

Incarichi relativi a prestazioni di servizi

COMMITTENTI PUBBLICI

| | |
|--|--|
| <i>Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione</i> | <p>Comune di Vergato (BO)</p> <p>Servizio di coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per i lavori di adeguamento sismico, efficientamento energetico, bonifica amianto, eliminazione barriere architettoniche e messa in sicurezza dei controsoffitti della Scuola secondaria di primo grado "E. Veggetti" sita in Vergato (BO), via A. Moro n. 10.</p> <p>Servizi: Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 2'226'956,85</p> <p>Periodo: Luglio 2023 – in corso</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali nuova costruzione</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, la costruzione di 55 loculi nel cimitero comunale di Suviana.</p> <p>R.T.P. Progettazione: Geom. Giuliano Delucca (capogruppo), Ing. Bartolini Alessio, Dott. Geol. Saul Beghelli.</p> <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione opere strutturali</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 35'000</p> <p>Periodo: Febbraio 2022 – Ottobre 2023.</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali nuova costruzione</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, contabilità e certificato di regolare esecuzione per la riqualificazione urbana dell'ambito pubblico adiacente la struttura scolastica di via Fornaci in località Berzantina.</p> <p>R.T.P. Progettazione: Arch. Erica Pe' (capogruppo), Ing. Grandi Anna Lisa, Ing. Bartolini Alessio, Dott. Geol. Luca Monti, Ing. Luca Soldati.</p> <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione opere strutturali</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 44'000</p> <p>Periodo: Febbraio 2022 – Ottobre 2023.</p> |
| <i>Coordinamento sicurezza</i> | <p>Comune di Vergato (BO)</p> <p>Progetto definitivo - esecutivo, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e prestazioni accessorie dell'intervento denominato "Gotica64: Nuovo centro socio-culturale da adibire a museo della "Linea gotica", spazio pubblico polivalente per giovani e nuovo parco urbano.</p> <p>R.T.P. Progettazione: Arch. Erica Pe' (capogruppo), Ing. Grandi Anna Lisa, Ing. Bartolini Alessio, P.i. Angelo Carrer, Ing. Raffellini Gabriele, Dott. Geol. Luca Monti, Arch. Zanini Simone e Ing. Soldati Luca.</p> |

| | |
|---|---|
| <i>Progettazione opere strutturali adeguamento sismico</i> | <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione Importo complessivo dei lavori: € 709'000 Periodo: Giugno 2022 - in corso di svolgimento</p> <p>Comune di Castel di Casio (BO) Studio di fattibilità tecnica ed economica, progettazione definitiva, progettazione esecutiva, inerenti il miglioramento sismico del Municipio ed appendice adiacente, rifacimento delle coperture in legno, efficientamento energetico e restauro tipologico. R.T.P. Progettazione: Ing. Luigi Tundo (capogruppo), Ing. Grandi Anna Lisa, Ing. Bartolini Alessio, Studio Associato Energia (Per. Ind. Piero Ponti, Per. Ind. Christian Fabbi, Ing. Pietro Collina, Ing. Daniele Tassinari), Dott. Geol. Luca Monti, Ing. Silvia Tamerlani. Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione opere strutturali Periodo: Ottobre 2022 - in corso di svolgimento</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali</i> | <p>Comune di Marzabotto (BO) Progetto di rigenerazione socio-culturale di Marzabotto attraverso la rifunzionalizzazione di spazi comunali polivalenti da trasformare in nuovo teatro - sala proiezioni ed in emporio solidale, con annessa rigenerazione urbana ed ambientale degli spazi pubblici di pertinenza. R.T.P. Progettazione: Arch. Erica Pe' (capogruppo), Ing. Grandi Anna Lisa, Ing. Bartolini Alessio, GSA Project Managment (Ing. Matteo Busi, Ing. Pierluigi Negroni), Ing. Riccardo Natali, Dott. Geol. Luca Monti e Ing. Soldati Luca. Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione opere strutturali Importo complessivo dei lavori: € 92'000 Periodo: Giugno 2022 - in corso di svolgimento</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali e coordinamento sicurezza</i> | <p>Comune di Vergato (BO) Progetto definitivo ed esecutivo dell'intervento denominato "Lavori di messa in sicurezza e recupero funzionale di Via G. Marconi". R.T.P. Progettazione: Arch. Valentina Martoni (capogruppo), Ing. Bartolini Alessio, Dott. Geol. Luca Monti, Ing. Dejvid Kovachki. Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione opere strutturali, Coordinamento sicurezza – Direzione lavori Importo complessivo dei lavori: € 73'000 Periodo: Ottobre 2021 - in corso di svolgimento</p> |
| <i>Direzione lavori opere strutturali e coordinamento sicurezza</i> | <p>Comune di Camugnano (BO) Rigenerazione Urbana del Capoluogo – 2° Stralcio: servizio di direzione lavori e coordinamento della sicurezza.</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>R.T.P. Progettazione: Arch. Erica Pè (capogruppo), Ing. Anna Lisa Grandi, Ing. Bartolini Alessio, Dott. Riccardo Rigolli, P.I. Angelo Carrer, Dott. Geol. Luca Monti.</p> <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: D.L. opere strutturali, Coordinamento sicurezza</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 20'000</p> <p>Periodo: Gennaio 2022 - in corso di svolgimento</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali nuova costruzione</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Progetto per riqualificazione urbana dell'ambito pubblico adiacente la struttura scolastica di via Fornaci in località Berzantina</p> <p>R.T.P. Progettazione: Arch. Erica Pè (capogruppo), Ing. Anna Lisa Grandi, Ing. Bartolini Alessio, Dott. Geol. Luca Monti, Ing. Soldati Luca.</p> <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione opere strutturali</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 44'000</p> <p>Periodo: in corso di svolgimento</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali adeguamento sismico</i> | <p>Comune di Vergato (BO)</p> <p>Progetto di fattibilità tecnica ed economica per i lavori di adeguamento sismico, efficientamento energetico, bonifica amianto, eliminazione barriere architettoniche e messa in sicurezza dei controsoffitti della Scuola secondaria di primo grado "E. Veggetti" sita in Vergato (BO), via A. Moro n. 10.</p> <p>R.T.P. Progettazione: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo), Ing. Bartolini Alessio, Studio Associato Energia, Dott. Geol. Luca Monti, Ing. Dejvid Kovachki</p> <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione opere strutturali</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 600'000</p> <p>Periodo: Luglio 2020 - Gennaio 2021</p> |
| <i>Progettazione opere geotecniche</i> | <p>Comune di Vergato (BO)</p> <p>Progetti di messa in sicurezza da caduta massi della Strada comunale extraurbana n. 16 "Riola-Castelnuovo" e della strada comunale extraurbana n. 8 "Prunarolo-Cereglio".</p> <p>Servizi: Progettazione definitiva esecutiva, direzione lavori, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, contabilità.</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.04</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 98'000</p> <p>Periodo: Maggio 2020 – Ottobre 2020</p> |
| <i>Rilievo e restituzione grafica</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Rilievo dello stato di fatto e restituzione grafica del Municipio e dell'edificio adiacente di proprietà del Comune di Castel di Casio</p> <p>Servizi: Rilievo e restituzione grafica</p> |

| | |
|--|--|
| | Periodo: Gennaio 2020 |
| <i>Progettazione opere strutturali nuova costruzione</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Riqualificazione delle piazze del centro storico del Capoluogo – 2° Stralcio</p> <p>R.T.P. Progettazione esecutiva: Arch. Valentina Martoni (capogruppo), Ing. Andrea Guidotti, Arch. Erica Pè, Ing. Alessio Bartolini.</p> <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione opere strutturali e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Periodo: Maggio 2019</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali nuova costruzione</i> | <p>Comune di Camugnano (BO)</p> <p>Rigenerazione Urbana del Capoluogo – 2° Stralcio</p> <p>R.T.P. Progettazione definitiva: Arch. Erica Pè (capogruppo), Ing. Anna Lisa Grandi, Ing. Alessio Bartolini, Per. Ind. Angelo Carrer, Ing. Matteo Palmieri, Geol. Luca Monti, Ing. Dejvid Kovachki.</p> <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione opere strutturali e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Periodo: Marzo 2019 – Gennaio 2020</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali miglioramento sismico</i> | <p>Comune di Marzabotto (BO)</p> <p>Interventi di miglioramento sismico dell'edificio ospitante la scuola materna "Valter Cardì" in località Lama di Reno</p> <p>R.T.P.: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo), Ing. Alessio Bartolini, Geol. Luca Monti, Ing. Dejvid Kovachki</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: E.08 – E.20 – S.03</p> <p>Importo lavori: € 162'748,49</p> <p>Progettazione esecutiva: Gennaio 2019 – Agosto 2019</p> <p>Direzione Lavori e Sicurezza: Estate 2020</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali adeguamento sismico</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Interventi di miglioramento sismico e di riqualificazione energetica con rimozione di amianto dalla copertura, prevenzione incendi e opere di superamento delle barriere architettoniche per la fruibilità ai diversamente abili degli spazi della Palestra</p> <p>R.T.P. progettazione e Direzione Lavori: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo), Ing. Alessio Bartolini, Studio Associato Energia</p> <p>Importo complessivo lavori € 638'429,19</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: E.20</p> <p>Importo lavori di servizio € 344'276,08</p> <p>Determina incarico Responsabile II Settore n. 7 del 20/01/2016</p> <p>Validazione progetto esecutivo: 14 febbraio 2018</p> |

| | |
|---|---|
| <i>Assistenza alla progettazione e direzione lavori interventi locali per adeguamento statico</i> | <p>Interventi locali per l'adeguamento alle azioni statiche dell'edificio ospitante la scuola d'Infanzia in località Pavana Progettazione esecutiva e Direzione Lavori Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: E.08 – E.20 – S.03 Importo complessivo dei lavori: € 39'918,97 Periodo: Settembre 2019 – Febbraio 2020</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali adeguamento sismico</i> | <p>Comune di Sambuca Pistoiese (PT) Progetto preliminare e definitivo di adeguamento sismico della Scuola dell'Infanzia della frazione Pavana R.T.P. progettazione preliminare e definitiva: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo), Ing. Alessio Bartolini, Ing. Valentina Vitali Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: E.08 – E.20 – S.03 Importo complessivo dei lavori: € 787'129,58 Periodo: Gennaio 2018 – Dicembre 2019</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali nuova costruzione</i> | <p>Comune di Caste di Casio (BO) Progetto per la realizzazione di un percorso ciclopedonale protetto ad integrazione e completamento di un tratto esistente lungo la SP52 di collegamento delle località Berzantina – La Speranza – Prati Consulente R.T.P. per le opere strutturali Importo lavori Importo complessivo lavori € 510'000,00 Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03 Importo lavori di servizio € 105'738,85 Periodo: Agosto 2017 – Ottobre 2017</p> |
| <i>Progettazione opere architettoniche e strutturali</i> | <p>Comune di Sarsina (FC) Progetto di ristrutturazione edilizia con cambio d'uso per nuova destinazione polifunzionale socio-assistenziale dell'edificio ospitante la ex scuola Primaria e dell'Infanzia "Tina Severi Bettini" sita in località Quarto R.T.P. per redazione di elaborati tecnici relativi al progetto definitivo: Ing. Alessio Bartolini (capogruppo), Ing. Anna Lisa Grandi, Ing. Massari Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: E.06 Importo lavori: € 420'000,00 Periodo: Aprile 2017</p> |
| <i>Progetto consolidamenti opere sostegno</i> | <p>Comune di Bologna Consolidamento e ripristino del muro di via San Mamolo civico 130</p> |

| | |
|---|---|
| | <p>R.T.P. Progettazione esecutiva: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo), Ing. Alessio Bartolini.</p> <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione architettonica, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Importo lavori: € 76'235,78</p> <p>Periodo: Aprile 2018 – Settembre 2019</p> |
| <p><i>Progetto e direzione lavori consolidamenti opere sostegno</i></p> | <p>Comune di Vergato (BO)</p> <p>Intervento di ripristino della strada comunale extraurbana n. 20 "Sanguineda"</p> <p>Progettazione definitiva ed esecutiva, collaborazione con Ing. Anna Lisa Grandi</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Importo lavori: € 83'173,71</p> <p>Periodo: Luglio 2019 – in essere</p> |
| <p><i>Progetto e direzione lavori adeguamento sismico</i></p> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Lavori di adeguamento sismico dell'edificio ospitante la Scuola Primaria e dell'Infanzia "Lombardo Radice".</p> <p>R.T.P. progettazione definitiva con rilascio delle autorizzazioni da parte degli Enti preposti: Ing. Andrea Guidotti (capogruppo), Ing. Anna Lisa Grandi, Ing. Alessio Bartolini.</p> <p>R.T.P. progettazione esecutiva e direzione lavori: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo), Ing. Alessio Bartolini.</p> <p>Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione definitiva ed esecutiva delle opere strutturali; Direttore operativo opere strutturali.</p> <p>Importo complessivo lavori € 299'946,21</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.04</p> <p>Importo lavori di servizio € 142'958,13</p> <p>Validazione progetto definitivo: 31 marzo 2015</p> <p>Progetto esecutivo: in corso di esecuzione</p> <p>Periodo: Ottobre 2013 – in essere</p> |

COMMITTENTI PRIVATI

| | |
|--|---|
| <p><i>Progettazione e direzione lavori opere strutturali</i></p> | <p>Intervento di ristrutturazione edilizia con miglioramento sismico ed efficientamento energetico di fabbricato abitativo monofamiliare in località Bago - via Razola n. 43 – super sismabonus 110%</p> <p>Gruppo di progettazione: Geom. Daniele Bertacci, Ing. Bartolini Alessio</p> <p>Progettazione e direzione lavori opere strutturali</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 120'000</p> <p>Periodo: Gennaio 2021 – Gennaio 2023</p> |
|--|---|

| | |
|---|--|
| <i>Progettazione e direzione lavori opere strutturali</i> | <p>Interventi di riduzione del rischio sismico per il fabbricato residenziale sito in località Costozza, Cà Nova n. 38 – super sismabonus 110%</p> <p>Gruppo di progettazione: Geom. Daniele Bertacci, Ing. Bartolini Alessio</p> <p>Progettazione e direzione lavori opere strutturali</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 141'700</p> <p>Periodo: Gennaio 2021 - in corso</p> |
| <i>Progettazione e direzione lavori opere strutturali</i> | <p>Interventi di riduzione del rischio sismico per il fabbricato residenziale sito in località Costozza n. 40 – super sismabonus 110%</p> <p>Gruppo di progettazione: Ing. Grandi Anna Lisa, Ing. Bartolini Alessio</p> <p>Progettazione e direzione lavori opere strutturali</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 106'000</p> <p>Periodo: Gennaio 2021 – Settembre 2022</p> |
| <i>Progettazione e direzione lavori opere strutturali</i> | <p>Comune di Bagno di Romagna (FC)</p> <p>Intervento di restauro e risanamento conservativo D2 per modifiche interne, esterne e cambio di destinazione d’uso da garage a negozio in fabbricato sito in via D. Manin n. 44 – 46– super sismabonus 110%</p> <p>Gruppo di progettazione: Arch. Enrico Ferretti, Ing. Bartolini Alessio, Ing. Sinagra Roberto</p> <p>Servizi resi nell’ambito dell’R.T.P.: Progettazione e direzione lavori opere strutturali</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 190'000</p> <p>Periodo: Ottobre 2021 – Maggio 2023</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali nuova costruzione</i> | <p>Comune di Marzabotto (BO) Comitato Regionale per le Onoranze ai Caduti di Marzabotto</p> <p>Progetto per la “Valorizzazione dei Monumenti delle Stragi di Creda e della Botte di Pioppe in area esterna al cimitero di Salvaro”</p> <p>Gruppo di progettazione: Arch. Erica Pè, Ing. Bartolini Alessio</p> <p>Servizi resi nell’ambito dell’R.T.P.: Progettazione opere strutturali, Coordinamento della sicurezza</p> <p>Importo complessivo dei lavori: € 45'000</p> <p>Periodo: Maggio 2021 - Gennaio 2021</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali</i> | <p>Comune di Bologna</p> <p>Intervento di manutenzione straordinaria dell’unità immobiliare sita al piano terra del fabbricato di via Castiglione 97 a Bologna – fgl. 234 part. 88 sub. 1.</p> <p>Progettista opere strutturali (progettista Ing. Davide Li Calzi)</p> <p>Importo complessivo lavori € 10'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Periodo: Marzo 2021 – in corso</p> |

| | |
|--|---|
| <i>Progettazione opere strutturali</i> | <p>Comune di Gaggio Montano (BO)</p> <p>Progetto di ristrutturazione edilizia – trasformazione da residenziale ad attività agrituristica e realizzazione di una porzione di fabbricato ad uso rimessa agricola interrata nel complesso immobiliare sito in frazione Bombiana, Località Collina, via Collina di Sotto n. 123 e 124</p> <p>Progettista opere strutturali (progettista Geom. Giuliano Delucca)</p> <p>Importo complessivo lavori € 90'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Periodo: Febbraio 2021 – in corso</p> |
| <i>Progettazione opere architettoniche e strutturali</i> | <p>Comune di Bologna</p> <p>Manutenzione straordinaria per modifiche delle aperture esterne poste su pareti portanti e dei tramezzi interni, compreso rifacimento degli impianti per l'Unità Immobiliare ad uso residenziale sita al piano terra, di via Francesco Zanardi 54</p> <p>Progettista e direttore lavori opere architettoniche e strutturali (consulenza architettonica: SpazioUmano - Arch. Marzia Mazzi e Arch Barbara Albertini)</p> <p>Importo complessivo lavori € 90'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Importo lavori di servizio € 12'000,00</p> <p>Periodo: Dicembre 2020 – in corso</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Interventi di miglioramento sismico per il fabbricato sito in via Casola Casetta n. 4 – super sismabonus 110%</p> <p>Progettista opere strutturali (progettista Geom. Bertacci Daniele)</p> <p>Importo complessivo lavori € 95'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Periodo: Marzo 2021 – Novembre 2021</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Completamento con modifiche interne e fusione di due unità immobiliari nel complesso immobiliare sito in loc. Monferone, via Frodetto</p> <p>Progettista opere strutturali (progettista Geom. Bertacci Daniele)</p> <p>Importo complessivo lavori € 15'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Periodo: Ottobre 2020 – Gennaio 2021</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>Ristrutturazione edilizia di area pertinenziale con realizzazione di portico in legno in ampliamento a fabbricato abitativo in loc. Salmaore, via Salmaore 39.</p> <p>Progettista opere strutturali (progettista Geom. Bertacci Daniele)</p> <p>Importo complessivo lavori € 20'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Periodo: Agosto 2020 – Ottobre 2020</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Ristrutturazione edilizia mediante demolizione e ricostruzione di una autorimessa pertinenziale in loc. Capanna Moratti</p> <p>Progettista opere strutturali (progettista Geom. Bertacci Daniele)</p> <p>Importo complessivo lavori € 20'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Periodo: Agosto 2020 – Ottobre 2020</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali</i> | <p>Comune di Castel di Casio (BO)</p> <p>Progetto manutenzione straordinaria con fusione in un'unica unità immobiliare di fabbricato abitativo sito in loc. Serra del Maso</p> <p>Progettista opere strutturali (progettista Geom. Bertacci Daniele)</p> <p>Importo complessivo lavori € 20'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Periodo: Aprile 2020 – Novembre 2020</p> |
| <i>Progettazione opere architettoniche e strutturali</i> | <p>Comune di San Giovanni in Persiceto</p> <p>Progetto preliminare per il recupero e funzionalizzazione del Palazzo dell'Abate per un Museo delle Partecipanze Agrarie.</p> <p>Gruppo di progettazione Ing. A.L. Grandi, Arch. Valentina Martoni, Ing. A. Guidotti, Ing. L. Manoni</p> <p>Incarico svolto: progettista opere architettoniche e strutturali – rilievo e restituzione grafica elaborati stato di fatto e progetto.</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03 – S.04</p> <p>Periodo: 2017 – in corso</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali intervento locale</i> | <p>Comune di Minerbio</p> <p>Ristrutturazione di unità immobiliari site nell'edificio posto in via G.A. Fabbri 8 a Minerbio.</p> <p>Progettista e direttore lavori opere strutturali (progettista Ing. Grandi Anna Lisa)</p> <p>Committente privato</p> <p>Importo complessivo lavori € 150'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Importo lavori di servizio € 35'000,00</p> |

| | |
|---|---|
| | Periodo: Settembre 2019 – in corso |
| <i>Progettazione opere strutturali e direzione lavori miglioramento sismico</i> | <p>Comune di Bologna</p> <p>Ristrutturazione di un edificio rurale ad uso residenziale con miglioramento sismico e applicazione Sismabonus, sito in via Persicetana 46.</p> <p>Progettista e direttore lavori opere strutturali (progettisti Ing. Li Calzi, Geom. Frisoli)</p> <p>Importo lavori</p> <p>Importo complessivo lavori € 190'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Importo lavori di servizio € 100'000,00</p> <p>Periodo: Dicembre 2019 – Gennaio 2022</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali di nuova costruzione</i> | <p>Comune di Vergato (BO)</p> <p>Costruzione di una autorimessa e di un pergolato a servizio del fabbricato unifamiliare in località Casa Gardellini, via casa Gardellini n. 6/3.</p> <p>Progettista opere strutturali (progettista Geom. Giuliano Delucca)</p> <p>Importo lavori</p> <p>Importo complessivo lavori € 50'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Importo lavori di servizio € 40'000,00</p> <p>Periodo: Dicembre 2019 – in corso</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali miglioramento sismico</i> | <p>Comune di Alto Reno Terme (BO)</p> <p>Ristrutturazione edilizia con demolizione e ricostruzione di fabbricato ad uso residenziale in località Silla, via 1° Maggio 169.</p> <p>Progettista opere strutturali (progettista Geom. Giuliano Delucca)</p> <p>Importo lavori</p> <p>Importo complessivo lavori € 300'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Importo lavori di servizio € 100'000,00</p> <p>Periodo: Dicembre 2018 – in corso</p> |
| <i>Presentazione di pratica di sanatoria</i> | <p>Comune di Monte San Pietro (BO)</p> <p>Sanatoria condominiale per il condominio di via Lavino 82.</p> <p>Periodo: Settembre 2018 – in corso</p> |
| <i>Presentazione di pratica di sanatoria</i> | <p>Comune di Casalecchio di Reno (BO)</p> <p>Sanatoria condominiale per il condominio di via Macabraccia 1.</p> <p>Periodo: Febbraio 2018 – in corso</p> |

| | |
|---|--|
| <i>Progettazione opere strutturali per ricostruzione post-sisma</i> | <p>Comune di Loro Piceno (MC)</p> <p>Progetto di demolizione e ricostruzione per l'edificio danneggiato dalla sequenza sismica 2016 sito in Contrada Appezzana n. 81, Loro Piceno.</p> <p>Importo lavori</p> <p>Importo complessivo lavori € 300'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Importo lavori di servizio € 150'000,00</p> <p>Periodo: Agosto 2017 – in corso</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali per ricostruzione post-sisma</i> | <p>Comune di San Ginesio (MC)</p> <p>Progetto di miglioramento sismico per l'edificio danneggiato dalla sequenza sismica 2016 sito in largo San Filippo n. 15, San Ginesio.</p> <p>Importo lavori</p> <p>Importo complessivo lavori € 600'000,00</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03</p> <p>Importo lavori di servizio € 300'000,00</p> <p>Periodo: Agosto 2017 – in corso</p> |
| <i>Progetto e direzione lavori riparazione danni sisma 2012 miglioramento sismico</i> | <p>Interventi di riparazione e di ripristino con miglioramento sismico in villa sita in Moglia (MN), interventi post-sisma maggio 2012</p> <p>Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali, Progettista delle opere architettoniche</p> <p>Committente privato</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.04</p> <p>Importo lavori di servizio € 381'951,54</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali e direzione lavori nuova costruzione</i> | <p>Nuova costruzione con struttura portante lignea di edificio residenziale con annessi servizi, all'interno del centro aziendale "Remedia", Sarsina (FC), località Cà di Francione</p> <p>Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali</p> <p>Committente privato</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03 e S.04</p> <p>Importo lavori di servizio categoria S.03 (fondazioni e opere di contenimento) € 50'000</p> <p>Importo lavori di servizio categoria S.04 (struttura in legno) € 100'000</p> <p>Periodo: luglio 2015 – in corso di completamento burocratico</p> |
| <i>Progettazione opere strutturali e direzione lavori nuova costruzione</i> | <p>Intervento di demolizione e ricostruzione di un edificio di servizio in legno posto in loc. Monte Iottone, Mercato Saraceno (FC)</p> <p>Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali</p> <p>Committente privato</p> <p>Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: S.04</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>Importo lavori di servizio € 26'000 Periodo: agosto 2011 – dicembre 2013</p> |
| <p><i>Progettazione opere strutturali e direzione lavori interventi locali</i></p> | <p>Sostituzione del coperto in legno e interventi locali di consolidamento sulle murature di un edificio privato sito in Vicolo Bolognetti 3, Bologna Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali Committente privato Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: S.04 Importo lavori di servizio € 76'000,00 Periodo: settembre 2016 – in corso di esecuzione</p> |
| <p><i>Progettazione e direzione lavori</i></p> | <p>Opere di puntellazione e di riparazione delle lesioni presenti sopra a un pilastro del portico di via Marconi, Budrio (BO) Progettista e direttore dei lavori Committente privato Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.04 Importo lavori di servizio € 13'000</p> |
| <p><i>Progetto lavori riparazione danni sisma 2012 miglioramento sismico</i></p> | <p>Interventi di riparazione e di ripristino con miglioramento sismico in edificio sito in Carpi (MO), interventi post-sisma maggio 2012 Progettista delle opere strutturali Committente privato Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.04 Importo lavori di servizio € 31'270</p> |
| <p><i>Progetto lavori riparazione danni sisma 2012 miglioramento sismico</i></p> | <p>Interventi di riparazione e di ripristino con miglioramento sismico con sostituzione della copertura in latero cemento con nuova in struttura lignea in edificio sito in Carpi (MO), interventi post-sisma maggio 2012 Progettista delle opere strutturali Committente privato Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.04 Importo lavori di servizio € 86'800</p> |
| <p><i>Progetto interventi locali</i></p> | <p>Interventi locali di ripristino di elementi strutturali in edificio posto in prossimità del canale Reno, Casalecchio di Reno Progettista e Direttore Lavori Committente privato Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.04 Importo lavori di servizio € 15'000 Periodo: luglio 2013 – settembre 2016</p> |

Ulteriori informazioni

| | |
|--------------------------------|--|
| <i>Commissione edilizia</i> | Dal 2015 ad oggi membro della Commissione per la Qualità e il Paesaggio nel Comune di Galliera (BO) |
| <i>Attività accademica</i> | <p>Attività di tutor nell'ambito delle esercitazioni di Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie, Prof. A.C. Dell'Acqua, corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura, Facoltà di Ingegneria, Università di Bologna: dal 2009 al 2012</p> <p>Attività di tutor nell'ambito del Laboratorio di Urbanistica, Prof. P.Piazza, corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura, Facoltà di Ingegneria, Università di Bologna: dal 2010 al 2011</p> <p>Attività di tutor nell'ambito del Laboratorio di Architettura Tecnica I, Prof. Fabio Paoletti, corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura, Facoltà di Ingegneria, Università di Bologna: anni accademici 2010-2011 e 2011-2012</p> |
| <i>Laboratorio urbanistica</i> | Collaborazione presso il " <i>Laboratorio di urbanistica partecipata, Il linguaggio del piano: preliminare per la redazione del nuovo PSC per il Comune di Mirandola (MO), obiettivi, strategie indirizzi ed azioni</i> ", referenti: Prof. C. Porrino e Prof. G. Giacobazzi, da giugno 2011 e poi interrotto a seguito degli eventi sismici del maggio 2012. |
| <i>Seminari e conferenze</i> | <p>Relatore al convegno internazionale 18th International Seminar on Urban Form: "Urban Morphology and the Post-carbon City", tenutosi presso Concordia University, Montréal, Canada, agosto 2011</p> <p>Conferenza: "Mulini, canali e comunità della pianura bolognese tra medioevo e ottocento", Oasi del Quadrone, Medicina (BO), 10 novembre 2007.</p> <p>Partecipazione in qualità di correlatore del Prof. Andrea Guidotti nell'intervento: "<i>Tipi edilizi specialistici e di base lungo il Canale di Medicina: lettura operante</i>"</p> |
| <i>Pubblicazioni</i> | " <i>Active reading of urban and architectural morphologies to define a referencematrix for technical design</i> " pubblicato negli atti del convegno internazionale 18th Annual International Seminar on Urban Form ISUF2011: "Urban Morphology & the Post-carbon City", Concordia University, Montréal, Canada, agosto 2011 |

“Lettura operante degli organismi edilizi ed architettonici per la definizione di una matrice degli interventi. Applicazione del metodo tipologico associato a letture fenomenologiche per la riqualificazione di costesti urbani periferici” pubblicato negli atti della giornata di studio: *“L’attività di ricerca nel dottorato: verso un sapere tecnico condiviso”*, CO.D.A.T., Università Sapienza di Roma, febbraio 2011

“Progetto Civitas”, pubblicato negli atti del convegno 5° Energy Forum sugli Involucri solari – Bressanone 2010

“Tipi edilizi specialistici e di base lungo il Canale di Medicina: lettura operante”, pubblicato negli atti del programma *“Mulini, canali e comunità della pianura bolognese tra Medioevo e Ottocento”*. Autori: Andrea Guidotti, Bartolini Alessio Anna Lisa Grandi, CLUEB 2009.

Esperienze di studio

Workshop organizzato dal Comitato Scientifico ISUF Italia
“Aramo e le dieci castella della svizzera pesciatina, il progetto nel contesto storico: esempi a confronto”, Aramo (PT), 12 – 17 Maggio 2008. Membro del gruppo di studenti rappresentanti la Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria Edile/Architettura, docente di riferimento: Prof. Adolfo Cesare Dell’Acqua

Strumentazione in dotazione allo studio

- una workstation fissa
- un notebook portatile
- Stampante laser e scanner formato A3-A4
- Stampante getto d’inchiostro formato A4
- Plotter formato A1+
- Endoscopio professionale
- Livella laser
- Macchine fotografiche digitali
- Distanziometro laser Leica
- Gestione e conservazione documentale in server di rete
- Licenza Office Starter: Word, Excel, Power Point
- Licenza Autocad 2D 2017 + 1 licenza in abbonamento Autocad LT 2023
- 2 Licenze P.C.M di Aedes software per calcolo e modellazione edifici in muratura
- 1 Licenza I.C.S. di Aedes software per interventi di consolidamento statico e sismico, composta dai moduli A.C.M. aperture e cerchiature in murature portanti e S.L.C. solai misti in legno e calcestruzzo e ECS elementi costruttivi storici e monumentali.
- Licenza APF nexus Woodjoint
- Licenza Adobe Photoshop Elements 14

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs 30/06/2003 n. 196, al trattamento dei propri dati personali. Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che la sottoscrizione di quanto contenuto nel presente curriculum ha valore di autocertificazione ai sensi degli artt. 47 e 47 D.P.R. 28/12/2000 n. 445. Consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del Testo unico, D.P.R. 28/12/2000 n. 445, e della decadenza dei benefici prevista dall'art. 75 del medesimo Testo unico in caso di dichiarazioni false o mendaci, sotto la propria personale responsabilità, il sottoscritto dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità.

Bologna 09/10/2023



Cognome **BARTOLINI**
Nome **ALESSIO**
nato il **28/08/1983**
(atto n. **1115 1 s. A**)
a **Cesena (FO)**
Cittadinanza **italiana**
Residenza **Bologna**
Via **Po, 4**
Stato civile **coniugato**
Professione **INGEGNERE**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

Statura **1.90**
Capelli **castani**
Occhi **marroni**
Segni particolari

Diritti di segreteria Euro 0,26
Diritti fissi Euro 5,16



Firma del titolare *Alessio Bartolini*
Bologna 07/11/2013

Impronta del dito
indice sinistro

IL SINDACO
Anna Apicella
Anna Apicella



IPZS 31X - D.C.V. - ROMA

