

CURRICULUM – IngEvo stp srl

INFORMAZIONI

Ragione sociale	IngEvo stp srl
Sede legale	Via G. Marconi, 38/i 60030 Rosora(AN)
Sede operativa	Via A. Grandi, 11 60131 Ancona(AN)
Data di costituzione	21.02.2017
C.F. / P. IVA	02741080424
Tel.	0712868926
e-mail	info@ingevostp.it
PEC	ingevostpsrl@legalmail.it
Sito internet	www.ingevostp.it

SOCI

Ing. Matteo Morettini	Nato a Jesi (AN) il 06.04.1978 - Ordine degli ingegneri di Ancona n. A2712
Ing. Massimo Formica	Nato a Sarnano (MC) il 17.10.1973 - Ordine degli ingegneri di Macerata n. A961
Ing. Fabio Fratini	Nato a Fano (PU) il 19.10.1968 - Ordine degli ingegneri di Macerata n. A1074
Ing. Fabio Elba	Nato a Fermo (FM) il 09.02.1984 - Ordine degli ingegneri di Fermo n. A609
Ing. Giuseppe Stefania	Nato a Francoforte sul Meno 19.09.1984 - Ordine degli ingegneri di Ancona n. A3477

LAVORI SVOLTI

ANNO 2018

- **Installazione n.3 ascensori per il superamento delle barriere architettoniche presso l'edificio in Via Verga n.51-53-55 – Civitanova Marche (MC)**
Committente: ERAP MARCHE
Incarico: Progettazione architettonica e strutturale
- **Ricognizione delle criticità relative ad 80 attraversamenti sui fiumi e torrenti principali della Regione Marche**
Committente: Bonifica delle Marche
Incarico: Valutazione delle criticità
- **Edificio civile abitazione con struttura in acciaio - Comune di Macerata (MC)**
Committente: G. Francioni
Incarico: Progettazione strutturale / DL strutture
- **Edificio residenziale di proprietà pubblica - Sarnano (MC) - Intervento di ripristino con miglioramento sismico - O.C.S.R. 27/2016**
Committente: ERAP MARCHE
Incarico: Progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica / Progettazione sicurezza
- **Palazzo Massi - Caldarola (MC) - Intervento di ripristino con miglioramento sismico - O.C.S.R. 27/2016**
Committente: Comune di Caldarola (MC).
Incarico di Progettazione Architettonica, Strutturale, Impiantistica e Direzione Lavori

ANNO 2017

- **SAE - Soluzioni Abitative di Emergenza: cantieri di V. Veneto A e V. Veneto B - Comune di Valfornace (MC)**
Committente: ERAP MARCHE
Incarico: Direzione operativa / DL strutture
Importo lavori al netto di ribasso: € 1.010.333,49 + € 2.083.217,25
- **SAE - Soluzioni Abitative di Emergenza: cantieri di Pian di Giove A e Pian di Giove B - Comune di Muccia (MC)**
Committente: ERAP MARCHE
Incarico: Collaudo in corso d'opera strutture
Importo lavori al netto di ribasso: € 2.482.659,62 + € 2.566.274,34
- **Lavori di messa in sicurezza di n. 3 edifici residenziali – Comune di San Ginesio (MC)**
Committente: Comune di San Ginesio
Incarico: Progettazione e direzione lavori
Importo lavori: € 84.000 (edificio Teodori) - € 39.000 (edificio Borroni) - € 34.000 (edificio Sardini)
- **Valutazione della vulnerabilità sismica di un fabbricato residenziale plurifamiliare – Comune di Recanati (MC)**
Committente: G. Provenziani – S. Provenziani

PRINCIPALI LAVORI DEI SOCI IN LIBERA PROFESSIONE

- Servizi di ingegneria verso DSD srl per il progetto esecutivo di dettaglio delle strutture metalliche principali e di sostegno delle facciate continue della Grande Moschea di Algeri, Committente: CIMA srl [2016-17];
- Rilievo critico delle strutture e coordinamento della campagna di indagini sperimentali del complesso monumentale della Mole Vanvitelliana Ancona, Committente: Comune di Ancona, ing. Massimo Formica [2016];
- Consulenza specialistica verso DSD srl per la progettazione esecutiva della Galleria Fonica di Pra Palmaro sulla A10 Genova-Savona, Committente: SPEA spa [2016];
- Consulenza specialistica verso Prof. Ing. Luigino Dezi per la progettazione esecutiva dell'intervento di miglioramento sismico del "Ponte di via della Badia", Committente: Comune di Urbania (PU) [2016];
- Consulenza specialistica verso Prof. Ing. Luigino Dezi per la progettazione esecutiva dell'intervento di ripristino e miglioramento sismico del "Ponte dei Conciatori", Committente: Provincia di Pesaro-Urbino (PU) [2015];
- Consulenza specialistica verso Prof. Ing. Luigino Dezi per la progettazione Esecutiva del "Ponte dell'Adriatico" e dei viadotti denominati "Montesilvano" e "Città Sant'Angelo", Committente: Provincia di Pescara (PE) [2015];
- Servizi di ingegneria verso SEITEC srl per la progettazione esecutiva di n° 6 impalcati a sezione composta, dotati di sistemi di protezione sismica costituiti da isolatori elastomerici e dispositivi a pendolo scorrevole, sul 2° lotto della SS 640 di "Porto Empedocle", Committente: CMC Ravenna srl [2014];
- Progettazione Architettonica e Strutturale di un intervento di Ristrutturazione edilizia di un edificio residenziale (ricostruzione del corpo principale con nuova struttura portante in muratura armata) sito a Maiolati Spontini (AN), ing. Matteo Morettini [2012-14];
- Interventi localizzati sulle pile P3 e P4 del ponte sulla S.P.11/3 "dei Castelli ex cuprense" al KM 4+653 nell'ambito dei lavori di ampliamento del complesso industriale "General impianti srl" nel Comune di Maiolati Spontini (AN). Collaudo delle strutture in corso d'opera. ing. Massimo Formica [2013];
- Consulenza specialistica verso Prof. Ing. Luigino Dezi per il progetto definitivo di n° 7 viadotti del nodo stradale ed autostradale di Genova – Gronda di Ponente, Committente: SPEA SpA [2011];
- Servizi di ingegneria verso DSD srl per il progetto esecutivo di dettaglio delle strutture metalliche delle barriere antirumore nel tratto A14 Ancona Sud – Porto S. Elpidio, Committente: Salvatore Matarrese spa [2011];
- Progettazione Architettonica, Strutturale e Direzione Lavori di una villa unifamiliare residenziale sita ad Angeli di Rosora (AN), Ing. Matteo Morettini [2009-12];
- Progettazione Architettonica, Strutturale e Direzione Lavori di un intervento di Ristrutturazione edilizia di un accessorio agricolo (cambio di destinazione d'uso in residenziale - ricostruzione con struttura portante in c.a.) sito a Rosora (AN), Ing. Matteo Morettini [2007-11];

- Progettazione Architettonica, Strutturale e Direzione Lavori di un edificio residenziale sito a Montecosaro (MC), Ing. Fabio Fratini [2008-10];
- Ristrutturazione di un fabbricato ad uso civile sito a San Ginesio (MC). Progettazione esecutiva e Direzione Lavori della nuova struttura portante in c.a., Ing. Massimo Formica [2009];
- Servizi di ingegneria verso Prof. Ing. Luigino Dezi per la redazione del progetto esecutivo del viadotto “Serra Cazzola I” e di n.13 viadotti a sezione composta acciaio-calcestruzzo sulla SS 640 “di Porto Empedocle”. Committente: SICS srl [2008];
- Servizi di ingegneria verso DSD srl per lo sviluppo del progetto definitivo dei viadotti in carpenteria metallica del 1° maxilotto del Quadrilatero Umbria - Marche (n° 10 impalcati), Committente: SICS Srl [2006-07];
- Servizi di ingegneria e consulenza specialistica per la redazione del progetto definitivo ed esecutivo di n° 21 cavalcavia e di n° 8 viadotti del Nuovo Passante Autostradale di Mestre, Committente: Technital Spa [2005-06].

CERTIFICAZIONI

Ing. Massimo Formica

- Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs 81/08
- Certificatore acustico degli edifici

Ing. Matteo Morettini

- Certificatore energetico degli edifici ai sensi del Dpr 75/2013. Accreditato MISE - MATTM – MIT [2016]

Ing. Giuseppe Stefania

- Certificatore energetico degli edifici ai sensi del Dpr 75/2013

Ing. Fabio Elba

- Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs 81/08

Ancona 09.10.2018

Il legale Rappresentante

Ing. Matteo Morettini

