

OGGETTO : Dichiarazione di assenza di conflitto d'interesse – Consulenti e collaboratori

(ai sensi dell'art. 53, comma 14 del d.lgs 165/2001 e per gli effetti dell'art. 15 D.Lgs. 33/2013)

Il sottoscritto __Ing. ALIQUO' Vito__ nato a __OMISSIS__ il __OMISSIS__ e residente a
__OMISSIS__ provincia __CAP__ Codice Fiscale __OMISSIS__ Partita IVA __OMISSIS__

DICHIARA

**Ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000
consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito
ai sensi del Codice penale e delle Leggi speciali in materia**

1. l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, ai sensi della normativa vigente, con il Comune di Gioiosa Marea.
2. di non presentare altre cause di incompatibilità a svolgere prestazioni di consulenza e collaborazione nell'interesse del Comune di Gioiosa Marea.
- 3.1 di non svolgere incarichi o essere titolare di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o non svolgere ulteriori attività professionali ovvero
- 3.2 di svolgere incarichi o essere titolare di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o svolgere attività professionali, come ravvisabile dall'allegato CV
4. di accettare le condizioni contrattuali previste nel disciplinare di incarico
5. di aver preso cognizione del Codice di Comportamento del Comune di Gioiosa Marea approvato con delibera di GM n. 13 del 30/01/2014 e delle norme in esso contenute
6. che i tutti dati riportati nell'allegato CV corrispondono a verità.

Ai fini di quanto sopra, allego CV in formato europeo, aggiornato alla data odierna.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in conformità con quanto previsto dal D.L. 30/06/2003, n°196; i dati assunti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità insite nella propria attività. Tali dati saranno conservati su archivi cartacei ed elettronici; tali dati potranno essere inoltre utilizzati per i fini del Comune di Gioiosa Marea per le pubblicazioni previste dalla normativa vigente in termini di trasparenza amministrativa.

GIOIOSA MAREA LI', 25/07/2023

Firma _____

In fede,



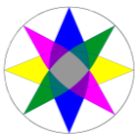
Vista la documentazione agli atti, si attesta l'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse.

_____, _____
In fede,

il RUP _____

Allegato B

CURRICULUM VITAE

	<p>Il sottoscritto ALIQUO' Vito, consapevole delle responsabilità penali in cui incorre chi sottoscrive dichiarazioni mendaci e delle relative sanzioni penali di cui all'art. 76 del D.P.R. n° 445/2000, nonché delle conseguenze amministrative di decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato, ai sensi del D.P.R. n° 445/2000 dichiara che i fatti, stati, qualità di seguito riportati corrispondono a verità.</p>
---	--

DATI GENERALI		Sito: www.vitoaliquo.it	
PROFESSIONISTA (nome e cognome)	Vito Aliquo- Cod. Fisc. LQAVTI53B19C347C- Partita IVA n. 00705420834		
ISCRIZIONE ORDINE	Ingegneri		
Provincia di	Messina		
numero e anno di iscrizione	numero: 888	anno: 1979	
SOCIETA' / STUDIO DI APPARTENENZA	Libero Professionista		
RUOLO NELLA SOCIETA' / STUDIO	Titolare- Sede: via Maceo, 26 – 98050 Terme Vigliatore- e.mail: vitoaliquo@tiscali.it - Pec: vitoaliquo@pec.it - tel. 0909782395- mob: 3332697382- Fax 0909782395.		

<p>INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITÀ SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI</p> <p><u>Anno 2011- 2017</u></p> <p>- <u>CAMBRIA CARMELO – PASTRO GIUSEPPINA</u>, entrambi residenti in Svizzera, Martigny rue des Bonnes- Luites, 7.</p> <p>Progetto e calcoli statici villa monofamiliare in Terme Vigliatore c.da San Paolino, completa di progetto definitivo ed esecutivo, direzione lavori, misura e contabilità. Compreso Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione. <u>Importo dei lavori:</u> € 808.000,00 (Categ. E.07- ex Id- G= 1,20- Lavori edilizi € 250.000,00) (Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95- Strutture € 200.000,00) (S.03) (categ. IA.01- ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienico- sanitari € 55.000,00) (Categ. IA.02- ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 96.000,00) (Categ. IA.03- ex IIIc- G= 1,15- impianto elettrico € 59.000,00) (Categ. E 19 (Arredamento esterno) G=1,20 Impianti igienico sanitari € 148.000,00) <u>(Progettazione e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione)</u></p> <p><u>Anno 2011- 2016</u></p> <p>- <u>ARCORACI ANTONIO – ILACQUA GIUSEPPA- via Nazionale – Terme Vigliatore (Messina)</u> Progetto villa bifamiliare in Terme Vigliatore c.da san Paolino. Direzione lavori con progetto definitivo, direzione lavori,</p>

misure e contabilità, assistenza al collaudo.

Compreso Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione con relazione energetica.

Importo dei lavori: € 610.000,00

- (Categ.E.07- ex Id- G= 1,20- Lavori edilizi € 240.000,00)
- (Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95- Strutture € 200.000,00)
- (categ. IA.01- ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienici € 45.000,00)
- (Categ. IA.02- ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 66.000,00)
- (Categ.IA.03- ex IIIc- G= 1,15- impianto elettrico € 59.000,00)

(Progettazione e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione con relazione energetica)

Anno 2012 – 2019

SALVADORE GIUSEPPA

Ristrutturazione, efficientamento energetico (impianto elettrico, impianto termico e miglioramento coibentazione termica), rifunzionalizzazione e adeguamento sismico edificio in muratura a due elevazioni f.t. in Terme Vigliatore (ME) via Nazionale Terme

- FABBRICATO DI INTERESSE STORICO -

Importo complessivo dei lavori € 2.521.000,00

- (Categoria E21 – G= 1.20. Lavori edilizi fabbricati esistenti € 875.000,00)
- (Categ. S04 - Strutture G= 0,90 € 447.000,00)
- (Cat. E.019 - G=1,20- € 118.000,00)
- (Categ. IA.01- G= 0,75 Impianti igienico sanitari € 198.000,00)
- (Categ. IA.02 – G= 0,85 Impianti termici € 326.000,00)
- (T.02 -G= 0,70 Tecnologie della informazione e della comunicazione € 105.000,00)
- (Categ. IA.04 – G= 1,30 Impianti elettrici € 352.000,00)
- (Categ. P.02 – G= 0.85 Opere a verde € 100.000,00)

(Progettazione e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione con relazione energetica)

N.B.: I lavori sono stati ultimati nel 2019.

Anno 2013- 2017

- INVESTIMENTS S.R.L., via Nazionale Giammoro- Pace del Mela (ME).

Progetto e calcoli statici, contabilità, direzione lavori, coordinamento sicurezza.

Fabbricato uso civile abitazione e commerciale a quattro elevazioni f.t.

Compreso Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione e di esecuzione

Importo dei lavori: € 2.168.000,00

- (Categ. E.07 ex Id- G= 1,20- Lavori edilizi € 552.000,00)
- (Categ. S.06 (ex Ig- G= 1,15)- Strutture € 832.000,00)
- (Categ. S.04 ex IX b- G= 0,90- Consolidamento € 160.000,00)
- (Categ.V.03) - ex VIb- G= 0,75- Lavori stradali € 75.000,00)
- (Categ. D.04- ex VIII- G= 0,80- Acquedotti e fognature € 25.000,00)
- (categ. IA.01 ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienico- sanitari € 96.000,00)
- (Categ. IA.02 ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 160.000,00)
- (Categ. IA03 ex IIIc- G= 1,15- impianto elettrico € 186.000,00)
- (Categ. IB.09- ex IVb – G= 0,60 – Impianto telefonico pubblico ed elettrico esterno € 82.000,00)

(Progettazione, Direzione Lavori e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione con relazione energetica)

Anno 2013- 2022

-FUTURA ITALIA S.N.C. – ABBATE FRANCO

Progetto, Direzione Lavori, Coordinamento Sicurezza complesso immobiliare uso civile abitazione

In Terme Vigliatore (ME) via Stracuzzi.

Concessione edilizia n. 10 del 27/07/2013

Importo complessivo dei lavori € 2.034.000,00

- (Categ. E.07- ex Id- G= 1,20- Lavori edilizi € 620.000,00)
- (Casteg. E.10- ex Id – G= 1,20- Laboratori medici € 180.000,00)
- (Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95- Strutture € 275.000,00)
- (categ. IA.01- ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienici € 404.000,00)
- (Categ. IA.02- ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 315.000,00)
- (Categ. IA.03- ex IIIc- G= 1,15- impianto elettrico € 240.000,00)

(Progettazione e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione, Direzione dei lavori Assistenza collaudo)

Anno 2014

BUCCHERI DOMENICO, verifica sismica ed indagine diagnostiche con sopraelevazione fabbricato in muratura ordinaria a tre elevazioni f.t. in Terme Vigliatore via Del Mare; con esecuzione piano di indagine e prove varie.

Volume strutturale fabbricato esistente oggetto di verifica: mc 1.900,00 (S.04)

Importo complessivo dei lavori € 422.000,00

- (Categ. E.20- ex Ic- G= 0,95- Lavori edilizi € 173.000,00) (E.20)
- (Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95- Strutture € 68.000,00)
- (categ. IA.01- ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienici € 64.500,00)
- (Categ. IA.02- ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 57.000,00)
- (Categ. IA.03- ex IIIc- G= 1,15- impianto elettrico € 59.500,00)

Compreso coordinamento sicurezza in fase di progettazione

Anno 2015- 2019

PIRROTTA ANTONINO Barcellona Pozzo di Gotto via prof. Luigi Zanca

Progetto per la realizzazione del solaio di copertura a falde inclinate, modifica numero unita' immobiliari e completamento opere di rifinitura con adeguamento energetico, fabbricato a cinque elevazioni fuori terra e piano cantinato uso commerciale e civile abitazione.

Progetto Prevenzione Incendi

Verifica sismica per opere strutturali in c.a. per complessivi mc 10.280,00

Importo complessivo dei lavori € 5.216.000,00

- (Categ. E.07- ex Ig - G= 1,20 - Lavori edilizi € 1.906.000,00)
- (Categ. S.06- ex Ig- G= 1,15- Strutture € 1.615.000,00)
- (categ. IA.01- ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienici € 260.000,00)
- (Categ. IA.02- ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 555.000,00)
- (Categ. IA.04- ex IIIc- G= 1,30- impianto elettrico € 605.000,00)
- (Categ. IB.08- ex IVc – G= 0,50 – Impianto telefonico pubbl. ed el. Est. € 185.000,00)

(Progettazione, Direzione Lavori e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione lavori con relazione energetica- Prevenzione incendi)

Anno 2016- 2018

CICCIARI GIUSEPPE + 2

Progetto, direzione lavori, contabilità, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per la ristrutturazione, miglioramento energetico, formazione impianto ascensore e tettoia di copertura con impianto fotovoltaico.

Completo di indagine diagnostiche e verifica sismica con LC2 livello vulnerabilità sismica “livello 2”. fabbricato in Terme Vigliatore via Benedettina Inferiore. Volume mc 2.600,00

Importo complessivo dei lavori € 1.825.000,00

- (Categ. E.20- ex Id- G= 0,95- Lavori edilizi € 798.000,00)
- (Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95- Strutture in acciaio € 290.000,00)
- (Categ. IA.01- ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienici € 182.000,00)
- (Categ. IA.02- ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 229.500,00)
- (Categ. IA.03- ex IIIc- G= 1,15- impianto elettrico € 325.500,00)

(Progettazione e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione con relazione energetica)

N.B.: I lavori sono stati ultimati nel 2017.

Anno 2017

Incarico comune di Roma Capitale del 04/04/2017n prot. n. 27648 per redazione Progettazione esecutiva di adeguamento alle normative prevenzione incendi delle scuole:

Tre Fontane, Poggiali, Odescalchi, A. Severo, Ferrari. CIG: ZEE1C75277

Importo a base d'asta € 925.000,00

- E.09 (ex Id – G= 1,15) € 610.446,28**
- S.03 (ex Ig – G= 0,95) € 110.355,00**
- IA.03 (ex IIIc - G= 1,15) € 204.198,72**

Anno 2017- 2018

COMUNE DI SENIGALLIA (AN)

Realizzazione di un Centro di Raccolta a supporto della Raccolta Differenziata dei rifiuti urbani.

Progetto Esecutivo e Relazione Iduaulica

(Strutture in cemento armato, strutture in acciaio, strutture in legno)

Importo complessivo 970.215,97

- (Categ. S.04- ex IX b- G= 0,90) - Strutture in legno e acciaio € 196.380,65
- (Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95) - Strutture in c.a. per consolidamento € 246.173,47

Dal 05/06/2018

Comune di Milano, scuola elementare via Magreglio 1, Demolizione e ricostruzione edificio prefabbricato leggero.

Lavori in corso di esecuzione.

Importo complessivo.: 9.594.153,91

Servizio affidato: Direttore Operativo strutture. Importo € 3.019.721,10

Anno 2018

COMUNE DI ROMA- Municipio XIV Roma Capitale

Progetto esecutivo Manutenzione Straordinaria per la parziale messa in sicurezza della scuola "Sacchetto" sita in Via S. Borgia n. 110 –Municipio Roma XIV.

- Importo € 593.482,03**
- E.09 € 305.415,46**
- S.03 € 193.936,53**
- IA.03 € 94.130,03**

E' stato eseguito il Progetto Esecutivo, la verifica diagnostica, lo studio geologico e il Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione..

Anno 2018- 2022

Oggetto: COMUNE DI TERME VIGLIATORE (ME) – PRATICA PERMESSO DI COSTRUIRE FABBRICATO A PIANO TERRA E PIANO CANTINATO IN TERME VIGLIATORE C.DA MARCHESANA

Committente: MILIONE ANGELO + 3

Incarico del 03/04/2018

Permesso di Costruire rilasciato dal comune di Terme Vigliatore n. 9 del 21/05/2018

Autorizzazione Genio Civile di Messina prot. n. 256726 del 07/12/2018.

Relazione a Struttura Ultimata (Art. 6 Legge n. 1086/71) depositata al Genio Civile di Messina in data 02/12/2019 prot. n. 240868 del 11/12/2019

Relazione di Collaudo (art. 7 legge n. 1086/71) depositato al Genio Civile di Messina il 02/12/2019 prot. n. 240868 del 11/12/2019

Importo complessivo dei lavori € 1.870.500,00

- (Categ. E.07- ex Id - G= 1,20 - Lavori edilizi € 480.000,00)
- (Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95- Strutture € 325.000,00)
- (Categ. S.06. ex IXC G= 1,15). Strutture speciali € 160.000,00)
- (Categ. T.02 -G= 0,70 Tecnologie della informazione e della comunicazione € 98.000,00)
- (categ. IA.01- ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienici € 60.000,00)
- (Categ. IA.02- ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 76.000,00)
- (Categ.IA.04- ex IIIc- G= 1,30- impianto elettrico € 101.500,00
- (Categ. E 19 (Arredamento esterno) G=1,20 Impianti igienico sanitari € 128.000,00)
- (Categ. D.04- ex VIII- G= 0,80- Acquedotti e fognature € 102.000,00)
- (Categ. P.02 – G= 0.85 Opere a verde € 340.000,00)

(Progettazion, Direzione Lavori e Coordinatore ella sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione lavori)

Anno 2020

PROGETTO ESECUTIVO, DIREZIONE DEI LAVORI, MISURA E CONTABILITÀ, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE, CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE DEI LAVORI DI “MANUTENZIONE STRAORDINARIA E MESSA A NORMA DELL’EDIFICIO ADIBITO A SCUOLA MATERNA DEL COMUNE DI MONTEVAGO”

COMUNE DI MONTEVAGO (AG)

Importo totale 697.711,91

- (Categ. E.08- ex IC - G= 0,95 - Lavori edilizi € 272.459,52, di cui dismissioni € 33.752,25)
- (Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95- Strutture € 244.296,96)
- (categ. IA.01- ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienici € 48.311,40)
- (Categ. IA.02- ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 58.190,08)
- (Categ.IA.03- ex IIIc- G= 1,15- impianto elettrico € 74.513,95)
- (Progettazione esecutiva e CSP)

Anno 2021

COMUNE DI CASTROFILIPPO (AG)

“Messa in sicurezza della strada di sviluppo rurale denominata Picciola”. CUP: J77H2000040001. IMPORTO TOTALE € 829.500,00

V.02 - € 562.438,22

S.04 - € 219.482,06

Sicurezza € 47.579,72

Anno 2021- 2023

REGIONE LAZIO

LAVORI DI RICOSTRUZIONE DELL’OSPEDALE DI AMATRICE DI CUI ALL’ORDINANZA COMMISSARIALE N. 56 DEL 10/05/2018 - CODICE OPERA: OOPP_M_002_2017- Terna di Collaudo

(Terna di collaudo costituita dai professionisti, Ing. Lensi Antonino, Ing. Aliquo’ Vito, Ing. Tollardo Carlo)

Importo di progetto € 20.994.708,51 (categ. E.10- S.03- IA.01- IA.02- IA.03- IA.04)

Lavori contabilizzati al 29/12/2022 € 4.096.824,92

Anno 2021 – 2022

COMUNE DI VIBO VALENTIA (VV)

Lavori di adeguamento/ miglioramento sismico dell'edificio scolastico comunale dell'infanzia - Cementificio- Codice edificio n. 1020470804-

PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

S.03 € 350.000,00

- Demolizioni 43'060,16 12,303
002 Rinforzo con FRP 162'478,67
003 Rinforzo con CAM 52'479,95
004 Ripristini 80'086,09 22,882
005 Sicurezza 11'895,13

Anno 2022

Ditta: La Malfa Rosa + 2

Progetto fabbricato uso civile abitazione in Terme Vigliatore (ME) via Lido Marchesana

Totale € 774.000,00

(Categ. E.21- ex Ic- G= 0,95- Lavori edilizi € 360.000,00)
(categ. IA.01- ex IIIa- G= 0,75- Impianti igienici € 73.000,00)
(Categ. IA.02- ex IIIb- G= 0,85- impianti termici € 67.000,00)
(Categ. IA.03- ex IIIc- G= 1,15- impianto elettrico € 89.000,00)

Anno 2022

COMUNE DI MARSICOVETERE (PZ)

SERVIZI DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA PER L'AFFIDAMENTO DELLA PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA E DELLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA. LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO SCUOLA ELEMENTARE MARSICOVETERE

Importo complessivo: Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95- Strutture € 480.000,00

Anno 2021- 2022

COMUNE DI MESSINA

LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO DEI CORPI 2 E 3 DELLA SCUOLA MEDIA S.LUCIA SOPRA CONTESSE PROPEDEUTICO AI LAVORI DI RECUPERO DELLE AREE VANDALIZZATE” –

MESSINA CIGZ65309975C- Direzione Lavori- CSE- Progetto variante

Totale € 412.319,52

(Categ. E.08- ex Ic- G= 0,95- Lavori edilizi € 181.535,34)
(Categ. S.05- ex IX - G= 1,05- Opere strutturali speciali, pali, ecc. € 230.784,18)

Anno 2022

COMUNE DI PIAZZA ARMERINA (EN)

Lavori di manutenzione straordinaria e miglioramento sismico della scuola elementare “G. Falcone”. Comune di Piazza Armerina (EN) - D.D.G. n. 15584 del 03/12/2019. CUP I34H17000030001 - C.I.G. 84332466C0.

PROGETTO DEFINITIVO (Ultimato il 15/12/2022)

Importo complessivo € 1.550.000,00

E.09 € 881.159,88
IA.01 € 32.069,45
IA.03 € 2.420,16
IA.04 € 53.476,48
S.04 € 580.874,03

Anno 2022 - 2023

PROVINCIA DI VARESE

SERVIZIO DI ARCHITETTURA E INGEGNERIA PER ADEGUAMENTO NORMATIVO E FUNZIONALE FINALIZZATI AL CPI E ABBATTIMENTO BB.AA.- ISIS J.M. KEYNES – GAZZATA SCHIANNO (VA) – Progetto Definitivo - Progetto Esecutivo.

Completo di progetto prevenzione incendi.

CUP: J68B20000660001 – CIG: 923317510D

Provincia di Varese

Importo totale € 646.804,82

E.20- Opere edili € 226.955,41
S.03 – Opere strutturali scala antincendio € 215'428,54
IA.04 Impianti per la produzione di energia elettrica = € 12.592,80
IA.01 Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie = € 127.743,60
IA.02 Impianti elettromeccanici trasportatori = € 47.121,00
IA.03 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi = € 16.963,47

Anno 2023

RAIMONDO FRANCESCO – RAPPAZZO ANTONIA

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI UN FABBRICATO IN C.A. A SOLO PIANO TERRA USO LABORATORIO DI FISIOTERAPIA IN TERME VIGLIATORE (ME) VIA MACEO. Foglio 6 Part. 271, 258 e 1626.

Ambulatorio medico di medicina anche di tipo nucleare- Centro di riabilitazione

Importo totale € 1.653.100,00

E.10 - Opere edili sanitarie € 775.000,00

S.03 – Opere strutturali scala antincendio € 220.000,00

P.02 - Paesaggio, ambiente, ecc. € 115.000,00

IA.01 Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie = € 25.000,00

IA.02 Impianti elettromeccanici trasportatori = € 115.500,00

IA.04 - Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi = € 98.600,00

D.04- Impianto fognari esterni. € 110.000,00

T.02- Tecnologie della informazione e della comunicazione € 106.000,00

E 19 (Arredamento esterno) G=1,20 Impianti igienico sanitari € 88.000,00

2022- 2023

COMUNE DI COLLESANO (PA)

LAVORI DI COMPLETAMENTO ADEGUAMENTO SISMICO – CORPO A DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI VIA REGINA MARGHERITA, 50 IN COLELSANO. CRE del 10/07/2023 - Direzione dei Lavori e C.S.E. con variante in corso d'opera. Direzione Lavori e C.S.E.

S.03- € 324.815,60

Anno 2022-2023

Comune di Carini (PA)

Lavori di riqualificazione degli spazi pubblici aperti, del relativo arredo urbano e miglioramento della fruizione in termini di sicurezza dell'area degradata di località Roccazzello attraverso l'implementazione di laboratori innovativi e sperimentali all'aperto a diretto contatto con l'ambiente. Direzione dei Lavori e C.S.E.

Importo complessivo 469.370,72

IB.08 - Impianto di illuminazione pubblica € 43.338,89

T.02 - Impianto di videosorveglianza € 19.722,58

S.04 - Muri di sostegno € 45.728,75

V.02 - Opere di fruizione (scalinata) € 360.580,50

VERIFICHE SISMICHE ED INDAGINI GEOGNOSTICHE

COMUNE DI MASCALUCIA (CT)

Anno 2019- 2020

Diagnostiche ed effettuazione delle verifiche tecniche finalizzate alla valutazione del rischio sismico

Via del Sole n°2, Cod. ARES 0870242597 – ID 75 – CUP J61G18000430002, Via del Sole

n°2, Blocco2 Cod. ARES 0870242601 – ID 76- CUP J61G18000450002 e Via del Sole n°2,

Blocco3 Cod. ARES 0870242604 – ID 77 – CUP J61G18000440002

Ultimazione servizio: 28 febbraio 2020

Scuola via Del Sole- volume mc 15.732,57

Ultimazione servizio: 28 febbraio 2020

Importo onorario € 33.948,33

S.03 - Valore € 1.588.990,00

COMUNE DI CAMMARATA (AG)

Anno 2020

SERVIZIO PER L'ESECUZIONE DI INDAGINI DIAGNOSTICHE ED EFFETTUAZIONE DELLE VERIFICHE TECNICHE FINALIZZATE ALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO SISMICO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI NONCHE' AL CONSEGUENZIALE AGGIORNAMENTO DELLA RELATIVA MAPPATURA, PREVISTE DALL'OPCM N.3274 DEL 20 MARZO 2003 E SS.MM.II.

Lotto n. 2- CUP: F39F18000740002 - CUP: F39F18000760002 - CIG: ZC82BDA7D1

Ultimazione Servizio: 20/08/2020

Scuola comunale con palestra- Volume mc 15.190,08

Importo onorario € 31.127,21

S.03 - Valore € 1.534.198,00

Anno 2021 (dal 25/08/2020 al 22/11/2020)

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI

SERVIZIO INDAGINI DIAGNOSTICHE ED EFFETTUAZIONE DELLE VERIFICHE TECNICHE FINALIZZATE ALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO SISMICO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI NONCHÉ AL CONSEGUENZIALE AGGIORNAMENTO DELLA RELATIVA MAPPATURA, PREVISTE DALL'OPCM N. 3274 DEL 20 MARZO 2003'. - PO FERS SICILIA 2014-2020 - Istituti Scolastici Libero Consorzio Comunale di Trapani - I.P.S.A.R. Castelvetrano – Cod. Edif. 0810062560 – 0810062561 – 0810062562 – 0810062563 – Serv. 12

N. 4 corpi di fabbrica

Volume mc 10.502,16

Onorario 45.601,68

S.03 – Valore € 1.378.933,00

COMUNE DI REGALBUTO (EN)

Anno 2020

SERVIZI PER L'ESECUZIONE DI VERIFICHE DI VULNERABILITA' SISMICA NELL'EDIFICIO SCOLASTICO SCUOLA ELEMENTARE “G. F. INGRASSIA” – PIAZZA XXIV MAGGIO – REGALBUTO.

CIG: ZD32C2B223

Ultimazione servizio: 04.09.2020

Scuola F. Ingrassia – mc 22.508,27- Valore selle opere strutturali

S.03 Valore € 2.273.335,00

CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

Anno 2020

- Edificio scolastico sede di Liceo Linguistico “Ninni Cassarà” di via Fattori a Palermo
- Volume mc 16.323,40
- S.03- Valore delle strutture € 1.648.663,00

Anno 2014 - 2015

PIRROTTA ANTONINO_ Indagini diagnostiche e verifica sismica fabbricato in cemento armato a cinque elevazioni fuori terra e piano cantinato in Barcellona Pozzo di Gotto via Prof. Luigi Zanca.

Verifica con LC2 e vulnerabilità sismica “livello 2”

Volume strutturale fabbricato esistente: mc 9.780,00 (oltre balconi ed opere a sbalzo) (S.03)

Valore onorario € 71.000,00

CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

Anno 2021

SERVIZI PER L'ESECUZIONE DI VERIFICHE DI VULNERABILITA' SISMICA NELL'EDIFICIO SCOLASTICO dell'Istituto Quasimodo sede Ass. I.I.S. “Minutoli” nel comune di Messina. CIG: 853717185F.

Inizio servizio: 26/05/2021

Ultimazione servizio: 11/12/2021

Scuola G. Minutoli – mc 23.935,49

Superficie fabbricati: mq 1.994,75

- Valore selle opere strutturali

Importo a base d'asta € 74.870,00

S.03 Valore € 2.872.258,80

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI

Anno 2020 - 2021

Servizio indagini ed effettuazione verifiche tecniche finalizzate alla valutazione del rischio sismico degli edifici scolastici nonché al consequenziale aggiornamento della relativa mappatura, prevista dall'OPCM n. 3274 del 20 marzo 2003 -PO FERS SICILIA 2014-2020 Istituti Scolastici del

Libero Consorzio Comunale di Trapani. SERVIZIO N.12

CODICE EDIFICIO: 0810062560 – 0810062561 – 0810062562 – 0810062563

Inizio servizio: 25/08/2020

Ultimazione servizio: 20/ 02/2021

Scuola Professionale Comune di Castelvetrano

Superficie Mq 30.25,93 – Volume mc 26.901,97

- Valore delle opere strutturali

Importo a base d'asta € 45.601,68 oltre Iva

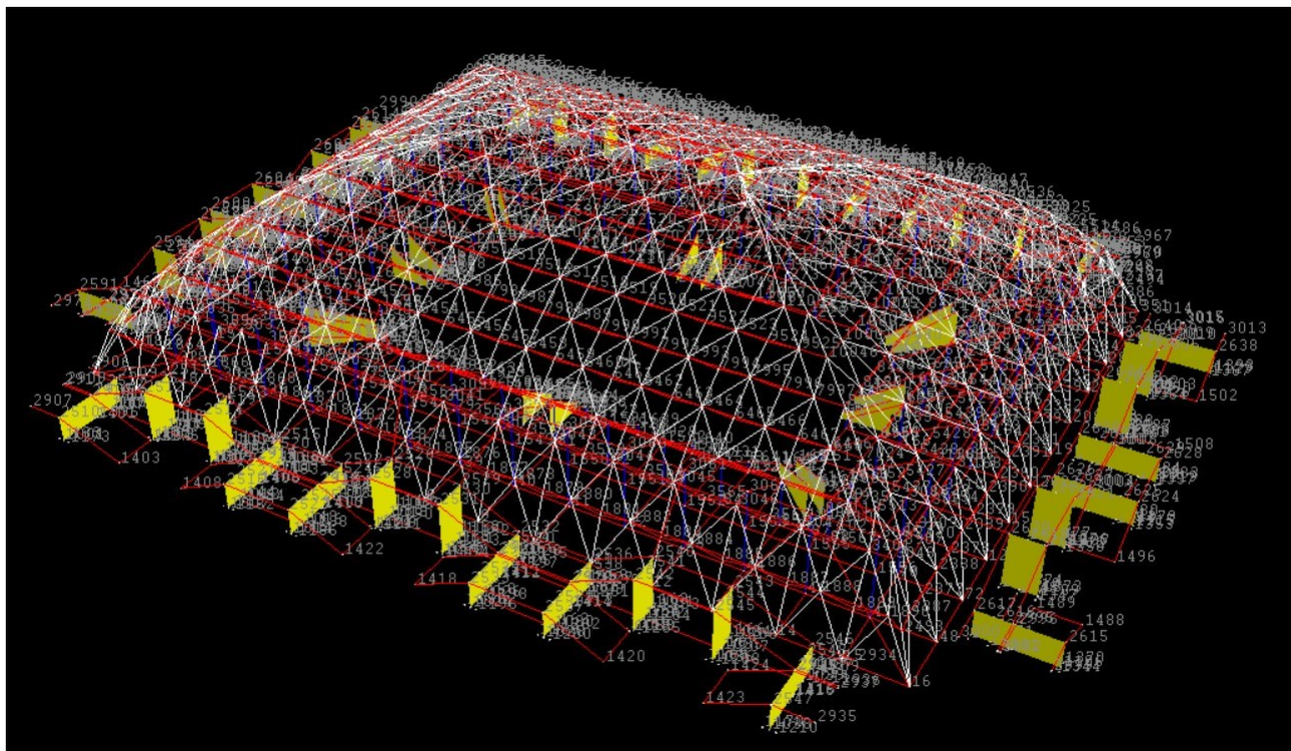
S.03 Valore € 3.228.236,40

COMUNE DI PISTOIA

Anno 2020- 2021

VERIFICHE DI VULNERABILITA' SISMICA DEL PALAZZETTO DELLO SPORT - PALACARRARA DI PISTOIA, VIA E. FERMI 100, AI SENSI DELL'ORDINANZA O.P.C.M. N. 3274 DEL 20 MARZO 2003 (ART. 2 COMMA 3) E S.M.I. E DELLE NTC 2018.

CIG Z7F2D5ECFB



Ultimazione servizio 11 maggio 2021

Volume mc 50.747,19

Importo a base d'asta € 39.782,83

Valore delle strutture

(Categ. S.06- ex Ig- G= 1,15- Strutture € 1.900.000,00)

(Categ. S.05- ex IX - G= 1,05- Opere strutturali speciali, pali, ecc. € 900.000,00)

(Categ. S.03- ex Ig- G= 0,95- Strutture € 2.247.719,00)

Anno 2014- 2016

CICCIARI GIUSEPPE + 2

Verifica Sismica fabbricato in cemento armato a quattro elevazioni f.t. uso commerciale e civile abitazione in Terme Vigliatore. Mc 2.500,00

Verifica con LC2 e vulnerabilità sismica “livello 2”

Valore onorario € 19.500,00

Anno 2014

BUCCHERI DOMENICO, verifica sismica ed indagine diagnostiche con sopraelevazione fabbricato in muratura ordinaria a tre elevazioni f.t. in Terme Vigliatore via Del Mare; con esecuzione piano di indagine e prove varie.

Verifica con LC2 e vulnerabilità sismica “livello 2”

Volume strutturale fabbricato esistente oggetto di verifica: mc 1.900,00 (S.04)

Valore onorario € 14.000,00

Anno 2015- 2016

DE VITA MARIA

Verifica sismica copertura con struttura in acciaio fabbricato in via Nazionale, 114 comune di Venetico (ME)

Verifica con LC1 e vulnerabilità sismica “livello 1”

Volume strutturale fabbricato mc 530,00

Valore onorario € 2.500,00

Anno 2019

COMUNE DI SAMBUCA DI SICILIA – Servizio di indagini, verifica sismica e definizione degli interventi strutturali dell’Istituto Scolastico “Fra Felice di Sambuca”.

Livello LC3

Importo del servizio € 15.920,55 oltre IVA e Cassa.

Anno 2019

COMUNE DI MENFI (AG) – Servizio di indagini, verifica sismica e definizione degli interventi strutturali dell’Istituto Scolastico “Lombardo Radice”.

Livello LC3

Volume mc 10.963,89

Importo del servizio € 23.476,49 oltre IVA e Cassa.

PUBBLICAZIONI

- **Quaderni di Sicurezza: “ ADEMPIMENTI NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI”- D.L.vo n. 81/2008. Editore: Progetto Sociale soc. coop. a r.l.- Pubblicato: Aprile 2011**
- **Docenza di corsi prevenzione incendi (rischio alto, medio, basso);**
- **Docenza impianti termici e di impianti Generatore di vapore;**
- **Docenza corsi per Coordinatore Sicurezza e R.S.P.P.**

CONVEGNI – CONFERENZE- CORSI

- **Relatore, “ ADEMPIMENTI NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI”- D.L.vo n. 81/2008.- Organizzato dall’ente di formazione professionale “Progetto Formazione”. Sala Consiliare comune di Terme Vigliatore 6 dicembre 2012.**
- **Partecipazione al corso: ”Progettazione di case ed edifici realizzati con pannelli in legno X-LAM”**
- **Partecipazione al corso: “ Impianti per la produzione e distribuzione calore negli edifici civili ed industriali”**
- **Partecipazione, “Reti per l’efficienza e la sostenibilità energetica del territorio”- Organizzato Regione Siciliana-Assessorato regionale per l’energia e dei servizi di pubblica utilità. Università degli Studi di Messina 9 dicembre 2015.**

ALTRE NOTIZIE

Abilitazioni

- **Iscritto Ordine Ingegneri di Messina al n. 888.-Abitato ad emettere autorizzazione provvisoria antincendio di cui agli artt. 1 e 2 del D.M. 08/03/1985 previste dalla L. 818/1984 Iscrizione n° ME 888I0422.**
- **Consulente Tecnico iscritto al Tribunale di Messina al n. 607.**
- **Certificatore energetico iscritto presso l'Albo Regione Sicilia al n. 264.**
- **Abitato Coordinatore Sicurezza D.L.vo n. 81/2008**
- **Iscritto all'Albo Unico regione Sicilia al n. 2428**

ATTREZZATURE:

Risorse hardware e software che si intendono utilizzare per il calcolo e la modellazione

Il sottoscritto professionista possiede tutti gli strumenti per poter svolgere, con elevati standard di qualità, ciascuna fase dell'incarico, dalla fase di rilievo e misurazioni in situ, fino all'elaborazione grafica del rilievo e alla modellazione strutturale.

Con riferimento ai software di modellazione e calcolo strutturale, che assumono particolare importanza per lo svolgimento dell'incarico, il raggruppamento ha a disposizione i più evoluti e accurati programmi, in particolare: FATA E (Stacec), CDS (STS S.r.l.).

Questi software dispongono di librerie di elementi di modellazione e algoritmi del solutore particolarmente prestanti ed evoluti che consentono di effettuare modellazioni estremamente complesse ed analisi di ogni tipo (statiche e dinamiche, lineari e non lineari) con ottima convergenza ed affidabilità dei risultati.

Tali software sono ormai di consolidata tradizione in riferimento alle verifiche di vulnerabilità statico- sismica e ampiamente collaudati come ottimo riferimento per le tipologie strutturali in c.a., in acciaio ed in legno.

Altri programmi, Advance Design Premium, Autodesk Building Design Suite e programmi per la redazione digitale di Ex legge 10 e Piani della sicurezza e coordinamento, programma VEHICLE TRACKING e DIALux.

Tutto il sistema informatico adottato prevede la protezione dei dati con programmi di backup automatico (NAS Western Digitale) e antivirus (Kaspersky e Norton).

Si riporta una tabella riepilogativa delle apparecchiature hardware e software.

Hardware	n. 1 server	n. 1 stampanti A4 b/n
	n. 5 postazioni informatiche	n. 2 stampanti A3 colore
	n. 2 notebook	n. 2 scanner A3 colore
	n. 2 tablet	n.2 fotocopiatrici A3
	n. 2 macchine fotografiche digitali	n.1 plotter formato A0 colore
Software	Windows XP/Seven - Microsoft	Certus – Acca srl (sicurezza D.LGs. 81/2008)
	Office - Microsoft (Word, Excel, Powerpoint)	Calcoli strutturali: - SAP 2000 - Sismicad - Cds
	Autocad 2007/LT 2011 - Autodesk (grafica)	
	Mantus – Acca srl	Kaspersky (antivirus)
	Primus - Acca srl (Contabilità)	HILTI Profis FerroScan

Cognome e Nome	Firma	Data
Aliquò Vito	Ing. Vito Aliquò	01/07/2023