRU PER LA CARATTERIZZAZIONE GEOTECNICA E SISMICA, LA MODELLIZZAZIONE GEOLOGICA, GEOTECNICA E GEOMECCANICA
22. **LICENZA ARCGIS 10.6.3**
23. **SOFTWARE HECRAS 5.2 PER LA MODELLIZZAZIONE IDRAULICA 2D**
24. **SOFTWARE MODELMOUSE PER LA MODELLAZIONE IDROGEOLOGICA 3D**
25. **SOFTWARE EPANET PER LA MODELLAZIONE IDRAULICA RETI 2D**
26. **SOFTWARE DHI Danish Hydraulic Institute) \ MIKE URBAN FLOOD/MIKE21 2D**
27. SOFTWARE PRIMUS DC POWER PACK

abmgeo srl

Società di Professionisti

Sede Legale:

Via E. Filiberto, 2 - 20149 Milano (MI)

Sede Operativa:

Via Europa, 33 - 21040, Morazzone (VA)

Tel-Fax: 0331 831101

Ir. C. F. 0331 831101

PEC: abmgeo@abmgeo.it

C.F. 0331 831101

www.abmgeo.it

Dotazione attrezzature a disposizione dello Studio:

1. PHOTOSMART HP C400-FOTOCAMERA DIGITALE
2. CB255 RILEGATRICE AD ANELLI PLASTICI REXEL
3. TRIM 130 TAGLIERINA CM.130 CON PIEDISTALLO
4. FARO ARCO 4X40W TITANIO R50E 14
5. 3 RICETRASMITTENTI ALA
6. 2 LANTERNE RICARICABILI ALOGENE
7. SISMOGRAFO GEOMETRICS GEODE 12 CANALI
8. RICETRASMITTENTE LPD CTE ALAN 507
9. GARMIN GEKO 301-PALMARE
10. PENETROMETRO PORTATILE MEDIO PAGANI DPM30
11. PENETROMETRO SUPERPESANTE GEODEEPDRILL DPSH73SM
12. SETACCIO A MAGLIA 2 CM PER CAMPIONAMENTO AMBIENTALE
13. INFILTROMETRO AD ANELLO SINGOLO PER PROVE PERMEABILITA'
14. SCLEROMETRO PROCEQ SCHMIDT SERIE N
15. STRUMENTAZIONE GPS/RTK TRIMBLE R8 GNSS
16. STRUMENTAZIONE GPS/RTK GEOMAX ZENITH 10 BASE + ROVER GNSS
17. STAZIONE TOTALE TRIMBLE/GEODIMETER 600
18. STAZIONE TOTALE GeoMax ZOOM 80
19. N. 1 PALINA IN FIBRA DI CARBONIO IN DUE PEZZI (altezza mass. = 2.0 m)
20. N. 2 PALINE PORTA PRISMA TELESCOPICHE (altezza mass. = 5.0 m)
21. N. 1 PRISMA RIFLETTENTE AUTOMATICO, MOTORIZZATO
22. N. 1 PRISMA RIFLETTENTE CON MONTATURA E MIRA
23. N. 2 TREPPIEDI IN ALLUMINIO
24. N. 1 STAMPELLA IN CARBONIO PER GPS CONFIG. STATICA
25. N. 2 DISTO CLASSIC 5° MISURATORE LASER LEICA VERDE LDM-50
26. N. 1 GARMIN GEKO 301-PALMARE
27. CHIODI TOPOGRAFICI 45 MM
28. CHIODI TOPOGRAFICI 105 MM
29. MASCHERA CATARIFRANGENTE PRISMA PER RILIEVI NOTTURNI
30. LED PRISMA PER RILIEVI NOTTURNI

Dott. Geol. Canavesi Marco



Dott. Geol. Arieni Luca



abmgeo srl

Società di Professionisti

Sede Legale:

Via E. Filiberto, 2 - 20149 Milano (MI)

Sede Operativa:

Via Europa, 33 - 21040, Morazzone (VA)

Tel-Fax 0331/831111

E-mail:

PEL@abmgeo.it

C.F. 01511050151

Web: www.abmgeo.it

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	COLOMBO MASSIMO
Indirizzi	Residenza: Studio: via Armando Diaz 36, 21052 Busto Arsizio (Varese)
Telefoni	Studio: Mobile: Fax:
E-mail	
E-mail (posta certificata)	
Ordine professionale	Architetti Varese
Data di iscrizione	
Esame di stato	Politecnico di Milano Prima sessione
Laurea	Facoltà di Architettura presso il Politecnico di Milano
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	

SETTORE PROFESSIONALE

LIBERO PROFESSIONISTA
CON STUDIO PROFESSIONALE PROPRIO IN BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIALE ARMANDO DIAZ N° 36
PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI, COMPUTI-METRICI-ESTIMATIVI DI FABBRICATI RESIDENZIALI, COMMERCIALI ED INDUSTRIALI
PER OPERE SIA RISTRUTTURATIVE CHE EX NOVO.
PERIZIE ESTIMATIVE, CONSULENZE TECNICHE DI PARTE, VALUTAZIONE DI VIZI E DIFETTI DI COSTRUZIONI EDILIZIE IN GENERE,
CONSULENZA AD IMPRESE DI COSTRUZIONI PER STIPULA CONTRATTI, CONTABILITÀ DI CANTIERE E DIREZIONE DI CANTIERE.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data	2019-2020
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI (IN FASE DI COMPLETAMENTO)
Tipo di attività o settore	EDILIZIA INDUSTRIALE
Committente	SOCIETÀ LABORPLASTS.R.L.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA MASSARI MARZOLI ANGOLO VIA PIOMBINA
Descrizione	COSTRUZIONE DI EDIFICIO INDUSTRIALE DI MQ. 4000,00 CON ANNESSI SERVIZI, SPOGLIATOI, ACCESSORI E DUE PIANI DI UFFICI DI CIRCA 400,00 MQ. SU UN'AREA DI CIRCA 8.900,00 MQ., IMPORTO PREVENTIVATO € 4.200.000,00
Data	2017-2019
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI (COMPLETATO)
Tipo di attività o settore	OPERE RISTRUTTURATIVE
Committente	SIG. VALERIA GALLAZZI
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA QUINTINO SELLA N. 39
Descrizione	RISTRUTTURAZIONE DI UN EDIFICIO DI DUE PIANI FUORI TERRA CON DISTRIBUZIONE A RINGHIERA E BALLATOIO ESTERNO. LA RISTRUTTURAZIONE HA COMPORTATO LA CREAZIONE DI UNA SCALA INTERNA E UNA SERIE DI OPERE PER TRASFORMARE

		<p>COMPLETAMENTO DELL'ORGANISMO EDILIZIO IN UN O NUOVO COSTITUITO DA DUE UNITÀ ABITATIVE POSTE SU OGNI PIANO. IMPORTO EURO 250.000,00</p> <p>PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI (COMPLETATO)</p> <p>OPERE RISTRUTTURATIVE</p> <p>DOTT. CAMMALLERI MATTEO</p> <p>BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA FERRARA 15</p> <p>RISTRUTTURAZIONE CON CAMBIO D'USO DI UN EDIFICIO A DESTINAZIONE PRODUTTIVA A RESIDENZIALE. LA PROGETTAZIONE HA PREVISTO LA REALIZZAZIONE DI UN SOPPALCO INTERNO E LA TRASFORMAZIONE DEGLI SPAZI PER CREARE UN'UNITÀ ABITATIVA SU 3 LIVELLI.</p>
Data	2017-2019	
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI (COMPLETATO)	
Tipo di attività o settore	OPERE RISTRUTTURATIVE	
Committente	DOTT. CAMMALLERI MATTEO	
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA FERRARA 15	
Descrizione	RISTRUTTURAZIONE CON CAMBIO D'USO DI UN EDIFICIO A DESTINAZIONE PRODUTTIVA A RESIDENZIALE. LA PROGETTAZIONE HA PREVISTO LA REALIZZAZIONE DI UN SOPPALCO INTERNO E LA TRASFORMAZIONE DEGLI SPAZI PER CREARE UN'UNITÀ ABITATIVA SU 3 LIVELLI. IMPORTO € 200.000,00	
Data	2014-2017	
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI (COMPLETATO)	
Tipo di attività o settore	OPERE URBANIZZATIVE IN CESSIONE	
Committente	SOCIETÀ CI.BI. S.R.L.	
Ubicazione dell'opera	DAIRAGO (MILANO) VIA S.P. VIA DAMIANO CHIESA, VIA DOMENICO DA INVERUNO E CAMPO DELLE ERBE	
Descrizione	COSTRUZIONE DI STRADE, FOGNATURE, ILLUMINAZIONE PUBBLICA, PISTE CICLABILI, ROTARIA, MARCIAPIEDI, AIUOLE ED ARREDO URBANO IN AREA DI TRASFORMAZIONE URBANISTICA, PREVIO INTERVENTO DI VARIANTE AL PGT VIGENTE. OPERA FACENTE PARTE DI CESSIONI PUBBLICHE PER ONERI URBANIZZATIVI. IMPORTO EURO 800.000,00	
Data	2014-2017	
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI (COMPLETATO)	
Tipo di attività o settore	EDILIZIA COMMERCIALE (SUPERMERCATO TIGROS)	
Committente	SOCIETÀ CI.BI. S.R.L.	
Ubicazione dell'opera	DAIRAGO (MILANO) VIA S.P. VIA DAMIANO CHIESA	
Descrizione	COSTRUZIONE DI EDIFICIO PER INSEDIAMENTO COMMERCIALE (TIGROS) DI MQ. 2200,00 CON ANNESSO PARCHEGGIO AD USO PUBBLICO, ACCESSORI QUALI CABINA ELETTRICA, RIBALTA ED ILLUMINAZIONE PUBBLICA. SUPERFICIE TOTALE DEL LOTTO MQ. 7200,00. IMPORTO EURO 1.600.000,00	
Data	2016	
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI (COMPLETATO)	
Tipo di attività o settore	EDILIZIA COMMERCIALE	
Committente	SOCIETÀ DA MORENO S.R.L.	
Ubicazione dell'opera	CASTELLANZA (VARESE) VIALE BORRI, 17	
Descrizione	OPERE RISTRUTTURATIVE DI EDIFICIO ESISTENTE DI CIRCA 2200,00 MQ. CON OPERE ESTERNE, IMPIANTI, SERVIZI INTERNI ED OPERE DI FINITURA. IMPORTO EURO 600.000,00	
Data	2010-2013	
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI (COMPLETATO)	
Tipo di attività o settore	EDILIZIA INDUSTRIALE	
Committente	SOCIETÀ LABORPLAST S.R.L.	
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA MASSARI MARZOLI ANGOLO VIA PIOMBINA	
Descrizione	COSTRUZIONE DI EDIFICIO INDUSTRIALE DI MQ. 4000,00 CON ANNESSI SERVIZI, SPOGLIATOI ED ACCESSORI SU UN'AREA DI CIRCA 10.500,00 MQ., INOLTRE SULLO STESSO LOTTO È STATA REALIZZATA UNA PALAZZINA DESTINATA AD UFFICI DI 3 PIANI FUORI TERRA DI CIRCA MQ. 350,00 IMPORTO EURO 3.200.000,00	
Data	2010	

Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA (COMPLETATO)
Tipo di attività o settore	EDILIZIA INDUSTRIALE
Ubicazione dell'opera	SOCIETÀ F.I.B. S.R.L.
Committente	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA MASSARI MARZOLI
Descrizione	COSTRUZIONE DI EDIFICIO INDUSTRIALE DI MQ. 980,00 CON ANNESSI SERVIZI, SPOGLIATOI ED UFFICI SU UN'AREA DI CIRCA 2.300,00 MQ.. IMPORTO EURO 1.250.000,00
Data	2007-2009 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE ABITATIVA
Committente	SOCIETÀ LOMBARDIA 16 S.R.L.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIALE LOMBARDIA
Descrizione	COSTRUZIONE DI EDIFICIO RESIDENZIALE COSTITUITO DA UN CORPO DI FABBRICA DI 6 PIANI FUORI TERRA COMPRESO IL PILOTI ED UN PIANO INTERRATO OVE SONO UBICATE LE AUTORIMESSE E LE CANTINE. IMPORTO EURO 2.000.000,00
Data	2008-2010 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA PRODUTTIVA ED UFFICI PRIVATI
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIALE LOMBARDIA
Committente	LEASINT S.P.A. E GRIMI MARIA VIRGINIA E GALLARINI MARIA LUISA
Descrizione	OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ALL'INTERNO DI 5 UNITÀ IMMOBILIARI CONSISTENTI NELLA COMPLETA RIDEFINIZIONE DEGLI SPAZI INTERNI E DI UN PIANO SEMINTERRATO ADIBITO A SGOMBERI, NONCHÉ AD OPERE PER L'ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE. IMPORTO EURO 400.000,00
Data	2009-2012 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE E TERZIARIA
Committente	IMMOBILIARE 31 S.R.L.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA MARSALA, VIA PETRELLA, LARGO GIARDINO, VIA VOLTURNO
Descrizione	COSTRUZIONE DI DUE EDIFICI UNO DI 5 PIANI FUORI TERRA COMPRESO IL PILOTI E L'ALTRO DI 4 PIANI FUORI TERRA INSISTENTI SU UNICO PIANO INTERRATO DESTINATO AD AUTORIMESSE E CANTINE. IMPORTO EURO 3.500.000,00
Data	2007-2009 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE
Committente	EUROPA COSTRUZIONI S.N.C.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) LOCALITÀ SACCONAGO VIA LECCE
Descrizione	COSTRUZIONE DI UN EDIFICIO DI DUE PIANI FUORI TERRA COMPRESO UN PIANO INTERRATO DESTINATO AD AUTORIMESSE E CANTINE. IMPORTO EURO 1.200.000,00
Data	2007-2009 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA
Tipo di attività o settore	FOGNATURA PUBBLICA
Committente	EUROPA COSTRUZIONI S.N.C.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) LOCALITÀ SACCONAGO VIA LECCE
Descrizione	TRATTO FOGNARIO PUBBLICO SULLE STRADE VIA LECCE E VIA DEL LAVORO. IMPORTO EURO 45.000,00
Data	2008 (SOSPESO PER MANCANZA DI FONDI)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE
Committente	IZARD LINEA S.N.C.
Ubicazione dell'opera	GALLARATE (VARESE) VIA CAPPUCCINI
Descrizione	COSTRUZIONE DI EDIFICIO RESIDENZIALE DI CINQUE PIANI FUORI COMPRESO IL PILOTI E DA UN PIANO INTERRATO DESTINATO AD AUTORIMESSE E CANTINE. IMPORTO PREVENTIVATO EURO 1.800.000,00

Data	2006 -2007 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE
Committente	VAGO MARIO E GENONI MARINELLA
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA FERRINI
Descrizione	AMPLIAMENTO DI VILLETTA UNIFAMILIARE PRECEDENTEMENTE EDIFICATA PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO APPARTAMENTO AL PIANO PRIMO. IMPORTO EURO 200.000,00

Data	2004 - 2006 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE
Committente	VI.EN. S.R.L.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA CASTELLANZA
Descrizione	RISTRUTTURAZIONE DI DUE EDIFICI CON DESTINAZIONE RESIDENZIALE E RIUSO DEI SOTTOTETTI. IMPORTO EURO 900.000,00

Data	2004 -2006 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA
Tipo di attività o settore	FOGNATURA PUBBLICA
Committente	VI.EN. S.R.L.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA CASTELLANZA
Descrizione	TRATTO FOGNARIO PUBBLICO SULLA STRADA VIA CASTELLANZA. IMPORTO EURO 60.000,00

Data	2005 - 2007 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA
Tipo di attività o settore	EDILIZIA INDUSTRIALE
Committente	THERMOSYSTEM S.R.L.
Ubicazione dell'opera	FAGNANO OLONA (VARESE) ZONA INDUSTRIALE
Descrizione	COSTRUZIONE DI CAPANNONE INDUSTRIALE CON ANNESSI UFFICI, SERVIZI E SPOGLIATOI. IMPORTO EURO 1.500.000,00

Data	2002 - 2005 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE E COMMERCIALE
Committente	IMMOBILIARE GI.ERRE. S.A.S.
Ubicazione dell'opera	LEGNANO (MILANO) VIA DANDOLO VIA PER BUSTO ARSIZIO
Descrizione	COSTRUZIONE DI EDIFICIO RESIDENZIALE CON ANNESSI NEGOZI DI 5 PIANI FUORI TERRA E UN PIANO INTERRATO DESTINATO AD AUTORIMESSE E CANTINE. IMPORTO EURO 2.000.000,00

Data	2005-2006 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE
Committente	SIGNORI BARTOLINI MASSIMO E BATTIOLI ISABELLA
Ubicazione dell'opera	DAIRAGO (MILANO) VIA MASCAGNI
Descrizione	COSTRUZIONE DI EDIFICIO RESIDENZIALE UNIFAMILIARE. IMPORTO EURO 330.000,00

Data	2004-2005 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE
Committente	SIGNORI FAGGIONI E ROVERATO
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA VERCELLI
Descrizione	RISTRUTTURAZIONE DI ABITAZIONE CON RIUSO DI SOTTOTETTO. IMPORTO EURO 220.000,00

Data	2003-2005 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE E COMMERCIALE
Committente	IMMOBILIARE 56 S.S.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA MARSALA
Descrizione	RISTRUTTURAZIONE DI DUE EDIFICI RISPETTIVAMENTE DI DUE E TRE PIANI FUORI TERRA CON RIUSO DEI SOTTOTETTI AI FINI

ABITATIVI E CON DESTINAZIONE COMMERCIALE (NEGOZI) AL PIANO TERRA. IMPORTO EURO 1.300.000,00

Data	2003-2004 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA INDUSTRIALE
Committente	ALFREDO DENNA S.R.L.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA MASSARI MARZOLI (ZONA INDUSTRIALE)
Descrizione	COSTRUZIONE DI CAPANNONE INDUSTRIALE CON ANNESSI UFFICI, SERVIZI E SPOGLIATOI. IMPORTO EURO 1.200.000,00

Data	2002-2005 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE E COMMERCIALE
Committente	SIGNORA PRANDONI ELSA
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA XX SETTEMBRE ANGOLO VIA CANOVA
Descrizione	RISTRUTTURAZIONE DI UN EDIFICIO DI TRE PIANI FUORI TERRA CON DESTINAZIONE RESIDENZIALE E COMMERCIALE (NEGOZI) AL PIANO TERRA. IMPORTO EURO 1.300.000,00

Data	2001-2002 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE E COMMERCIALE
Committente	IMMOBILIARE MAURA S.A.S.
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA GENOVA ANGOLO S.S. SEMPIONE
Descrizione	RISTRUTTURAZIONE DI UN EDIFICIO DI DUE PIANI FUORI TERRA E RIUSO DEL SOTTOTETTO CON DESTINAZIONE RESIDENZIALE E COMMERCIALE (NEGOZI) AL PIANO TERRA. IMPORTO EURO 600.000,00

Data	2000-2001 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE
Committente	ALFREDO DENNA
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) VIA MONFALCONE
Descrizione	RISTRUTTURAZIONE DI UN EDIFICIO UNIFAMILIARE E CAMBIO DI DESTINAZIONE D'USO DA PRODUTTIVO A RESIDENZIALE. IMPORTO EURO 300.000,00

Data	2000-2001 (COMPLETATO)
Lavoro o posizione ricoperti	PROGETTISTA E DIRETTORE DEI LAVORI
Tipo di attività o settore	EDILIZIA RESIDENZIALE
Committente	GUSSONI MAURIZIO E BAROZZA NADIA
Ubicazione dell'opera	BUSTO ARSIZIO (VARESE) CORSO ITALIA
Descrizione	RISTRUTTURAZIONE DI UN EDIFICIO UNIFAMILIARE E RIUSO DEL SOTTOTETTO AI FINI ABITATIVI. IMPORTO EURO 200.000,00

Data	1983-2004
Lavoro o posizione ricoperti	DIPENDENTE ED IN SEGUITO CONSULENTE ESTERNO PRESSO L'IMPRESA DI COSTRUZIONI GUSSONI S.R.L. COME RESPONSABILE DELLA GESTIONE DELLA PREVENTIVAZIONE, DELLA CONSUNTIVAZIONE E DELLA GESTIONE CONTRATTUALE.
Tipo di attività o settore	L'IMPRESA, DURANTE IL PERIODO DELLA MIA PRESENZA, HA COSTRUITO FABBRICATI E GESTITO APPALTI DI BUONA RILEVANZA NEI SETTORI INDUSTRIALE, COMMERCIALE E RESIDENZIALE.

CORSI E ATTESTATI

- 26 gennaio 2006 Convegno relativo alla L.R. Lombardia 27 dicembre 2005 n° 20, modifiche alla L.R. Lombardia 11 marzo 2005 n° 12 in materia di recupero abitativo dei sottotetti presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- dall'8 al 29 maggio 2009 Corso di formazione per "Consulenti Tecnici d'Ufficio C.T.U. e/o di Parte C.T.P." presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- 07 febbraio 2011 Seminario introduttivo alla mediazione civile presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.

- 28 aprile, 05 maggio 2014

Corso di formazione “ **IL COLORE NEL PROGETTO** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- 21 novembre, 26 novembre 2014

Corso di formazione “ **PROGETTAZIONE MULTISENSORIALE E BARRIERE ARCHITETTONICHE** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- 02 ottobre, 08 ottobre 15 ottobre 2015

Corso di formazione “ **ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO 1- IL PROGETTO DEL VERDE NEI GRANDI EVENTI** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- 05 novembre, 12 novembre 19 novembre 2015

Corso di formazione “ **ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO 2- IL PROGETTO DEL VERDE NELL'HOUSING CONTEMPORANEO** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- novembre 2016

Corso di formazione “ **ARCHITETTURE : ARCHITETTO GABRIELE LELLI** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- novembre 2016

Corso di formazione “ **ARCHITETTURE : KLAUS THEO BRENNER** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- novembre 2016

Corso di formazione “ **ARCHITETTURE : VOLUME LE CASE CHE SIAMO** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- novembre 2016

Corso di formazione “ **ARCHITETTURE : ARCHITETTO AURELIO GOLFETTI** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- novembre 2016

Corso di formazione “ **ARCHITETTURE : ARCHITETTO MASSIMO CARMASSI** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- novembre 2016

Corso di formazione “ **ARCHITETTURE : SILVIA GEMUR** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- novembre 2016

Corso di formazione “ **ARCHITETTURE : MARCIO E GABRIEL KOGAN** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- dicembre 2016

Corso di formazione “ **ARCHITETTURE : ARCHITETTO LUCA ROMEO** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.
- dicembre 2016

Corso di formazione “ **ARCHITETTURE : BARCLAY&CROUSSE** ”
presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.

• dicembre 2016

Corso di formazione " **ARCHITETTURE : ARCHITETTO ATTILIO STOCCHI** " presso L'Ordine Professionale degli Architetti di Varese.

• seguenti

Vedi piattaforma IM@TERIA Architetti Varese formazione

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

FRANCESE

BUONO

BUONO

BUONO

ATTREZZATURE E PROGRAMMI INFORMATICI UTILIZZATI

N° 1 PERSONAL COMPUTER IMAC 27" RETINA 5K 2019 CON PROCESSORE Intel Core i9 8 core VELOCITÀ 3,6 GHZ MEMORIA RAM 16GB COLLEGATI IN RETE CON LE ALTRE UNITÀ PRESENTI IN UFFICIO

N° 1 PERSONAL COMPUTER IMAC 24" 7,1 CON PROCESSORE INTEL CORE 2 DUO VELOCITÀ 2,4 GHZ MEMORIA RAM 4GB COLLEGATI IN RETE CON LE ALTRE UNITÀ PRESENTI IN UFFICIO

N° 1 STAMPANTE XEROX PHASER 8560 ADA 30 PPM A CERA PER STAMPE ANCHE FOTOGRAFICHE IN FORMATO A4

N° 1 PLOTTER HP DESIGNJET T610 44 IN FORMATO A0

N° 1 PERSONAL COMPUTER PORTATILE FUJITSU SIEMENS PA 25+ AMILO D

OLTRE ALLE ATTREZZATURE DESCRITTE LO STUDIO DISPONE DI ALTRE COMPONENTI QUALI FOTOCOPIATRICE, RIPRODUTTORE FAX, DISTANZIOMETRI ELETTRONICI, MISURATORI DI VARIA QUALITÀ ECC.

PRINCIPALI PROGRAMMI UTILIZZATI:

-PER L'ELABORAZIONE DI DISEGNO ARCHITETTONICO TRIDIMENSIONALE, RENDERING CON INSERIMENTO AMBIENTALE FOTOGRAFICO E PRODUZIONE DI PARTICOLARI ARCHITETTONICI, ECC. ARCHICAD 21 CON ANNESSO ARCHISUITE ESTENSORE DELLE FUNZIONI DEL PROGRAMMA PRINCIPALE CON PLUG-IN QUALI : RADDRIZZAMENTO PROSPETTICO E MISURATORE FOTOGRAFICO, GESTORE DI MATERIALI DI SUPERFICIE, MODELLAZIONE DEL TERRENO ECC.;

-PER L'ELABORAZIONE DI TESTI E CALCOLI, OFFICE CONTENENTE PRINCIPALMENTE I PROGRAMMI WORD ED EXCEL;

-PER LA GESTIONE DELLA PREVENTIVAZIONE (COMPUTO-METRICO-ESTIMATIVO), ANALISI DEI PREZZI, LIBRETTI DELLE MISURE, STATI DI AVANZAMENTO LAVORI, CALCOLO DEI FABBISOGNI DI CANTIERE, PERIZIE, CERTIFICATI DI PAGAMENTO, VERIFICHE EX LEGGE 10/91 E S.M.I. ECC. CON PROGRAMMI DELLA DITTA ITALSOFT

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

OLTRE ALLE ATTIVITÀ PRECEDENTEMENTE ELENCALE IL SOTTOSCRITTO HA SVOLTO PERIZIE ESTIMATIVE DI IMMOBILI CON DESTINAZIONE RESIDENZIALE, INDUSTRIALE, COMMERCIALE, RURALE ECC., NONCHÉ PROGETTAZIONE DI ARREDAMENTI D'INTERNI, DI MOBILI E OGGETTI DI VARIA NATURA.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Busto Arsizio, venerdì 5 febbraio 2021

CURRICULUM VITAE
FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

DOTT. ING. PAOLO CONSONNI

Indirizzo studio

VIA [REDACTED] - [REDACTED] [REDACTED] (VA)

Telefono

[REDACTED] / [REDACTED]

Cellulare

[REDACTED]

Fax

[REDACTED]

E-mail

[REDACTED]@[REDACTED]

PEC Posta Elettronica Certificata

[REDACTED]@[REDACTED]

Albo Ingegneri provincia Varese

n° [REDACTED] pos. – settore [REDACTED] – ingegnere senior dal [REDACTED]

settore

civile, ambientale, industriale

Albo Regionale Collaudatori
Lombardia

n° [REDACTED] decreto [REDACTED] del [REDACTED]

Elenco Ministero Interno L818

pos. [REDACTED] dal [REDACTED]

Elenco Collaudatori strutture Ordine
Ingegneri Varese

dal [REDACTED] – lettera prot. [REDACTED]

Coordinatore per Sicurezza ex D.Lgs
494/96 agg. D.Lgs 81/08

dal [REDACTED] corso allegato [REDACTED] del D.Lgs. 494/96
con aggiornamento art. 98 del D.Lgs. 81/08

Partita IVA

[REDACTED] dal [REDACTED] senza soluzione di continuità

Laurea

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

indirizzo : ingegneria civile - corso di studi : ingegnere strutturista

Ministero Pubblica Istruzione

esame di stato seconda sessione dell'anno 1984

Abilitazione professionale

Iscrizione SINTEL – ARCA
Lombardia

professionista accreditato all'Elenco Fornitori Telematico di Sintel gestito
dall'Azienda Regionale Centrale Axquisti utilizzando la piattaforma
regionale e-Procurement Sintel per le seguenti categorie:

categorie Ateco-Nace

M.71.12.10 : attività degli studi di ingegneria

M.71.12.20 : servizi di progettazione di ingegneria integrata

M.10.20.10: collaudi e analisi tecniche di prodotti

e per le seguenti qualificazioni per settori specifici

PRO.04.10 : Ingegnere (classificazione PROF)

PRO.04.14.01 : Edilizia (classificazione PROF)

PRO.04.14.02: strutture (classificazione PROF)

PRO.04.14.04 : viabilità (classificazione PROF)

PRO.06.01 : professioni di servizi attinenti l'architettura e l'ingegneria ex D.Lgs. 16.03 (classificazione PROF)

Iscrizione presso Acquistinretepa

professionista accreditato ed iscritto al portale Acquistinretepa – CONSIP del Ministero dell'Economia e Finanze

Nazionalità

Data e luogo di nascita

Sesso

Residenza

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (dal 21.02.1985 ad oggi)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

ingegnere libero professionista in

studio di ingegneria civile proprio

titolare studio di Ingegneria civile

opere di ingegneria civile, industriale, calcolo strutturale, contabilità lavori, sicurezza cantieri, sicurezza antincendio, collaudi statici e tecnico amministrativi, consulenza tecnica ed amministrativa

- Date (dal 1979 – al 1985)

pratiche di ufficio presso lo studio di ingegneria paterno quale collaboratore durante gli studi universitari, disegnatore,

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

studio di ingegneria dott. ing. Carlo Consonni –

- Tipo di azienda o settore

ingegneria civile edile e strutturale, pratiche catastali, contabilità, collaudi

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

italiana

ALTRE LINGUA

inglese

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

livello intermedio B2 (Threshold)

livello intermedio B2 (Threshold)

livello intermedio B2 (Threshold)

francese

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

livello intermedio B2 (Threshold)

livello intermedio B2 (Threshold)

livello intermedio B2 (Threshold)

Il sottoscritto **Consonni dott. ing. Paolo** (c.f. [REDACTED]), nato a [REDACTED] il [REDACTED], con studio in [REDACTED] ([REDACTED]) via [REDACTED] 5 (tel. [REDACTED] - [REDACTED] - @-mail: [REDACTED] - PEC: [REDACTED]) con la presente inoltre dichiara

- ◇ di essersi laureato quale ingegnere civile il [REDACTED] presso il [REDACTED] di Milano, Facoltà di Ingegneria in Ingegneria civile (sezione edile, indirizzo strutturale) nell'anno accademico [REDACTED] con la votazione di [REDACTED],
- ◇ di aver ricevuto l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere nell'anno [REDACTED] nella seconda sessione dell'anno [REDACTED],
- ◇ di essere iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Varese al n° [REDACTED] di posizione dall'anno [REDACTED] senza soluzione di continuità con anzianità [REDACTED],
- ◇ di essere iscritto nell'elenco dei collaudatori statici presso l'Ordine degli ingegneri di Varese [REDACTED],
- ◇ di essere iscritto nell'elenco dei verificatori delle pratiche di deposito sismico presso i comuni della provincia di Varese istituito presso l'Ordine degli ingegneri di [REDACTED],
- ◇ di essere iscritto all' ex-Albo Regionale dei Collaudatori della Regione Lombardia per le categorie edilizia e forniture connesse e strutture in cemento armato al n° [REDACTED] di posizione con decreto n° [REDACTED] del [REDACTED],
- ◇ di essere iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno di cui all'art. 6 del D.M. 25/03/85 con la posizione "VA 1391 I 00166" autorizzato in base al punto a) dell'art. 3 del D.M. 25/03/85 alla redazione di certificazioni antincendio a seguito del superamento del 1° corso di specializzazione in prevenzione incendi nell'anno [REDACTED] con superamento dell'esame finale in data [REDACTED],
- ◇ e di mantenere l'abilitazione all'iscrizione nell'elenco del Ministero dell'Interno a seguito della frequentazione dei corsi di aggiornamento di cui all'art. 7 c.1 del D.M. 05.08.2011 per il quinquennio [REDACTED],
- ◇ e di aver iniziato l'aggiornamento per il quinquennio [REDACTED] con corsi annuali
- ◇ di esercitare la libera professione di ingegnere senza soluzione di continuità dall'anno [REDACTED],

in ~~Varese dal 1998 al 2004~~ ora con studio in ~~San Donato Milanese~~ -

◇

◇ di essere in possesso dei requisiti di cui all'articolo 10 del D.Lgs. 494/96 dal 29 maggio 1998 a seguito della frequentazione del corso di formazione di 120 ore presso l'Ordine degli Architetti della provincia di Varese dal ~~febbraio al maggio 1998~~

◇

◇ e di mantenere l'abilitazione all'esercizio della funzione di Coordinatore per la Sicurezza a seguito della frequentazione e certificazione dei corsi di aggiornamento professionale di cui all'allegato XIV e art. 98 del D.Lgs. 81/08 per completamento del ~~quinquennio~~ al ~~14.09.2003 al 14.09.2008~~ e ~~14.09.2008 al 14.09.2013~~

◇

◇ di aver frequentato il corso di aggiornamento al D.Lgs. 528/99 a seguito della frequentazione del corso di formazione di 16 ore presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese ~~dal maggio al giugno 2000~~,

◇

◇ di essere iscritto all'elenco pubblico dei coordinatori "Progetto Varese" che applicano le "Regole minime di comportamento del coordinatore per la sicurezza nei cantieri edili" presso la ASL della provincia di Varese

◇

◇ di aver frequentato il corso di aggiornamento "Certificato di idoneità statica su edifici esistenti" presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese ~~nel giugno 2000~~,

◇

◇ di aver frequentato il corso di aggiornamento "Progettare in zona sismica" presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese ~~nel febbraio 2001~~,

◇

◇ di aver frequentato il corso "Protezione antincendio" presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese ~~nel dicembre 2001~~,

◇

◇ di aver frequentato il corso "Calcolo rapido agli stati limite di sezioni in c.a." presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese ~~nel settembre 2001~~,

◇

◇ di aver frequentato il corso "Progettare edifici in calcestruzzo in zona sismica con il metodo agli stati limite" presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese ~~nel febbraio 2002~~,

◇

◇ di aver frequentato il corso di approfondimento "Progettare edifici in calcestruzzo in zona sismica con il metodo agli stati limite" presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese ~~nel marzo 2002~~,

◇

◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento sul degrado, ripristino e manutenzione di opere in c.a. e c.a.p. presso Kerakoll Group in San Donato Milanese ~~la data 27.06.2002~~

- ◇
- ◇ di aver frequentato il corso “esercitazioni pratiche sul calcolo strutturale” presso l’Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese ~~nel 1990~~
- ◇
- ◇ di aver frequentato il corso “il calcolo strutturale semplificato in zona 4” presso l’Ordine degli Ingegneri della provincia di Monza-Brianza – Logical Soft ~~nel febbraio 2004~~
- ◇
- ◇ di aver frequentato il corso “il calcolo strutturale semplificato in zona 4” presso l’Ordine degli Ingegneri della provincia Varese – Logical Soft ~~nel 2004~~
- ◇
- ◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento sul progetto ed adeguamento sismico delle strutture a Montano Lucino (Co) Logical Soft ~~nel 2003~~
- ◇
- ◇ di aver partecipato al convegno prof. ing Coppola sull’evoluzione del restauro e della manutenzione, del ripristino monolitico con geomalte di strutture in c.a. e c.a.p. Kerakoll Group a Verbania (VB) in ~~data 29-09-2013~~
- ◇
- ◇ di aver partecipato al convegno prof. ing Pavese sulla progettazione e realizzazione di edifici con l’impiego di strutture a pareti portanti in zona sismica ANCE - EmmeDue a Varese (Va) ~~2003~~
- ◇
- ◇ di aver partecipato al corso di formazione ed aggiornamento del prof ~~Enrico 2005~~ de ~~Pollicino 2005~~ in data ~~20-03-2013~~ sull’argomento “ la valutazione della resistenza al fuoco delle strutture esistenti e metodi di riqualificazione” presso l’Ordine degli Architetti di Varese
- ◇
- ◇ di aver partecipato al corso di formazione ed aggiornamento professionale sul calcolo strutturale in zona sismica con programmi di calcolo presso Logical Soft di Desio in data ~~20-03-2013~~
- ◇
- ◇ di aver partecipato al corso “aggiornamento professionale - regolamento e linee di indirizzo del CNI” presso l’Ordine degli Ingegneri di Varese ~~nel 2004~~
- ◇
- ◇ di aver partecipato al corso “sistemi e soluzioni per il ripristino il il rinforzo strutturale di edifici mediante impiego di materiali compositi fibrorinforzati (FRP e FRG) ~~dott. ing. Romisio 2004~~ presso ~~Mapel spa~~ in ~~data 19-02-2004~~ in Como
- ◇
- ◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento professionale presso l’Ordine degli Ingegneri di Varese in data ~~20-03-2013~~ sull’argomento “sensibilità sismica delle strutture produttive” ing ~~Enrico 2005~~

- ◇ .
- ◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento professionale presso l'Ordine degli Ingegneri di Varese in data ~~2018-2019~~ sull'argomento "indagini e controlli non distruttivi delle strutture" ing ~~Massimo Mariani~~
- ◇ .
- ◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento professionale presso l'Ordine degli Ingegneri di Varese in data ~~2018-2019~~ sull'argomento "ingegneria legale e penale" a cura dell'ing ~~Massimo Mariani~~ del ~~2018-2019~~ Roma
- ◇ .
- ◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento professionale presso l'Ordine degli Ingegneri di Varese in data ~~2018-2019~~ sull'argomento "interpretazione dei dissesti strutturali degli edifici in muratura e tecniche di consolidamento con l'acciaio" a cura dell'ing ~~Massimo Mariani~~
- ◇ .
- ◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento professionale presso l'Ordine degli Ingegneri di Varese in data ~~2018-2019~~ sull'argomento "interventi sugli edifici su pendii instabili e consolidamento delle strutture lignee con acciaio" a cura dell'ing ~~Massimo Mariani~~
- ◇ .
- ◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento professionale presso l'Ordine degli Ingegneri di Varese in data ~~2018-2019~~ sull'argomento "indagini e controlli non distruttivi sulle strutture" a cura dell'ing ~~Massimo Mariani~~
- ◇ .
- ◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento professionale presso l'Ordine degli Ingegneri di Varese in data ~~2018-2019~~ sull'argomento "interventi locali su elementi strutturali danneggiati o carenti in edifici industriali monopiano non progettati con criteri antisismici" a cura dell'ing ~~Massimo Mariani~~ e ing ~~Massimo Mariani~~
- ◇ .
- ◇ di aver partecipato al corso di aggiornamento professionale presso l'Università Uninsubria di Varese in data ~~2018-2019~~ sull'argomento "sicurezza di lavoro negli spazi confinati e analisi e soluzione alle disfunzioni delle rete di fognatura ed interventi"
- ◇ .
- ◇ di aver partecipato presso Kerakoll Green Lab a Sassuolo in data ~~2018-2019~~ al corso e convegno sull'argomento "consolidamento delle strutture in c.a. e c.a.p.; consolidamento, rinforzo e riparazione di pareti di tamponamento in strutture intelaiate in c.a.; consolidamento delle strutture in muratura portante, archi e volte, in laterizio, tufo e pietra naturale a cura del Centro Ricerca Green Lab e dell'ing Paolo Casadei
- ◇ .
- ◇ di aver partecipato ai seguenti corsi di aggiornamento obbligatorio:
- ◇
- ◇ presso FederCoordinatori di Varese:
 - Il PSC integrato con la valutazione del rischio nelle attività di scavo per la presenza di

ordigni bellici inesplosi – Varese - [REDACTED]

- Il decreto del fare: misure di semplificazione nei cantieri temporanei e mobili, i modelli semplificati per la redazione del PSC e PSS – Varese - [REDACTED]
- Il decreto del fare, misure di semplificazione nei cantieri temporanei e mobili – il modello semplificato per la redazione del POS e le attività del datore di lavoro "committente" – Varese - [REDACTED]
- l'organizzazione del cantiere – evidenza con casi concreti delle problematiche relative all'allestimento dei cantieri – Varese - [REDACTED]

◇ presso l'Ordine degli Ingegneri di Varese:

- Approccio ingegneristico antincendio primo livello normativo e tecnico; nuova regola tecnica di progettazione ai sensi DM 20/12/2012 e applicazioni di ingegneria antincendio – Varese - [REDACTED]
- riflessi giuridici del ruolo del professionista antincendio a cura ing. [REDACTED] VVF Varese – Varese - [REDACTED]
- vigilanza e controlli luoghi di lavoro a cura del dott. [REDACTED] dell'ASL di Varese - Malpensafiere in Busto Arsizio - [REDACTED]
- gestione ambientale del cantiere a cura del dott. [REDACTED] - Malpensafiere in Busto Arsizio - [REDACTED]
- gestione delle emergenze in cantiere a cura di [REDACTED] - Malpensafiere in Busto Arsizio - [REDACTED]
- montaggio e smontaggio prefabbricati a cura del per. ind. [REDACTED] - Malpensafiere in Busto Arsizio - [REDACTED]
- evacuatori fumo e calore norme a cura ing. [REDACTED] VVF Varese – Varese - [REDACTED]
- impianti rilevazione e spegnimento automatici ad aerosol condensato a cura di [REDACTED] di Firex Roma – Varese - [REDACTED]
- sistemi rivelazione incendi norma UNI 9795, a cura ing. [REDACTED] di Elkron Varese – Varese - [REDACTED]
- Ingegneria legale e penale a cura ing. [REDACTED] CN VVF Roma – Varese - [REDACTED]
- Linee guida prevenzione incendi a cura ing. [REDACTED] VVF Udine – Varese - [REDACTED]
- Macchine di cantiere e nuove linee guida della Regione Lombardia sulle PLE – Busto Arsizio [REDACTED]
- La sicurezza nell'esecuzione dell'opera per il contenimento del fronte di scavo (diaframmi, berlinesi, palancole) e delle opere speciali di consolidamento e fondazione (jet – grouting, pali) – Busto Arsizio [REDACTED]
- Formazione obbligatoria nel settore delle costruzioni – Busto Arsizio [REDACTED]
- Valutazione del rischio in tempo reale e verbalizzazione nei sopralluoghi di cantieri –

Busto Arsizio

- La manutenzione degli impianti e l'esecuzione dei lavori elettrici – Busto Arsizio
- Modelli organizzativi per la prevenzione dei reati in materia di sicurezza sul lavoro – Busto Arsizio
- La gestione dei cantieri all'interno delle aziende industriali – Busto Arsizio
- Applicazioni informatiche per la progettazione di sicurezza integrata con tecnica BIM – Busto Arsizio
- Durabilità delle costruzioni – le indagini in sito e tecniche di consolidamento – prof. ing. – prof. Ing. – Varese
- Fattura elettronica ed adempimenti verso la pubblica amministrazione – Varese
- Le norme tecniche delle costruzioni e la pratica del costruito – prof. Ing. - Busto Arsizio
- Quadro normativo di riferimento nel campo della prevenzione incendi – nuove norme verticali – Varese
- Aggiornamento della regola tecnica prevenzione incendi strutture sanitarie pubbliche e private – Varese
- Resistenza al fuoco delle strutture – metodo di calcolo – Varese
- Approfondimento relativo alla protezione al fuoco delle strutture – Varese
- Novità legislative per PSC, POS e PSS. – ing. – Busto Arsizio
- Metodologia per l'analisi delle cause di infortuni sul lavoro e la gestione dei "near miss" – ing. – Busto Arsizio
- I lavoratori autonomi, i lavoratori interinali e le forme atipiche di prestazione d'opera – dr. -Busto Arsizio
- La gestione dei rapporti del CSE con gli Enti di vigilanza – ing. - Busto Arsizio
- I contratti di appalto, noleggio e fornitura – dr. - Busto Arsizio
- Concezione strutturale in ingegneria sismica – prof. Ing. – Varese
- Consolidamento, rinforzo strutturale e adeguamento sismico con nuove tecnologie mediante sistemi FRP e FRCM – Varese
- Lettura ed interpretazione dei dissesti strutturali degli edifici, in fondazione e sui pendii instabili – prof. Ing. – Varese
- Disposizioni in materia sismica L.R. Lombardia 33/2015 e DGR X/5001-2016 – Varese
- Gli apprestamenti di sicurezza nei cantieri – ing. - Busto Arsizio
- Cantieri di manutenzione e restauro – ing. - Busto Arsizio
- Verso la Classificazione sismica degli edifici: vulnerabilità sismica e nuove norme in Lombardia – ing. - Varese
- Disposizioni in materia sismica L.R. Lombardia 33-2015 – DGR X/5001-2016 – Varese

15.07.2016

- Dal D.P.R. 151 al DM 03.08.2015: struttura del codice di prevenzione incendi e profili di rischio – Varese [REDACTED]
- Novità introdotte dal nuovo codice di prevenzione incendi – Varese [REDACTED]
- La programmazione operativa dei lavori nel PSC e nel POS - ing [REDACTED] – Busto Arsizio [REDACTED]
- La consulenza tecnica penale per infortuni sul lavoro - ing [REDACTED] — Busto Arsizio [REDACTED]
- La sicurezza sul lavoro nella realizzazione di opere in cemento armato- ing [REDACTED] [REDACTED] – Busto Arsizio [REDACTED]
- Il giudizio di congruenza, idoneità del POS dell'impresa esecutrice – prof. [REDACTED] - Busto Arsizio [REDACTED]
- La sicurezza sul lavoro nella realizzazione di scavi e consolidamento del terreno – ing [REDACTED] – Busto Arsizio [REDACTED]
- La prevenzione incendi: le modalità telematiche di presentazione delle pratiche – CCIAA Varese e VVF Varese – Busto Arsizio [REDACTED]
- Verifica della capacità resistenti delle strutture edili, edifici, ponti – CIAS prof [REDACTED], prof [REDACTED] – Varese [REDACTED]
- Dalla vulnerabilità alla classificazione sismica degli edifici – ing [REDACTED] – Varese [REDACTED]
- La prevenzione incendi nelle strutture sanitarie – adeguamenti ed obblighi gestionali – ing [REDACTED] – Varese [REDACTED]
- La documentazione di sicurezza tecnica e gestionale nei cantieri – ing [REDACTED] - Busto Arsizio [REDACTED] Verifica della capacità resistenti delle strutture edili, edifici, ponti – [REDACTED] [REDACTED] – [REDACTED] – [REDACTED] – CIAS Varese [REDACTED]
- Dalla vulnerabilità alla classificazione sismica degli edifici – ing [REDACTED] – Varese [REDACTED]
- Recupero edilizio, aperture vani e rinforzi strutturali – ing [REDACTED] – Varese [REDACTED]
- NTC 2017 – aspetti fondanti e principali novità - ing [REDACTED] – ing [REDACTED] – Varese [REDACTED]
- Nuovo codice della prevenzione incendi – ing [REDACTED] – ing [REDACTED] – Varese [REDACTED]
- Nuovo codice della prevenzione incendi – ing [REDACTED] – arch [REDACTED] – Varese [REDACTED]
- Nuovo codice della prevenzione incendi – ing [REDACTED] – ing [REDACTED] – Varese [REDACTED]
- Costruire e ristrutturare con le nuove NTC 2018 – ing [REDACTED] – [REDACTED] [REDACTED]
- Nuove norme tecniche delle costruzioni 2018 – costruzioni esistenti e progetto per azioni sismiche – ing. [REDACTED] – Varese [REDACTED]

- Nuove norme tecniche per le costruzioni 2018 – costruzioni in calcestruzzo e riabilitazione strutturale – ing. [redacted] – Varese [redacted]
- Resistenza al fuoco strutture in c.a. e c.a.p. – ing. [redacted] – Varese [redacted]
- [redacted]

STRUTTURAZIONE STUDIO PROFESSIONALE

- ◇ di essere titolare di uno studio di ingegneria dall'anno [redacted] con partita IVA [redacted] senza soluzione di continuità,
 - ◇
 - ◇ di avere studio professionale in [redacted], via [redacted], presso il quale, con collaboratori esterni specializzati e l'ausilio di attrezzature informatiche per calcolazioni ed elaborazioni,
- svolge l'attività di progettazione e consulenza nel campo dell'edilizia civile ed industriale.

In particolare lo studio si avvale delle seguenti attrezzature e programmi informatici:

- ◇ Stazione personal computer fissa Intel i7-4790 CPU triplo hard disk, monitor 24" stampante laser A3, stampante laser A4 a colori, plotter Hp Designjet T120 con collegamento in rete al sistema
- ◇ Stazione personal computer fissa pentium 4 doppio hard disk
- ◇ Stazione personal computer Hp portatile pentium 2 15.4" con collegamento in rete al sistema,
- ◇ Programmi di calcolo strutturale per le varie tipologie di strutture oggetto di progettazione quali strutture in c.a. e muratura, acciaio, legno ed opere geotecniche quali Travilog Titanium 5 Sismico (Logical Soft), paratie, murature, fondazioni, pali (Geostru)... aggiornati in particolare riferimento alla nuova normativa sismica ed al DM 14.01.2008 nonché alla resistenza al fuoco delle strutture
- ◇ Programmi di calcolo relativi al contenimento dei consumi energetici di cui alla ex – legge 10/91 aggiornati alla normativa regionale 11/2007 ed alla procedura Cened quali Termolog Epix, acustica interna, verifiche Glaser,
- ◇ Programmi di disegno tecnico ed architettonico quali Autocad, pfCad,.... di elaborazione testi e calcoli quali Office, Works e programmi specifici per le singole attività di studio
- ◇ Programmi di contabilità di cantiere e di elaborazione di computi, analisi, contabilità cantieri e gestione progetto qualità, e analisi della sicurezza cantieri, piani di sicurezza e coordinamento, POS e piani delle manutenzioni lavori privati e pubblici quali Digicorp

- ◇ Strumenti di verifica e controllo delle strutture quali sclerometri a martello Schmidt, flessimetri centesimali, distanziometri,
- ◇ Strumenti di rilievo e di cantiere quali tacheometri, squadri, distanziometri laser,

◇ di aver condotto a termine tutti gli incarichi assegnati e riportati nel curriculum esposto con esito positivo senza mai avuto contenziosi al riguardo

◇ di essere titolare di propria polizza assicurativa per i danni derivanti dall'esercizio dell'attività (ai sensi e per gli effetti del disposto art. 9 del D.L. n° 1 del 24.01.2012), polizza ~~_____~~ ~~_____~~ ~~_____~~ presso ~~_____~~ ~~_____~~ ~~_____~~ tramite ~~_____~~ ~~_____~~ ~~_____~~ presso il Rappresentante ~~_____~~ ~~_____~~ di ~~_____~~ sia per l'attività professionale di progettazione e direzione lavori che per il coordinamento sicurezza cantieri ex-494/96 aggiornata al D.Lgs 81/2008

◇ di essere in regola con il versamento dei contributi previdenziali obbligatori presso Inarcassa di Roma con matricola ~~00000000~~ dal ~~01-01-1986~~ ad oggi come da dichiarazione di regolarità in data continuativa

◇ dichiara inoltre di essere in possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 52 del D.P.R. 554/99, come introdotto dall'art. 1 del D.P.R. n. 412/00, di non trovarsi nelle condizioni di cui all'art. 51 commi 1 e 2 del D.P.R. 554/99, di essere a conoscenza del divieto posto dal comma 8 dell'art. 90 del D.Lgs. 163/2006, l'assenza di cause interdittive alla stipulazione di contratti con la pubblica amministrazione.

- ◇ Di avere i requisiti per l'iscrizione all'albo professionale;
- ◇ Di non avere abbandonato un incarico già affidato da un'Amministrazione Pubblica;
- ◇ Di non possedere contenziosi civili e amministrativi pendenti nei confronti dell'Amministrazione Pubblica;
- ◇ Di non trovarsi in stato di interdizione legale;
- ◇ Di non aver riportato condanne per reati contro la Pubblica Amministrazione o avere procedimenti pendenti per gli stessi reati;
- ◇ Di non avere riportato condanne per i reati di cui alle leggi antimafia;

- ◊ Di non essere sottoposto a misure di prevenzione e quant'altro previsto dalle leggi antimafia.
- ◊ Di autorizzare il trattamento dei propri dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003.

Elenco dei principali clienti sia pubblici che privati quali clienti degli ultimi anni:

◊ Amministrazioni pubbliche:

- Comune di Cairate (Va)
- ALER Varese (Va)
- Comune di Busto Arsizio (Va)
- Comune di Cislago (Va)
- Comune di Lozza (Va)
- A.I.Po Parma, ufficio di Milano (Mi)
- SAL AGLI Varese (VA)
- Comune di Caronno Pertusella (Va)
- Comune di Castiglione Olona (Va)
- Comune di Vedano Olona (Va)
- Comune di Carugo (Co)
- Comune di Busto Garolfo (Mi)
- Comune di Carbonate (Co)
- Comune di Bregnano (Co)
- Comune di Fenegrò (Co)
- Comune di Venegono Superiore (Va)
- Comune di Venegono Inferiore (Va)
- Comune di Besano (Va)
- Comune di Gavirate (Va)
- Comune di Tradate (Va)
- Comune di Cavaria con Premezzo (Va)
- Parco della Pineta di Appiano Gentile e Tradate, Castelnuovo Bozzente (Co)
- Parco Alto Milanese di Busto Arsizio (Va)
- Parrocchia di Malnate – San Salvatore (Va)
-

• Società Private

- Ticma Srl – Lonate Ceppino (Va)
- Carl Zeiss Vision Italia SpA – Castiglione Olona (Va)
- Macchi Spa – Venegono Inferiore (Va)
- Nastrificio Vedanese Srl – Vedano Olona (Va)

- Cascamificio Solbiate Srl – Solbiate Olona (Va)
- Verve SpA – Vedano Olona (Va)
- Mondoplastico Spa – Busto Arsizio (Va)
- D N Plast Srl – Lonate Ceppino (Va)
- Tecno Sonda di geom Della Torre – Cugliate Fabiasco (Va)
- All Dance Academy – Venegono Inferiore (Va)
- Società G. Candiani – Tradate (va)
- Parrocchia SS Trinità di Samarate (Va)
- Aviometal Servizi Spa – Arsago Seprio (Va)
- Società Elle.Bi. Sas – Busto Arsizio (Va)
- SAF ACLI Varese
- Parco della Pineta di Tradate ed Appiano Gentile – Castelnuovo Bozzente (Co)
- Da Moreno – Rancio Valcuvia (Va)
- Armeria Defence Varese
- Lamec Srl – Cairate (Va)
- Da Moreno Srl – Varese (Va)
- Edil Company Srl – Gallarate (Va)
- FloorTech Srl – Ennetiesse Srl – Borgo San Martino (Al)
- Ditta IMEAS SpA – Villa Cortese (Mi)



Lavori svolti in campo strutturale in zone sismiche (DM 14.01.2008) negli ultimi anni

- Verifica della vulnerabilità dell'edificio scolastico destinato a Scuola secondaria di 1° grado "Silvio Pellico" in Vedano Olona – Committente Comune di Vedano Olona – incarico in fase di completamento (anno 2017-18)
- Collaudo statico dell'edificio scolastico destinato a Scuola secondaria di 1° grado "Silvio Pellico" in Vedano Olona – Committente Comune di Vedano Olona – incarico completato (anno 2017)
- Verifica della vulnerabilità dell'edificio scolastico destinato a Scuola Primaria "Materna Parrocchiale di San Salvatore" in San Salvatore di Malnate (Va) – Committente Parrocchia di Malnate – incarico in fase di completamento (anno 2017-18)
- Progettazione e direzione lavori ampliamento palazzina uffici con struttura in acciaio presso la ditta VERVE SpA in Vedano Olona con sopraelevazione porticato – Committente società VERVE SpA Vedano Olona (Va) – incarico completato (anno 2017)
- Progettazione e direzione lavori ampliamento uffici palazzina officina meccanica con struttura in muratura ed acciaio presso la ditta VERVE SpA in Vedano Olona – Committente società VERVE SpA Vedano Olona (Va) – incarico in corso di realizzazione (anno 2018)
- Progettazione e direzione lavori ampliamento reparto controllo qualità con struttura in muratura ed acciaio presso la ditta VERVE SpA in Vedano Olona con chiusura porticato e ampliamento edificio – Committente società VERVE SpA Vedano Olona (Va) – incarico completato (anno 2014)
- Progettazione e direzione lavori per realizzazione di tettoia autorimessa e barriera acustica fonoassorbente a confine proprietà con struttura in acciaio presso la ditta VERVE SpA in Vedano Olona – Committente società VERVE SpA Vedano Olona (Va) – incarico completato (anno 2015)
- Progettazione e direzione lavori nuovo edificio produttivo con abitazione del custode con struttura in cemento armato normale e prefabbricato, fondazione su pali di grosso diametro presso la ditta VERVE SpA in Vedano Olona – Committente società VERVE SpA Vedano Olona (Va) – incarico completato (anno 2012)
- Progettazione strutture in carpenteria metallica per impiantistica per conto della ditta TICMA di Lonate Ceppino (Va) quale castelletto a sostegno serbatoio Bolton – Committente TICMA Srl Lonate Ceppino – incarico completato (anno 2016)
- Progettazione strutture in carpenteria metallica per impiantistica per conto della ditta TICMA di Lonate Ceppino (Va) quale castelletto a sostegno Evaporatore Boni Netro presso l'edificio "Lo Scoiattolo" – Committente TICMA Srl Lonate Ceppino – incarico completato (anno 2015)
- Progettazione strutture in carpenteria metallica per impiantistica per conto della ditta TICMA di Lonate Ceppino (Va) quale struttura di fondazione a platea in cemento armato e elevazione in acciaio presso l'edificio "Ala Tec Srl di Burago Molgora" per installazione

combustore reflui aeriformi – Committente TICMA Srl Lonate Ceppino – incarico completato (anno 2015)

- Progettazione strutture in carpenteria metallica per impiantistica per conto della ditta TICMA di Lonate Ceppino (Va) quale castelletto a sostegno vie di corsa per movimentazione serbatoi cilindrici metallici presso lo stabilimento “Ecosfera Srl in Cameri” – Committente TICMA Srl Lonate Ceppino – incarico completato (anno 2017)
- Collaudo delle strutture e verifica sismica delle opere di rinforzo di una struttura metallica e cemento armato in Castiglione Olona (Va) presso il Condominio Orchidea a seguito di danneggiamento e recupero statico funzionale dell’opera con l’impiego di materiali compositi FRMC in matrice cementizia ed acciaio – Committente Condominio Orchidea Castiglione Olona – incarico in fase di completamento (anno 2017-18)
- Collaudo statico delle strutture in acciaio e calcestruzzo nel rifacimento delle balconate del Palazzo famigliari Branda Castiglioni in Castiglione Olona – Committente sigg Poretto e Porretto di Castiglione Olona – incarico in fase di completamento)anno 2017-18)
- Progettazione e direzione lavori opere strutturali per recupero statico di una porzione di edificio a corte in Lonate Ceppino con sostituzione dei solai in elementi legno – cemento e rinforzo delle murature con compositi calce – basalto con tecnologia FRMC – Committente sigg Saporiti Lonate Ceppino – incarico in fase di completamento (anno 2017-18)
- Progettazione e direzione lavori opere strutturali formazione muro di confine in calcestruzzo armato e nuovi ingressi in acciaio e legno in Lonate – Committente sigg Franzoi Lonate Ceppino – incarico in fase di completamento (anno 2017)
- Progetto di recupero stato di un solaio prefabbricato di un edificio industriale in Bolladello di Cairate con impiego di placcaggio in betoncini fibrorinforzati e placcaggio in tali di acciaio e malte con tecnologia FRMC – Committente ditta YUPA Sas di Cairate – incarico completato (anno 2016)
- Progettazione opere strutturali per recupero statico di una porzione di edificio a corte in Binago (Co) con sostituzione dei solai in elementi legno – cemento e rinforzo delle murature con compositi calce – basalto con tecnologia FRMC – Committente sigg Lombardo Binago – incarico completato (anno 2017)
- Progettazione e direzione lavori strutture in acciaio per realizzazione deposito esplodenti in Varese presso l’Armeria Defense Varese – Committente Armeria Defense Varese – incarico completato (anno 2017)
- Progettazione e direzione lavori delle opere di recupero statico e funzionale di un edificio residenziale in Venegono Superiore (Va) per cedimento fondazionale e adeguamento statico – Committente sigg Rizzetto – Naletto Venegono Superiore – incarico completato (anno 2016)
- Progettazione delle strutture metalliche in acciaio per la sopraelevazione e ampliamento del fabbricato residenziale in Venegono Superiore (Va) – Committente sigg Rizzetto – Naletto Venegono Superiore – incarico completato (anno 2016)

- Curriculum vitae del dott. ing. Paolo Consonni

e muratura in Arcisate (Va) via Fermi – Committente ing Abbiati – incarico completato (anno 2014)

- Collaborazione professionale calcolo strutturale edificio direzionale in acciaio in Bardello (Va) via Marconi – Committente ing Abbiati – incarico completato (anno 2014)
- Collaudo statico edificio a struttura metallica in Lozza (Va) via Fogazzaro – Committente Concessionaria Paolo Crespi & C – incarico completato (anno 2011)
- Collaborazione professionale calcolo strutturale edificio autorimessa in cemento armato in Arcisate (Va) via IV Novembre – Committente ing Abbiati – incarico completato (anno 2011)
- Progettazione e direzione lavori ristrutturazione e recupero edificio in Tradate (Va) da destinarsi ad uffici ed abitazioni – Committente ACLI Varese – incarico completato (anno 2014)
- Collaborazione professionale calcolo strutturale barriera fonoassorbente in acciaio in Concorezzo (Mi) via Ozanam – Committente ing Biscella – incarico completato (anno 2014)
- Progettazione opere di rinforzo e recupero funzionale edificio in San Fermo di Varese per incipiente crollo con tecnologia FRCC e solai legno calcestruzzo – Committente sig Brogini – incarico completato (anno 2015)
- Progettazione direzione lavori opere in Pianbosco di Venegono Inferiore per realizzazione serra in struttura metallica, piscina in calcestruzzo armato e ampliamento edificio accessorio in muratura portante – Committente sig Rossi – incarico completato (anno 2011)
- Progettazione intervento di ristrutturazione edificio pubblico in Busto Garolfo (Mi) ex villa Comunale corpo C per costruzione edificio in muratura portante e cemento armato e solai in legno cemento – Committente Comune di Busto Garolfo – incarico completato (anno 2009)
- Progettazione intervento di ristrutturazione edificio pubblico in Busto Garolfo (Mi) ex villa Comunale corpo E per ristrutturazione edificio in muratura portante e cemento armato e solai in legno cemento – Committente Comune di Busto Garolfo – incarico completato (anno 2009)
- Progettazione intervento di ristrutturazione edificio pubblico in Busto Garolfo (Mi) Cimitero Comunale per costruzione IV Corpo colombari in cemento armato – Committente Comune di Busto Garolfo – incarico completato (anno 2007)
- Progettazione intervento di ristrutturazione edificio pubblico in Busto Garolfo (Mi) ex villa Comunale corpo D per ristrutturazione edificio in muratura portante e solai in legno cemento – Committente Comune di Busto Garolfo – incarico completato (anno 2010)
- Progettazione intervento di ristrutturazione e formazione autorimessa interrata e piazza pubblico in Carbonate (Co) in strutture acciaio e cemento armato e paratia non tirantata – Committente Comune di Carbonate – incarico completato (anno 2011)
- Progettazione sopraelevazione edificio residenziale con strutture in legno lamellare e

solai in piastre semiprefabbricate e formazione box interrato in cemento armato in Castronno (Va) – Committente sig Carlomagno Castronno – incarico completato (anno 2015)

- Progettazione e direzione lavori intervento di sopraelevazione edificio residenziale e commerciale in Cassano Magnago (Va) via Buffoni con strutture in muratura e solai non convenzionali e struttura tetto in legno – Committente sig Viale – incarico completato (anno 2011)
- Progettazione e direzione lavori intervento di messa in sicurezza e recupero parziale edificio in corte in Fenegrò (Co) per incipiente crollo – Committente sig Castronuovo Como – incarico completato (anno 2012)
- Progettazione opere strutturali in cemento armato per la formazione dell'ampliamento del Cimitero Comunale di Guanzate (Co) – Committente Comune di Guanzate – incarico completato (anno 2012)
- Progettazione definitiva opere di recupero stati ala centrale del corpo Colombari presso il Cimitero di Vedano Olona (Va) – Committente Comune di Vedano Olona – incarico completato (anno 2011)
- Progettazione e direzione lavori opere di recupero statico e funzionale edificio storico in Comabbio (Va) con rinforzi alle murature con sistemi FRCC calce e reti acciaio e basalto e solai legno cemento – Committente sig Galbiati – incarico completato (anno 2016)
- Collaudo statico tettoie a struttura metallica presso l'Ospedale di Legnano (Mi) – Committente ditta Costruzioni Meccaniche Corò – incarico completato (anno 2011)
- Realizzazione edificio residenziale pluripiano in Gallarate (Va) via Carducci con struttura in cemento armato e paratia non tirantata – Committente Immobiliare SantAmbrogio Srl – incarico completato (anno 2011)
- Progettazione e direzione lavori realizzazione cappella patrizia presso il Cimitero Comunale di Saronno con struttura a pareti portanti debolmente armate e pannelli in eps – Committente ditta Galimberti Gerenzano – incarico completato (anno 2012)
- Progettazione opere di rinforzo strutturale presso l'edificio residenziale di Calcinato del Pesce Varese con impiego di rinforzi in FRCC – Committente società Geo Immobiliare Srl – incarico completato (anno 2014)
- Progettazione e direzione lavori edificio produttivo alto con fondazioni su pali grosso diametro in Venegono Inferiore (Va) via papa Paolo VI – Committente società Macchi Services – incarico completato (anno 2013)
- Progettazione e direzione lavori opere di recupero sottotetto ai fini abitativi in Fagnano Olona (Va) via Marx con rinforzo delle strutture esistenti con FRCC malta e reti acciaio e formazione nuovi solai di copertura – Committente sig. Andolfatto – incarico completato (anno 2016)
- Progettazione intervento strutturale con verifica sismica per modifiche all'edificio residenziale in muratura portante in Cairate (Va) via Anforelli – Committente sig Gatti – incarico completato (anno 2011)

- Progettazione e direzione lavori autorimessa plurifamiliare in Gallarate (Va) via Olona con struttura in muratura portante e legno – Committente sig Olivan – incarico completato (anno 2013)
- Progettazione e direzione lavori opere di recupero sottotetto ai fini abitativi in Cairate (Va) via Angera con strutture in muratura e solai laterocemento, tetto in legno – Committente sig Palladini – incarico completato (anno 2010)
- Progettazione e direzione lavori realizzazione edifici accessorio autorimessa a struttura portante in muratura e solai a piastre semiprefabbricate in Cairate (Va) via dei Martiri – Committente sig Tentorio – incarico completato (anno 2014)
- Progettazione e direzione lavori opere di ristrutturazione edificio in Castiglione Olona (Va) via Libertà con formazione rinforzi in acciaio e FRCM – Committente sig Fraccaro – incarico completato (anno 2016)
- Progettazione e direzione lavori ampliamento edificio residenziale pluripiano in Saronno (Va) via Sampietro con strutture in cemento armato – Committente sig Martinelli – Luraschi – incarico completato (anno 2013)
- Progettazione e direzione lavori opere di ristrutturazione edificio in Busto Arsizio (Va) via Curtatone con solai di piano e copertura in legno lamellare – Committente sig rettondini – incarico completato (anno 2015)
- Progettazione e direzione lavori realizzazione ponte carraio sul torrente Rogoretta in Comune di Veniano (Co) con struttura in cemento armato e solai carrabili alveolari – Committente Parco della Pineta di Tradate ed Appiano Gentile – Comune di Veniano – incarico completato (anno 2015)
- Progettazione e direzione lavori ponte ciclopeditone a 3 campate sulla Ferrovia Varese – Milano in Comune di Veduggio Olona (Va) con struttura in legno lamellare e acciaio e fondazioni su pali – Committente Comune di Veduggio Olona – incarico completato (anno 2009)
- Progettazione intervento di rifacimento ponte carraio sul Cavo Diotti in Comune di Bisuschio per conto della Provincia di Varese con struttura in cemento armato e fondazioni su pali – Committente studio ABM Morazzone – incarico completato (anno 2011)
- Progettazione e direzione lavori opere di ristrutturazione con recupero edificio residenziale in Varese Bizzozzero via dell'arco con verifica sismica – Committente sig Talamona – incarico completato (anno 2010)
- Collaudo statico passerella ciclopeditone sulla ferrovia Saronno – Novara in Comune di Busto Arsizio (Va) via monte Grappa – via Canale avente struttura in travi da impalcato prefabbricate, pilastri su pali grosso diametro – Committente Comune di Busto Arsizio – incarico completato (anno 2014)
- Collaudo statico delle opere ampliamento del Cimitero Comunale di Carugo (Co) con strutture in acciaio e cemento armato – Committente Comune di Carugo incarico completato (anno 2012)

- Collaudo statico delle opere di rinforzo ai solai della Scuole Elementare Mazzini di Cislago (Va) con inserimento elementi metallici di sostegno – Committente Comune di Cislago – incarico completato (anno 2007)
- Collaudo stati dell'edificio Ex-IAL in comune di Cislago (Va) per cambio di destinazione d'uso – Committente Comune di Cislago – incarico completato (anno 2012)
- Collaudo statico con prescrizione di opere di rinforzo strutturale con placcaggio in lamine di carbonio presso di edifici residenziali in Cislago (Va9 via Dante – Committente impresa Domingo Costruzioni Srl – incarico completato (anno 2012)
-

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.

Il sottoscritto **Arieni Luca**.. nato a il, sotto la mia personale 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:
..... incarico professionale per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento
..... per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento
..... sismico dell'altana della villa Isacchi .cup: b14b2000000005 .cig: 8636523c3b.....

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 geologo.....

☐ 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 Morazzone, 02/03/2021

In fede



Trattamento dati personali:

Il sottoscritto dichiara di essere stato informato, ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 30 Giugno 2003 n.196, che i propri dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, dall'Amministrazione Comunale di Cislago, inclusa la pubblicazione nella sezione Amministrazione Trasparente del sito web del Comune di Cislago.



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.

Consonni

Il sottoscritto ing. Paolo.... nato a .., il .., sotto la mia personale 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: incarico professionale per progettazione definitiva e esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dei lavori di messa in sicurezza e di miglioramento sismico dell'altana della villa Sacchi, cup: b14b20000000005.cig: 8636523c3b.....

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 diingegnere.....

☐ 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 Venegono Inferiore, 01/03/2021

In fede
Consonni ing Paolo

Trattamento dati personali:

Il sottoscritto dichiara di essere stato informato, ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 30 Giugno 2003 n.196, che i propri dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, dall'Amministrazione Comunale di Cislago, inclusa la pubblicazione nella sezione Amministrazione Trasparente del sito web del Comune di Cislago.

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.

Colombo

Il sottoscritto arch Massimo nato a il, sotto la mia personale 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: INCARICO PROFESSIONALE PER PROGETTAZIONE DEFINITIVA E ESECUTIVA E COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE DEI LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELL'ALTANA DELLA VILLA SACCHI. CUP: B14B2000000005 CIG: 8636523C3B

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 architetto libero professionista

☐ 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 Busto Arsizio, 01/03/2021

In fede
Colombo arch Massimo

Trattamento dati personali:

Il sottoscritto dichiara di essere stato informato, ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 30 Giugno 2003 n.196, che i propri dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, dall'Amministrazione Comunale di Cislago, inclusa la pubblicazione nella sezione Amministrazione Trasparente del sito web del Comune di Cislago.