

# Studio tecnico OTTOBONI ing. EDOARDO

C.so Vittorio Emanuele 71, 37069 Villafranca (VR), tel. 045.6301344, 349.2984749, e-mail: [ing.ottoboni@tin.it](mailto:ing.ottoboni@tin.it)

## Anagrafica

Titolare dello studio è l'ing. **Ottoboni Edoardo** nato a Mozzecane (VR) il 09.11.1958, ivi residente in via Pergoletto 2/A, CF: TTBDRD58S09F789W, P.I.V.A: 01625200231, in possesso di laurea quinquennale in Ingegneria Civile conseguita presso l'Università di Padova il 22.12.1982 con votazione 110/110, iscritto all'Ordine Ingegneri di Verona al n. A1536.

Lo studio ha sede in Villafranca di Verona, C.so V. Emanuele n. 71, Tel. 045 6301344 - 3492984749;

E-mail: [ing.ottoboni@gmail.com](mailto:ing.ottoboni@gmail.com) PEC: [edoardo.ottoboni@ingpec.eu](mailto:edoardo.ottoboni@ingpec.eu)

Sito web: [www.nefingegneria.it](http://www.nefingegneria.it)

## Aree di specializzazione e collaboratori.

### **Le principali aree tecniche di specializzazione dello studio sono:**

- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di fabbricati civili ed industriali;
- Progetti di miglioramento ed adeguamento sismico;
- Direzione e contabilità lavori pubblici;
- Calcoli strutturali;
- Verifiche sismiche;
- Consolidamento statico delle strutture;
- Collaudi statici e tecnico amministrativi.

### **Lo studio è costituito da:**

- 1) **ing. Ottoboni Edoardo**, con laurea in Ingegneria Civile presso UNIVERSITA' di PADOVA (votazione 110/110) conseguita in data 22.12.1982, titolare;
- 2) **ing. Ottoboni Niccolò**, con laurea in Ingegneria Civile-Strutture presso POLITECNICO di MILANO (votazione 110/110 e lode) conseguita in data 18.12.2013, collaboratore
- 3) **ing. Ottoboni Francesco**, con laurea in Ingegneria civile-geotecnica presso POLITECNICO di MILANO (votazione 110/110 e lode) conseguita in data 27.04.2016, collaboratore
- 4) **collaboratrice con laurea in architettura**

Lo studio si avvale della collaborazione esterna di professionisti affidabili, per la progettazione delle parti impiantistiche.

### **Dotazione informatica**

Per fornire un servizio sempre all'avanguardia, lo studio è dotato di un sistema informatico completo.

La rete informatica è organizzata con un server centrale ed una work station per ciascun collaboratore.

Completano la dotazione informatica la stampante di rete ed un plotter.

Si riporta di seguito l'elenco delle dotazioni informatiche.

### **Le stampanti**

- n. 01 stampante, fotocopiatrice, scanner, fax, RICOH Aficio MP C2004ex formato A3
- n. 01 plotter HP design jet 500

### **Sistemi operativi**

- Microsoft Windows 10

### **I programmi**

- Programmi di calcolo delle strutture – MIDAS GEN
- Programmi di modellazione strutturale BIM – TEKLA STRUCTURES
- Autocad LT2004
- Office 2019 (Word - Excel – Power Point)
- Mosaico - Concant (contabilità e computo)
- Acrobat reader

### **Strumentazione per rilievi**

- Termocamera: modello Flyr E53
- Pacometro: modello Novatest R800
- Livello Automatico: modello Nikon AP-5

N.	Titolo e ubicazione	Committente	Prestazione svolta	Data inizio incarico	Data fine incarico	Importo lavori (EURO)	Importo incarichi (EURO)	Categorie lavori – classe importi	Stato esecuzione opera	% nel caso di associazioni
<b>1</b>	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO/ ADEGUAMENTO SISMICO EX FUNICOLARE DI CASTEL SAN PIETRO A VERONA	FONDAZIONE CARIVERONA	VERIFICA VULNERABILITA' SISMICA PROGETTAZIONE, DEFINITIVA, ESECUTIVA, DIREZIONE DEI LAVORI E CONTABILITA'	2013	2016	<b>1.978.705,32</b>	<b>110.000,00</b>	<b>S.06</b>	COLLAUDATA	100%
<b>2</b>	VERIFICA VULNERABILITA' SISMICA E PROGETTO ADEGUAMENTO SISMICO CENTRO SERVIZI ALLA PERSONA "M. BUGNA"	CENTRO SERVIZI ALLA PERSONA "MORELLI BUGNA"	VERIFICA VULNERABILITA' SISMICA PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA, DIREZIONE LAVORI OPERATIVA STRUTTURE	2015	2015	<b>1.404.252,80</b>	<b>74.000,00</b>	<b>S.03-S.05 E.20</b>	PROGETTO APPROVATO E VALIDATO – DIREZIONE LAVORI OPERATIVA 1° STRALCIO IN CORSO	100%
<b>3</b>	MESSA A NORMA RELATIVA ALLA PREVENZIONE INCENDI, LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA PARZIALE E CONSOLIDAMENTO DI PARTI STRUTTURALI DELL'ASILO NIDO "C. CHAPLIN"	COMUNE DI POGGIO RUSCO	VERIFICA VULNERABILITA' SISMICA PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA, DIREZIONE DEI LAVORI E CONTABILITA'	2013	2014	<b>221.772,35</b>	<b>45.218,77</b>	<b>S.03-S.04 IA.02 IA.03</b>	COLLAUDATA	100%
<b>4</b>	ADEGUAMENTO SISMICO PER LA ZONA ATRIO E LA SALA MULTIMEDIALE DELLA SCUOLA ELEMENTARE DI CAPRINO V.SE	COMUNE DI CAPRINO V.SE	PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA, DIREZIONE DEI LAVORI, CORDINAMENTO SICUREZZA E CONTABILITA'	2013	2015	<b>229.174,73</b>	<b>33.250,00</b>	<b>S.03-S.04 E.20</b>	COLLAUDATA	100%
<b>5</b>	ADEGUAMENTO NORMATIVA ANTINCENDIO E SISMICA PALESTRA COMUNALE	COMUNE DI VILAFRANCA DI VERONA – VR	PROGETTAZIONE ESECUTIVA, DIREZIONE LAVORI, CORDINAMENTO SICUREZZA E CONTABILITA'	2010	2012	<b>800.000,00</b>	<b>50.000,00</b>	<b>S.03 – S.04 E.12</b>	COLLAUDATA	100%

<b>6</b>	MIGLIORAMENTO SISMICO PALAZZO BOTTAGISIO	COMUNE DI VILLAFRANCA DI VERONA – VR	PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA CONTABILITA' E DIREZIONE LAVORI	2010	2014	<b>162.301,27</b>	<b>5.000,00</b>	<b>S.03</b>	COLLAUDATA	100%
<b>7</b>	TORRE FALCONIERA E PALAZZO MUNICIPALE	COMUNE DI POGGIO RUSCO - MN	PROGETTAZIONE ESECUTIVA, CONTABILITA' E DIREZIONE LAVORI	2012	2012	<b>97.226,25</b>	<b>5.000,00</b>	<b>S.03</b>	COLLAUDATA	100%
<b>8</b>	PALESTRE SCUOLE ELEMENTARI E MEDIE COMUNE DI POGGIO RUSCO	COMUNE DI POGGIO RUSCO - MN	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	2012	2012	<b>56.758,22</b>	<b>5.000,00</b>	<b>S.03</b>	COLLAUDATA	100%
<b>9</b>	LAVORI SISTEMAZIONE SCUOLA MATERNA PRUN CON ADEGUAMENTO SISMICO PARTE INAGIBILE	COMUNE DI NEGRAR	VERIFICA VULNERABILITA' SISMICA PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA	2016	2017	<b>416.670,00</b>	<b>22.609,79</b>	<b>S.03 – S.04 E.08 IA.02 IA.03</b>	PROGETTO APPROVATO	100%
<b>10</b>	VALORIZZAZIONE E FRUIZIONE DEL SITO PALEOLITICO DI RIPARO TAGLIENTE	COMUNE DI GREZZANA - VR	PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA	2015	2015	<b>770.888,21</b>	<b>25.621,67</b>	<b>S.04 E.13</b>	PROGETTO APPROVATO	100%
<b>11</b>	AMPLIAMENTO ANTISISMICO MAGAZZINO SU 3 LIVELLI	SCATOLIFICIO CERIANA	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	2014	2015	<b>1.000.000,00</b>	<b>25.000,00</b>	<b>S.03 – S.04</b>	COLLAUDATA	100%
<b>12</b>	MESSA IN SICUREZZA BLOCCO A CASERMA DEI CARABINIERI	COMUNE DI VILLAFRANCA DI VERONA - VR	PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA, D.L - CSE	Agosto 2017	Agosto 2018	<b>120.767,83</b>	<b>18.744,96</b>	<b>S.04</b>	COLLAUDATA	100%
<b>13</b>	HOTEL TOURING (VR)	NORI SRL	VERIFICA VULNERABILITA' SISMICA ED ADEGUAMENTO SISMICO	Dicembre 2016	Marzo 2017	<b>800.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	<b>S.03-S.04</b>	PROGETTO COMPLETATO	100%
<b>14</b>	CASERMA DEI CARABINIERI	COMUNE DI VILLAFRANCA DI VERONA - VR	VERIFICA DI VULNERABILITA' SISMICA	Marzo 2017	Maggio 2017	-	<b>20.500,00</b>	<b>S.03</b>	VALIDATO	100%

<b>15</b>	ISTITUTO "CARLO ANTI"	PROVINCIA DI VR	VERIFICA VULNERABILITA' SISMICA	Novembre 2017	Dicembre 2017	-	<b>35.000,00</b>	<b>S.03</b>	VALIDATO	100%
<b>16</b>	IST. COMPRENSIVO "FALCONE E BORSELLINO"	COMUNE DI OFFANENGO (CR)	VERIFICA DI VULNERABILITA' SISMICA	Giugno 2018	Agosto 2018	-	<b>28.373,30</b>	<b>S.03</b>	VALIDATO	100%
<b>17</b>	ISIS CITTA' DELLA VITTORIA SEDE E SUCCURSALE	COMUNE DI VITTORIO VENETO (TV)	VERIFICA DI VULNERABILITA' SISMICA	Dicembre 2018	Aprile 2019	-	<b>47.899,20</b>	<b>S.03</b>	VALIDATO	40%
<b>18</b>	PONTE IN ACCIAIO SUL FIUME TIONE	COMUNE DI VILLAFRANCA DI VERONA - VR	VERIFICA DI VULNERABILITA' SISMICA	Gennaio 2019	Marzo 2019	-	<b>7.900,00</b>	<b>S.04</b>	VALIDATO	100%
<b>19</b>	SCUOLA ELEMENTARE DI PESINA	COMUNE DI CAPRINO V.SE	VERIFICA VULNERABILITA' SISMICA	Ottobre 2019	IN CORSO	-	<b>14.000,00</b>	<b>S.04</b>	IN CORSO	100%
<b>20</b>	COLLAUDO STATICO PALAZZETTO DELLO SPORT DI VILLAFRANCA DI VERONA	COMUNE DI VILLAFRANCA DI VERONA - VR	COLLAUDO STATICO	2015	2016	<b>1.348.143,00</b>	<b>5.768,99</b>	<b>S.03</b>	COLLAUDATA	100%
<b>21</b>	DIREZIONE DEMANIO I REGIONE AEREA MILANO	RISERVETTE MUNIZIONI AEROPORTO VILLAFRANCA VR	COLLAUDO STATICO	2011	2012	<b>150.000,00</b>	<b>2.772,41</b>	<b>S.03</b>	COLLAUDATA	100%
<b>22</b>	COLLAUDO STATICO "EX CASA DEL FASCIO" - MESTRE	DIREZIONE REGIONALE DEMANIO - VE	COLLAUDO STATICO	2017	2018	<b>1.005.926,45</b>	<b>6.724,42</b>	<b>S.03-S.04</b>	COLLAUDATA	100%
<b>23</b>	COLLAUDO STATICO NUOVA SCUOLA SECONDARIA 1°GRADO DI CAPRINO V.SE	COMUNE DI CAPRINO VERONESE	COLLAUDO STATICO	Maggio 2018	Dicembre 2018	<b>1.652.529,63</b>	<b>15.721,77</b>	<b>S.03-S.04</b>	COLLAUDATA	100%
<b>24</b>	MIGLIORAMENTO SISMICO SCUOLA MEDIA "MONTALCINI" - VILLAFRANCA DI VR	COMUNE DI VILLAFRANCA DI VERONA	COLLAUDO STATICO	Maggio 2018	Novembre 2018	<b>315.910,39</b>	<b>3.079,05</b>	<b>S.03</b>	COLLAUDATA	100%

<b>25</b>	AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "FALCONE E BORSELLINO" – LOTTO 1	COMUNE DI BARDOLINO	COLLAUDO STATICO E TECNICO AMMINISTRATIVO	Settembre 2019	IN CORSO	<b>3.800.000,00</b>	<b>30.000,00</b>	<b>S.03 – S.04 – E08</b>	IN CORSO	100%
<b>26</b>	REALIZZAZIONE NUOVA SCUOLA PER L'INFANZIA DI OPPEANO	COMUNE DI OPPEANO	COLLAUDO STATICO E TECNICO AMMINISTRATIVO	Settembre 2019	IN CORSO	<b>2.246.000,00</b>	<b>15.791,47</b>	<b>S.03 – E.08</b>	IN CORSO	100%
<b>27</b>	OPERA N° 3 – OFFICINA FACENTE PARTE DEL SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO DI TIPO FILOVIARIO PER LA CITTA' DI VERONA	AMT	COLLAUDO STATICO	Settembre 2019	IN CORSO	<b>2.700.000,00</b>	<b>19.450,76</b>	<b>S.03</b>	IN CORSO	100%

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs 30 Giugno 2003 n° 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679). Il sottoscritto dichiara inoltre:

1. che il curriculum allegato è veritiero;
2. che sulle progettazioni in generale e sulle opere dichiarate in particolare non ha mai avuto contestazioni.

VILLAFRANCA DI VERONA, LI' 21/10/2019

## ATTESTAZIONI



### **CITTA' DI CASTIGLIONE DELLE STIVIERE**

*Provincia di Mantova*

#### **UFFICIO URBANISTICA**

PROT. 23287 del 14 SET. 2016  
(da citare nella risposta)  
CAT. CLAS.

Spett. le  
Ing. OTTOBONI EDOARDO

OGGETTO: Commissione sismica. Nomina Vice Presidente

#### IL DIRIGENTE

#### PREMESSO:

- che Regione Lombardia con delibera di Giunta Regionale 11 luglio 2014 n. 2129 ad oggetto "aggiornamento delle zone sismiche in Regione Lombardia" ha inserito il territorio del Comune di Castiglione delle Stiviere in classe 2<sup>a</sup>;
- che sul Burl supp. Ord. Del 16/10/2015 è stata pubblicata la legge Regionale n. 33 del 12/10/2005 "disposizioni in materia di opere o di costruzioni e relativa vigilanza in zone sismiche";
- che l'art. 2 della predetta legge regionale dispone che siano trasferite ai comuni, singoli o associati, le funzioni della Regione di cui agli articoli 61,90, comma 2, 93, comma 1, 94, comma 1, 96,97,99,100 e 104 del dpr 380/2001;
- che con atto di Giunta Regionale n. 5001 del 30/03/2016 è stato deliberato "approvazione delle linee di indirizzo e coordinamento per l'esercizio delle funzioni trasferite ai comuni in materia sismica (artt. 3, comma 1, e 13 comma 1 della L.R. 33/2015)
- che con Delibera di Consiglio Comunale 54 del 15/06/2016 è stato approvato il "Regolamento per l'istituzione e il funzionamento della Commissione sismica comunale in materia di opere o di costruzioni e relativa vigilanza in zone sismiche"
- che la delibera di Giunta Comunale 145 del 20/07/2016 ha determinato il compenso da riconoscere ad ogni singolo componente della Commissione sismica;
- che con determina n. 20/UR del 12/08/2016 è stato approvato il verbale di commissione di valutazione delle candidature per l'acquisizione di disponibilità al conferimento dell'incarico di esperto da nominare nella commissione sismica comunale;

VISTO l'art. 2 comma 3 del Regolamento per l'istituzione e il funzionamento della Commissione sismica comunale in materia di opere o di costruzioni e relativa vigilanza in zone sismiche, dove si prevede che il Dirigente designa il Presidente e il Vice Presidente della commissione;

#### NOMINA

L'ing. Ottoboni Edoardo Vice Presidente della Commissione Sismica.

Distinti saluti.



Il Dirigente Area Urbanistica ed Edilizia Privata  
Arch. Paolo Porta

Firma per accettazione:

ORARIO DI APERTURA AL PUBBLICO lunedì e venerdì dalle 9,00 alle 13,00

Palazzo Gonzaga - Via C. Battisti, 4 - cap 46043 - tel 0376 6791  
protocollo@pec.comune.castiglione.mn.it



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

FONDAZIONE INGEGNERI VENEZIANI

## ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che **Ingegnere Edoardo OTTOBONI**

nato a Mozzecane - Vr (VR) il 09/11/1958

ha frequentato regolarmente e superato con esito positivo la verifica  
finale di apprendimento del

### **CORSO I CRITERI MINIMI AMBIENTALI NEI LAVORI PUBBLICI AI SENSI DEL D.LGS. 50/2016 E 56/2017: NOZIONI GENERALI ED ESEMPI DI APPLICAZIONI**

della durata di ore 8, svoltosi dal 13/07/2018 al 18/07/2018,  
presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia,  
Via Bruno Maderna, 7 - Venezia Mestre.

Venezia li, 18/07/2018

Il Presidente  
Fondazione Ingegneri Veneziani  
(Ingegnere Gustavo Rui)

Il Presidente  
Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Venezia  
(Ingegnere Mariano Carraro)



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

FONDAZIONE INGEGNERI VENEZIANI

## ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che **Ingegnere Edoardo OTTOBONI**

nato a Mozzecane - Vr (VR) il 09/11/1958

ha frequentato regolarmente e superato con esito positivo la verifica  
finale di apprendimento del

### CORSO LE NUOVE NORME TECNICHE SULLE COSTRUZIONI: È GIUNTA L'ORA!

della durata di ore 20, svoltosi dal 07/03/2018 al 27/03/2018,  
presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia,  
Via Bruno Maderna, 7 - Venezia Mestre.

Venezia li, 27/03/2018

Il Presidente  
Fondazione Ingegneri Veneziani  
(Ingegnere Gustavo Rui)

Il Presidente  
Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Venezia  
(Ingegnere Mariano Carraro)

**HARPACEAS**<sup>®</sup>  
the BIM specialist



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI MILANO



Con il presente certificato si attesta che

*Ing. Edoardo Ottoboni*

Ha frequentato il

**Corso Base Tekla Structures – Ingegneria Plus**

che si è svolto presso la sede Harpaceas  
nei giorni 09-10-11-12 Maggio 2016

Il riconoscimento di **28 CFP** al presente evento è stato autorizzato dall'Ordine Ingegneri di Milano,  
che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione.

Direttore Tecnico  
ing. Paolo Odorizzi

Harpaceas s.r.l. • Viale Richard, 1 • 20143 Milano • tel 02.891741 • fax 02.89151600 • info@harpaceas.it • [www.harpaceas.it](http://www.harpaceas.it)

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

di

OTTOBONI EDOARDO

per la partecipazione al seguente evento formativo organizzato da Gruppo Euroconference S.p.a.

"Progettazione e realizzazione di strutture interrate e soluzioni per le problematiche tipiche"

Tipologia evento: Seminari formativi

Sede e Data/e: Verona - 27/09/2016

Durata dell'evento 6 ore

Effettive ore di partecipazione: **6**

Data 19/12/2016

Gruppo Euroconference Spa

Via E. Fermi, 31 37135 Verona

Tel. 045 8201828 - Fax 045 583111

info@euroconference.it- [www.euroconference.it](http://www.euroconference.it)

**Sergio Visconti**  
Responsabile Formazione Specialistica  
Amministratore Gruppo Euroconference S.p.a.





## Attestato di presenza

### Evento Formativo

**Titolo: IN15-021 Progettare interventi di adeguamento sismico in sicurezza: normative, linee guida e soluzioni per ancoranti, connessioni ed elementi non strutturali.**

**Data: 14/10/2015**

**Durata: 4 ore**

**Tipo evento: Seminario**

**Ente Patrocinatore: Ingegneri di Verona**

**Luogo di svolgimento: Sede Dell Ordine Degli Ingegneri Di Verona, Via Santa Teresa, 12 - Verona**

**Codice Consiglio Nazionale: 14033-2015**

**Tipo: Frequenza frontale o a distanza a corsi e seminari riconosciuti, compresi quelli obbligatori per legge**

### Professionista

**Titolo e Nome: Egr. Ing. Edoardo Ottoboni**

**Codice Fiscale: TTB DRD 58S09 F789 W**

**Data di nascita: 09/11/1958**

**Ordine di appartenenza: Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia**

**N° iscrizione all'Albo: 1536**

### Dati di partecipazione all'evento

**Crediti formativi professionali riconosciuti: 4 crediti**

**Documento emesso da: Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia**

Il Presidente dell'Ordine

Attestato di presenza stampato in data 13/05/2016 da: Egr. Ing. Edoardo Ottoboni

**Qualora questo attestato di presenza venga utilizzato presso un Ente diverso da "Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia", il suddetto Ente può verificare il documento sul sito [www.isiformazione.it](http://www.isiformazione.it)**

**Codice di verifica del presente documento: 268 129 904 732 543**



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

FONDAZIONE INGEGNERI VENEZIANI



## ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che **Ingegnere Edoardo OTTOBONI**

nato a MOZZECANE - VR (VR) il 09/11/1958

ha frequentato regolarmente e superato con esito positivo la verifica finale di apprendimento del

### **CORSO LA VULNERABILITA' DEL PATRIMONIO STORICO**

della durata di ore 12, svoltosi dal 04/03/2015 al 18/03/2015,  
presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia,  
Via Bruno Maderna, 7 - VENEZIA MESTRE.

Venezia li, 18/03/2015

Il Presidente  
Fondazione Ingegneri Veneziani  
(Ingegnere Gustavo Rui)

Il Presidente  
Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Venezia  
(Ingegnere Ivan Antonio Ceola)



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

FONDAZIONE INGEGNERI VENEZIANI



## ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che **Ingegnere Edoardo OTTOBONI**

nato a MOZZECANE - VR (VR) il 09/11/1958

ha frequentato regolarmente e superato con esito positivo la verifica finale di apprendimento del

### **CORSO PROBLEMATICHE RELATIVE AGLI SCAVI E STRUTTURE FLESSIBILI DI SOSTEGNO DEGLI SCAVI**

della durata di ore 12, svoltosi dal 10/10/2014 al 31/10/2014,  
presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia,  
Via Bruno Maderna, 7 - Venezia Mestre.

Venezia li, 31/10/2014

Il Presidente  
Fondazione Ingegneri Veneziani  
(Ingegnere Gustavo Rui)

Il Presidente  
Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Venezia  
(Ingegnere Ivan Antonio Ceola)



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

FONDAZIONE INGEGNERI VENEZIANI



## ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che **Ingegnere Edoardo OTTOBONI**

nato a MOZZECANE - VR (VR) il 09/11/1958

ha frequentato regolarmente e superato con esito positivo la verifica  
finale di apprendimento del

### **CORSO ARCHI, VOLTE E CUPOLE IN MURATURA**

della durata di ore 8, svoltosi dal 03/03/2014 al 11/03/2014,  
presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia,  
Via Bruno Maderna, 7 - Venezia Mestre.

Venezia li, 11/03/2014

Il Presidente  
Fondazione Ingegneri Veneziani  
(Ingegnere Gustavo Rui)

Il Presidente  
Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Venezia  
(Ingegnere Ivan Antonio Ceola)

**INARSIND**  
SINDACATO PROVINCIALE  
INGEGNERI e ARCHITETTI  
LIBERI PROFESSIONISTI  
**B E R G A M O**

## **ATTESTATO DI FREQUENZA**

Si dichiara che **OTTOBONI EDOARDO**

ha frequentato il Corso di aggiornamento professionale  
nel settore della progettazione strutturale:

**MICROPALI, PALI e PALIFICATE di FONDAZIONE**

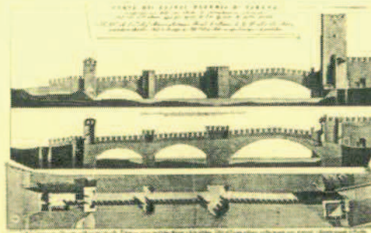
**Bergamo, 24-25 Maggio 2013**

Il corso, della durata complessiva di 16 ore,  
si è tenuto a Bergamo il 24 e 25 Maggio 2013

Bergamo, 24 Maggio 2013

Il Presidente  
InArSind di Bergamo  
(Ivan Locatelli)





Ordine degli Ingegneri di Verona e Provincia  
Via Leoncino, 5 – Verona

### ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che l' Ing. **OTTOBONI EDOARDO**  
nato a MOZZECANE (VR) il 09/11/1958 iscritto a questo Ordine al n° A1536, ha  
regolarmente frequentato il

CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE  
**GLI EDIFICI IN MURATURA NUOVI ED ESISTENTI**  
**MODELLI E PROCEDURE DI CALCOLO**  
**SECONDO LE NUOVE NORME TECNICHE**

della durata di ore 32, svoltosi dal 25.03.2011 al 29.04.2011.

Verona, 16 maggio 2011

Il Presidente dell'Ordine

Ing. Ilaria Segala





## **ATTESTATO DI FREQUENZA**

Si dichiara che **OTTOBONI EDOARDO**

ha frequentato il Corso di aggiornamento professionale  
nel settore della progettazione geotecnica e strutturale:

**“GEOTECNICA, FONDAZIONI,  
MURI CONTRO e FUORI TERRA”**

Il corso, della durata complessiva di 16 ore,  
si è tenuto a Bergamo il 21 e 22 Ottobre 2011

Bergamo, 21 Ottobre 2011

Il Presidente  
InArSind di Bergamo  
(Ivan Locatelli)

*Ivan Locatelli*



**Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena**

**UN PROCEDIMENTO SEMPLIFICATO PER  
VELOCIZZARE IL CALCOLO DELLE STUTTURE NEL RISPETTO  
DELLE NUOVE NORME TECNICHE (D.M.14/01/2008)**

**ATTESTATO DI FREQUENZA**

**L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena e  
l'Associazione Professione Ingegnere attestano che**

**EDOARDO OTTOBONI**

**ha frequentato il Corso tenuto dal Dott. Ing. Salvatore Palermo e  
svoltosi a Modena il 28 e 29 Novembre 2008, per una durata  
complessiva di 18 ore, come risulta dagli atti depositati presso questo  
Ordine.**

**Modena, 29 Novembre 2008**

**Il Presidente dell'Associazione  
(Dott. Ing. Roberto Tassoni)**



**Il Presidente dell'Ordine  
(Dott. Ing. Pietro Balugani)**



*Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena*

**CORSO  
"LA RELAZIONE DI ACCOMPAGNAMENTO AL CALCOLO  
DELLE STRUTTURE SECONDO IL D.M.14/01/08"**

**ATTESTATO DI FREQUENZA**

L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena e  
l'Associazione Professione Ingegnere attestano che

**EDOARDO OTTOBONI**

nato a Mozzecane (Vr) il 09/11/1958

ha frequentato il Corso "La relazione di accompagnamento al calcolo delle strutture secondo il D.M. 14/01/2008", come risulta dagli atti depositati presso questo Ordine. Il Corso, tenuto dal Dott.Ing. Salvatore Palermo, si è svolto a Modena il 30 e 31 Maggio 2008 ed ha avuto una durata complessiva di 18 ore.

Modena, 31 Maggio 2008

Il Presidente dell'Associazione  
(Dott.Ing. Roberto Tassoni)



Il Presidente dell'Ordine  
(Dott.Ing. Pietro Balugani)

## DICHIARAZIONE ENTI



INIZIATIVE  
EDILIZIE  
SOCIALI

Spettabile  
8° REPARTO INFRASTRUTTURE  
UFFICIO AMMINISTRAZIONE  
Via Todi, 6  
00181 Roma

Verona, 07 novembre 2014

**Oggetto: Affidamento incarico verifica sismica incluse indagini conoscitive e relativo studio di adeguamento sismico fabbricato n. 1402 – caserma “Ettore Rosso” – Bando di gara n. 32 in data 03/09/2014 / Dichiarazione in merito ai requisiti tecnico-professionali.**

La IES Srl INIZIATIVE EDILIZIE SOCIALI, con sede in Verona, via Forti 3/A, società strumentale di Fondazione Cariverona, ai fini della verifica dei requisiti tecnico-professionali di cui alla gara in oggetto, attesta che l'ing. Ottoboni Edoardo ha eseguito per Fondazione Cariverona il servizio relativo al progetto esecutivo delle strutture per il “Riutilizzo dell'ex funicolare di Castel San Pietro – Verona” regolarmente e con buon esito, per un importo dei lavori pari ad € 1.978.705,32 .

Distinti saluti.

Il Consigliere Delegato  
(dott. Giancarlo Giani)



## CENTRO SERVIZI ALLA PERSONA "MORELLI BUGNA"



Prot. n° 837/1.02  
del 18 aprile 2016

Egr. Ing.  
Edoardo Ottoboni  
C.so V. Emanuele n° 71  
37069 Villafranca di Verona (VR)

### DICHIARAZIONE

Ai fini della verifica dei requisiti tecnico- professionali, si attesta che l'ing. **Ottoboni Edoardo** ha eseguito regolarmente e con buon esito, la progettazione esecutiva delle opere di adeguamento statico, funzionale, normativo e tecnologico del blocco sud del Centro Servizi alla Persona Morelli Bugna (categoria **Ig** – L. 143/49) per un importo dei lavori di progetto pari a **€ 1.404.252,80**.  
Il progetto esecutivo è stato consegnato in data 17 settembre 2015.



IL DIRETTORE

Dott. Carlo Gaiardoni

ZAGAREMI - LAVORI - RISTRUTTURAZIONE ALA SUD EST OVESTALA SUD\ING. OTTOBONI\Dichiarazione.doc

Unità organizzativa responsabile: Ufficio Direzione  
Responsabile Procedimento Amministrativo: Dott. Carlo Gaiardoni  
e-mail: direttore@morellibugna.com  
Tel. 045 6331500 – Fax 045 6300433  
C.F.80013390234-P.IVA 01557080239

37069 VILLAFRANCA DI VERONA (VR)  
Via Rinaldo n° 16  
web: www.morellibugna.com  
E-mail: info@morellibugna.com  
PEC: morellibugna@open.legalmail.it



COMUNE DI  
VILAFRANCA DI VERONA

Provincia di Verona



Ufficio tecnico - Unità LL.PP.  
Vicolo S. Sebastiano, 5 - TEL.: 045/6339391 – FAX. : 045/6339370  
e-mail: [ufficio.tecnico@comune.villafranca.vr.it](mailto:ufficio.tecnico@comune.villafranca.vr.it)  
web site: [www.comune.villafranca.vr.it](http://www.comune.villafranca.vr.it)

Villafranca di VR li' **03.05.2015**

Ai fini della verifica dei requisiti tecnico- professionali, si attesta che l'ing. **Ottoboni Edoardo** ha eseguito regolarmente e con buon esito, la progettazione esecutiva , la direzione operativa dei lavori e contabilità' dei lavori strutturali relativi al Palazzo Bottagisio – Restauro Casa del Trattato – Area Museale per l'importo dei lavori strutturali ( categoria **Ig** – L. 143/49) di progetto pari a **€ . 162.301,27**.

Il progetto esecutivo e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con delibera di G.C. n° 187 del 14/10/2011

Il collaudo delle opere e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con determinazione dirigenziale n° 319 del 11/08/2014.

**II DIRIGENTE AREA TECNICA**

(arch. Arnaldo Toffali)





# COMUNE DI CAPRINO VERONESE

CITTA' D'ARTE  
PROVINCIA DI VERONA

AREA TECNICA LAVORI PUBBLICI - ECOLOGIA

Prot. n. 0008081/2015

Caprino Veronese, 18.05.2015

Ai fini della verifica dei requisiti tecnico- professionali, si attesta che l'ing. **Ottoboni Edoardo** ha eseguito regolarmente e con buon esito, la progettazione definitiva ed esecutiva, il coordinamento per la sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, la direzione e contabilità dei lavori di adeguamento sismico per la zona atrio e sala multimediale delle scuole elementari di Caprino V.se (categoria **Id** – L. 143/49) per un importo dei lavori di progetto pari a € . **229.174,53**.

Il progetto definitivo-esecutivo e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con delibera n°128 del 27/08/2013.

Il collaudo delle opere e' stato depositato presso la Stazione Appaltante in data 29/04/2015 ed è in attesa della Dichiarazione di Regolarità Contributiva (DURC).

In fede,



IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA  
LAVORI PUBBLICI – ECOLOGIA

Massei arch. Maurizio

AREA TECNICA LAVORI PUBBLICI - ECOLOGIA

Indirizzo p.zza Roma 6 – 37013 Caprino Veronese  
Responsabile Massei arch. Maurizio  
telefono e fax 045/6209923 – 045/6230120  
e-mail lpp@comune.caprinoveronese.vr.it  
web www.comune.caprinoveronese.vr.it

rif. protocollo n. 0003249/2015  
codice fiscale 00414200238  
partita IVA 00414200238  
allegati n. ---  
file Autorizzazione coloritura muretto



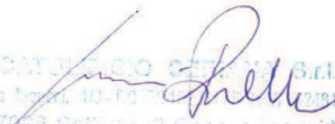
Spett.le  
Studio tecnico  
Ing. Edoardo Ottoboni  
C.so V. Emanuele – 71  
37069 Villafranca di Verona

Oggetto : dichiarazione

Ai fini della verifica dei requisiti tecnico – professionali, si attesta che l'ing. Ottoboni Edoardo ha eseguito la progettazione esecutiva dei lavori di ampliamento di un capannone per conto dello Scatolificio Ceriana SRL ( Permesso di costruire n. 25 del 21 11 2013 ) per un importo lavori edili - cat. Id L. 143/49 di € 1.000.000,00.

Settimo di Pescantina li 14 04 2016

In fede

  
EDUARDO OTTOBONI S.r.l.  
via Meucci, 1/3 - 37026  
37026 Scatolificio Ceriana (VR)  
P.I. 0163319234 - posta@scatolificioceriana.it

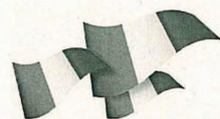


società a responsabilità limitata, cap. soc. Euro 100.000 i.v.  
p.IVA - C.Fisc. - n. reg. impr. VR: 01938940234, REA 206574



COMUNE DI  
VILLAFRANCA DI VERONA

Provincia di Verona



1861 > 2011 > >  
150° anniversario Unità d'Italia

*Ufficio tecnico - Unità LL.PP.*  
Vicolo S. Sebastiano, 5 - TEL.: 045/6339391 - FAX. : 045/6339370  
e-mail: [ufficio.tecnico@comune.villafranca.vr.it](mailto:ufficio.tecnico@comune.villafranca.vr.it)  
web site: [www.comune.villafranca.vr.it](http://www.comune.villafranca.vr.it)

Villafranca di Verona, li **18.05.2015**

Ai fini della verifica dei requisiti tecnico - professionali, si attesta che l'ing. **Ottoboni Edoardo** ha eseguito regolarmente e con buon esito, la progettazione definitiva ed esecutiva, il coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, la direzione e contabilità dei lavori per l'ampliamento della palestra di Quaderni presso gli impianti sportivi di Via Afra Decò (categoria **Id** - L. 143/49) per un importo dei lavori di progetto pari a **€. 800.000,00**.

Si evidenzia inoltre che:

Il progetto definitivo e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con delibera di G.C. n° 294 del 20/11/2009;

Il progetto esecutivo e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con delibera di G.C. n° 149 del 03/09/2010;

Il collaudo delle opere e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con determinazione dirigenziale n° 544 del 12/10/2012.

**II DIRIGENTE AREA TECNICA**  
(arch. Arnaldo Toffali)





# COMUNE DI POGGIO RUSCO

Tel.: 0386/51154  
Fax 0386/733009

PROVINCIA DI MANTOVA

Part. IVA 0040203 020 9

CAP 46025 - Piazza 1° Maggio, 5

Codice Ente 10860

## AREA GESTIONE E SVILUPPO DEL TERRITORIO

operepubbliche@comune.poggiorusco.mn.it

Prot. n° 5282

Poggio Rusco li' 18.05.2015

Ai fini della verifica dei requisiti tecnico- professionali, si attesta che l'ing. **Ottoboni Edoardo** ha eseguito regolarmente e con buon esito, la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, la direzione e contabilità dei lavori di:

**MESSA A NORMA RELATIVA ALLA PREVENZIONE INCENDI, LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA PARZIALE E CONSOLIDAMENTO DI PARTI STRUTTURALI DELL'ASILO NIDO C. CHAPLIN**

(categoria Id – L. 143/49) per un importo complessivo dei lavori di progetto pari ad € 221.772,35.

Il progetto **PRELIMINARE** e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con deliberazione di Giunta n°64 del 19/07/2012.

Il progetto **DEFINITIVO- ESECUTIVO** e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con deliberazione di Giunta n°158 del 04/12/2013.

La certificazione di regolare esecuzione delle opere e' stata approvata dalla Stazione Appaltante con determinazione del Responsabile dell'Area Gestione e Sviluppo del Territorio n° 45 prog. 4 del 15/12/2014 e successivamente fatta la presa d'atto con deliberazione di Giunta n°159 del 23/12/2014.

Il Responsabile dell'Area Gestione e  
Sviluppo del Territorio  
(Arch. Raffaella Vincenzi),





# COMUNE DI POGGIO RUSCO

Tel.: 0386/51154  
Fax 0386/733009

PROVINCIA DI MANTOVA

Part. IVA 0040203 020 9

CAP 46025 - Piazza 1° Maggio, 5

Codice Erte 10860

## AREA GESTIONE E SVILUPPO DEL TERRITORIO

operepubbliche@comune.poggiorusco.mn.it

Prot. n° 4658

Poggio Rusco li' 04.05.2015

Ai fini della verifica dei requisiti tecnico- professionali, si attesta che l'ing. **Ottoboni Edoardo** ha eseguito regolarmente e con buon esito, la progettazione esecutiva, la direzione e contabilità dei lavori degli interventi di:

- **MESSA IN SICUREZZA DEL PALAZZO MUNICIPALE**

- **MESSA IN SICUREZZA DELLA TORRE FALCONIERA**

(categoria Ig – L. 143/49) per un importo complessivo dei lavori di progetto pari ad € 97.226,25 (€ 63.227,67 per il Palazzo Municipale ed € 33.998,58 per la Torre Falconiera)

- **MESSA IN SICUREZZA DEL PALAZZO MUNICIPALE**

Il progetto esecutivo e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con deliberazione di Giunta n°75 del 08/08/2012.

La certificazione di regolare esecuzione delle opere e' stata approvata dalla Stazione Appaltante con determinazione del Responsabile dell'Area Gestione e Sviluppo del Territorio n° 107 prog. 6 del 12/10/2012 e successivamente fatta la presa d'atto con deliberazione di Giunta n°101 del 17/10/2012.

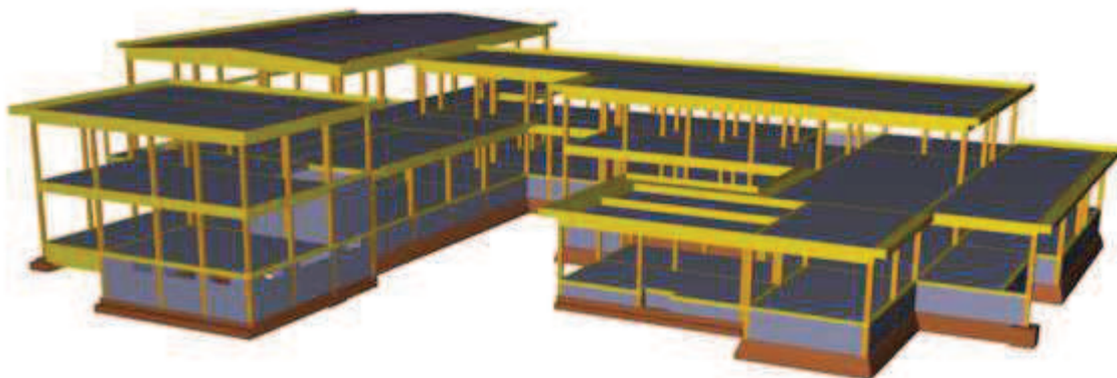
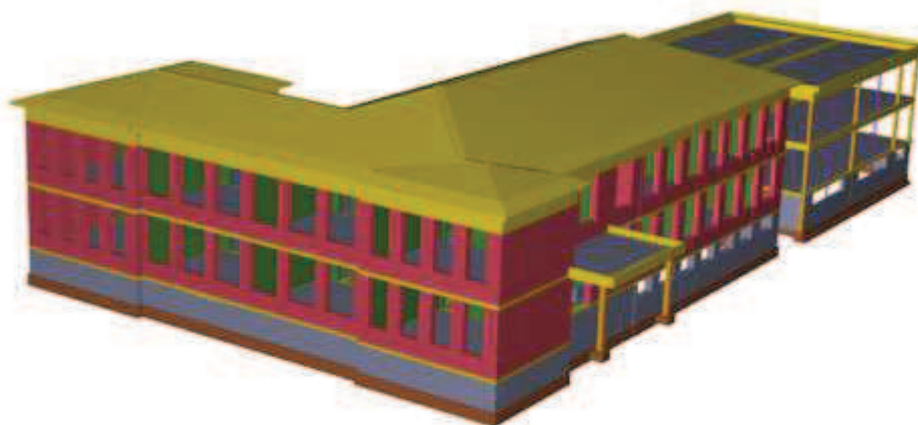
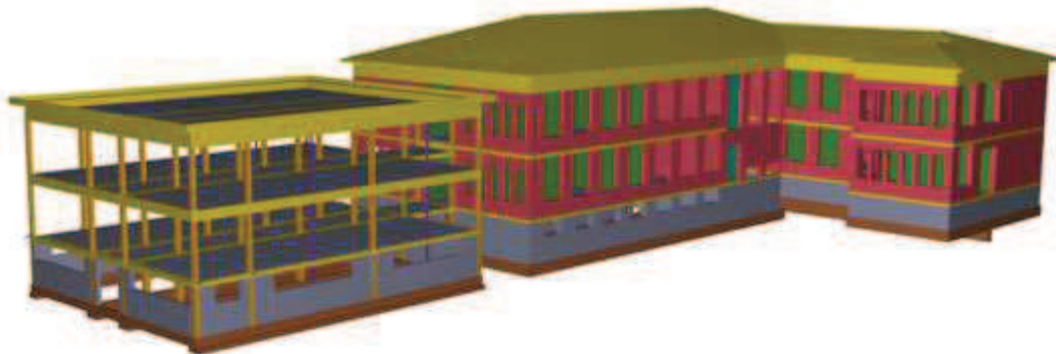
- **MESSA IN SICUREZZA DELLA TORRE FALCONIERA**

Il progetto esecutivo e' stato approvato dalla Stazione Appaltante con deliberazione di Giunta n°75 del 08/08/2012.

La certificazione di regolare esecuzione delle opere e' stata approvata dalla Stazione Appaltante con determinazione del Responsabile dell'Area Gestione e Sviluppo del Territorio n° 106 prog. 6 del 12/10/2012 e successivamente fatta la presa d'atto con deliberazione di Giunta n°103 del 17/10/2012.

Il Responsabile dell'Area Gestione e  
Sviluppo del Territorio  
(Arch. Raffaella Vincenzi)





MODELLI BIM ISTITUTO COMPRENSIVO “FALCONE E BORSELLINO” – OFFANENGO (CR)