

Curriculum vitae

<i>Nome:</i>	Alessia Restori
<i>Luogo e data di nascita:</i>	
<i>Ufficio:</i>	Viale A. Corassori, 24 41124 Modena
<i>Residenza:</i>	
<i>Codice fiscale:</i>	
<i>Partita IVA:</i>	
<i>Titoli di studio:</i>	Maturità scientifica conseguita nel 1991 presso il Liceo Scientifico “G. D’Annunzio” di Fidenza (PR) con votazione 60/60. Laurea in Ingegneria Civile indirizzo “strutture” - conseguita il giorno 19/02/98, presso l’Università degli Studi di Parma con votazione 105/110 - Tesi di laurea: “Analisi non lineare, a breve termine e in fase di esercizio, di strutture in conglomerato armato” Relatore: prof. ing. I. Iori.
<i>Abilitazione professionale:</i>	Iscritta all’Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Modena al n. 3255 A dal 19/05/2014. dal 23/11/1998 al 18/05/2014 iscritta all’Albo Professionale degli Ingg. della provincia di Parma al n° 1606. Direttiva Cantieri temporanei o mobili D.Lgs. 494/96 e D.Lgs. 528/99 abilitata al ruolo di Coordinatore per la Sicurezza nella Progettazione e nella Esecuzione delle opere”. Aggiornamento obbligatorio per coordinatori della sicurezza come da allegato XIV del D.Lgs 81/2008 di 16 ore organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma gennaio- febbraio 2009. Aggiornamento obbligatorio per coordinatori della sicurezza come da allegato XIV del D.Lgs 81/2008 di 40 ore organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena gennaio- febbraio 2013, 40 CFP Aggiornamento per coordinatori della sicurezza in progettazione ed esecuzione come da allegato XIV del D.Lgs 81/2008 “Cantieri stradali: lavorazioni in sicurezza in presenza di traffico veicolare”, Scuola Edile della Provincia di Modena 25/09/2014 4h, 4 CFP.
<i>Partecipazione in Commissioni:</i>	- Membro della Commissione Lavori Pubblici dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena dal 2015 - Membro supplente della Commissione per la Qualità Architettonica e del Paesaggio 2015-2019 Comune di Cavezzo - Membro effettivo della Commissione per la Qualità Architettonica e del Paesaggio 2016-2020 Comune di San Prospero
<i>Formazione professionale:</i>	da Novembre 1998 a Giugno 1999, Master “ Tecniche ingegneristiche per la gestione della Qualità ” gestito da IFOA, corso rivolto a 14 ingegneri in tutto il territorio nazionale. <u>Durata:</u> 700 ore di cui 240 di stage aziendale - <u>Argomenti principali:</u> certificazione aziendale

Alessia Restori
Ingegnere Civile

(UNI EN ISO 9000); la Qualità Totale e i concetti del Total Quality Management (TQM); la sicurezza dei luoghi di lavoro e la salvaguardia dell'ambiente(Dlgs. 626/94, ISO 14000);
Attività prevalenti: predisposto un sistema di Piani Controllo Qualità di cantiere con i relativi certificati; partecipato a verifiche ispettive presso cantieri delle Ferrovie a Roma.

Corso universitario di aggiornamento “ **Calcolo e progetto delle costruzioni in zona sismica**”, della durata di 24 ore (7/04/00 – 2/06/00) organizzato dall'Università degli Studi di Parma e dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Parma;

Corso universitario di aggiornamento “**Costruzioni in muratura: aspetti teorici ed applicativi**” della durata di 12 ore (04/05 – 25/05/01) organizzato dalla Università degli studi di Parma e dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Parma.

Corso di formazione “**Progettazione infrastrutture per la mobilità**” riservato ai tecnici della Pubblica Amministrazione e ai professionisti, della durata di 40 ore (06/03 – 03/04/2003) organizzato dal Comune di Modena Settore Traffico Viabilità e Trasporti.

Corso di aggiornamento “**Tecniche di calcolo contenute nella normativa sismica allegata all'Ordinanza n. 3274 del 20.03.2003 e s.m.i.**” della durata di 80 ore (09/01-13/03/2004) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Parma, come accordo di collaborazione tra il CNI ed il Dipartimento della Protezione Civile.

Corso di aggiornamento “**le nuove disposizioni normative per il progetto dei tracciati stradali e delle intersezioni e per l'adeguamento delle strade esistenti e roatorie**” - organizzato dall'Osservatorio degli appalti pubblici della Provincia di Modena il 20/12/2007 tenuto dal Prof. Lorenzo Domenichini e Prof. Ing. Francesca La Torre Università degli Studi di Firenze Dipartimento Ingegneria Civile e Ambientale.

Corso di aggiornamento professionale sulle “**Metodologie teorico-normative per la progettazione delle strutture in conglomerato armato**” organizzato dalla Università degli Studi di Parma Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambiente, del Territorio e Architettura in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Parma; della durata di 40 ore (19/10/2007-25/01/2008)

Seminario di formazione sulla “**Progettazione e verifica strutturale linee vita e installazione**” organizzato da Sicurpal; della durata di 16 ore il 16-17/9/2011

Corso di aggiornamento professionale sulle “**Verifica sismica di edifici esistenti in muratura NTC 2008**” gennaio-febbraio 2012.

Corso di formazione: “**Gestione tecnica dell'emergenza sismica rilievo del danno e valutazione dell'agibilità**” organizzato da Regione Emilia Romagna, Presidenza del Consiglio dei Ministri Dip. Protezione Civile Ufficio Rischio Sismico e Federazione Regionale Ordini degli ingegneri e CNI da aprile 2012 – ottobre 2012 frequenza e superamento prova scritta ed orale.

Corso di aggiornamento professionale organizzato dall'Ordine degli Ingg. della provincia di Parma sulle “**Problematiche specifiche sulle strutture prefabbricate realizzate antecedentemente alla classificazione sismica**” 8 ore Parma, 25/01/2013 CFP:8.

Ordine Ingg. Parma e Regione Emilia Romagna: **Incontro di approfondimento sulla Legge Regionale n. 15 del 30/07/2013 “Semplificazione della disciplina edilizia”**, Salsomaggiore T. 20/12/2013 CFP:3

Alessia Restori
Ingegnere Civile

Ordine Ingg. Modena: **incontro formativo-informativo sui procedimenti MUDE per la ricostruzione** Modena, 11/03/2014 CFP:3

Ordine Ingg. Parma: **Il ruolo del tecnico nel processo ed aspetti Fiscali**, Parma 09/05/2014 CFP:4

Ordine Ingg. Modena: **Seminario Riquilificare l'esistente – soluzioni impiantistiche efficienti per aumentare il confort, garantire salubrità ambientale e ridurre i consumi energetici degli edifici**, Modena 13/05/2014 CFP:4

Ordine Ingg. Arcch., Collegio geometri Modena e Mapei: **Mitigazione della vulnerabilità sismica del patrimonio edilizio esistente: impiego di tecniche innovative durevoli e certificate**, Miradola, 11/06/2014 CFP:3

Ordine Ingg. Parma: **Materiali delle sovrastrutture e delle pavimentazioni stradali e cenni di progettazione**, Parma 17-23-24/05/2014 CFP: 15.

Unione Europea, Regione Emilia Romagna, Provincia di Modena: **Strumenti per una ricostruzione e riqualificazione energetico-ambientale degli edifici**, Rivara di San Felice sul Panaro (MO), 17-24 ottobre, 7-14-21 novembre 2014 CFP:20

Ordine Ingg. Modena e Fibrenet Compiste Engineering: **Edifici esistenti in muratura: Tecniche di rinforzo strutturale in materiale composito**, Centro Famiglia di Nazareth Modena, 16-30 ottobre 2014 CFP:8

Ordine Ingg. Reggio Emilia: **Le strutture lignee esistenti Tecnologia, Indagini Diagnostiche, Criteri di progettazione e ripristino dell'esistente**, 10/04/2015 CFP:8

Osservatorio Provinciale Appalti Pubblici Modena: **Individuazione, designazione ed organizzazione della Direzione Lavori, Condotta e contabilità dei Lavori, Collaudo**, 16/06/2015 CFP:6

Ordine Ingg. Modena in collaborazione con Kerakoll **Master “Metodi avanzati di progettazione, calcolo e verifica del rinforzo strutturale con sistemi FRP e FRCM”** Sassuolo 05-06/10/2015 CFP: 16

Ordine Ingg. Modena in collaborazione con Laterlite: **Rinforzo e consolidamento dei solai** 24/02/2016 presso Centro Famiglia di Nazareth Modena, CFP: 4

Lingue straniere:

buona conoscenza dell'**inglese** parlato e scritto;
conoscenza scolastica del francese.

Conoscenze informatiche:

Sistemi operativi: WINDOWS;
Office Automation: Word, Excel, Power Point;
Autocad 2010
ACCA CerTus Pro, PriMus, PriMus EP, Mantus
Applicativi di calcolo strutturale: Edilus, Modest 8.2 Harpaceas,

Organizzazione dello studio:

Pc Windows 7 64bit, Intel core2, Q9400, scheda video NVIDIA GT220 1024Mb, 1T HDD, 6GB DDR, DVD super multi drive,
Notebook Windows 7 64bit, Intel core 2, scheda video ATI Mobility Radeon X1350, 60GB HDD, 4GB DDR2 PC2-5300, 667MHz, DVD DVD±RW,
Fotocopiatrice e Scanner BN e colore A4-A3 Toshiba 2500C;

Alessia Restori
Ingegnere Civile

Servizio esterno stampe formati superiori a A3.
Programmi di calcolo strutturale: Edilus c.a., murature, legno e strutture esistenti,
Computazione: Primus 100Acqa Software
Sicurezza: Certus Pro
Manutenzione: Mantus
Grafica disegno tecnico: Autocad 2011

Esperienze professionali:

Periodo di stage da giugno a ottobre 1998 presso la Sede RDB di Pontenure (PC) nell'ambito dei servizi tecnici automatizzati del settore prefabbricati.

Esperienza di volontariato come tecnico

- Rilievo dell'agibilità sismica per conto del Consiglio Nazionale Ingegneri e della Protezione Civile nel post terremoto a giugno 2012 nel comprensorio del Comune di S. Prospero.
- Alluvione 2014 nel Comune di Bastiglia supporto ai cittadini e imprese nella compilazione schede ai fini della quantificazione dei danni.

Esperienze svolte come libera professione presso Pubbliche Amministrazioni - Attività di supporto al Responsabile Unico del Procedimento per il SERVIZIO NUOVE INFRASTRUTTURE e URBANIZZAZIONI del Settore Pianificazione Territoriale Traffico e Mobilità del COMUNE DI MODENA:

10/05/2004-09/05/2005 Comune di Modena Settore Mobilità – Servizio Nuova Viabilità: Attività di Supporto al Responsabile Unico del Procedimento secondo l'art. 7-8 del DPR 554/99.
Sistema tangenziale di Modena, tangenziale est, svincoli con via Emilia e via Vignolese – realizzazione di svincolo su due livelli - 10.820.000,00 €

- Fascia ferroviaria – Infrastrutture viarie – realizzazione del tratto della Gronda Sud Est compreso tra via Soli ed il Cavalcavia Ciro Menotti – 1° lotto, con realizzazione di sottopasso al grezzo interferente con la linea ferroviaria Milano – Bologna, sostegno binari travi Bologna. – 2.250.000,00 €

10/05/2005-31/03/2007 Comune di Modena Settore Pianificazione Territoriale Traffico e Mobilità – Servizio Nuove Infrastrutture ed Urbanizzazioni: Attività di Supporto al Responsabile Unico del Procedimento secondo l'art. 7-8 del DPR 554/99.

- Sistema tangenziale di Modena , tangenziale est, realizzazione di svincoli con via Emilia e via Vignolese, svincolo a due livelli - 10.820.000,00 €

- Accordo di programma 2004/2006 – Sistema integrato polifunzionale di interscambio area Tangenziale Policlinico – Riqualficazione di Largo del Pozzo e adeguamento incrocio Via Campi via Braghiroli. – 741.000,00 €

- Realizzazione della rotatoria all'incrocio fra via F.lli Rosselli, via Panni e via Salvo D'Acquisto, comprensivo di rete di elettrificazione per filobus – 650.000,00 €

01/04/2007- 31/12/2009 Comune di Modena Settore Pianificazione Territoriale Traffico e Mobilità – Servizio Nuove Infrastrutture ed Urbanizzazioni: Attività di Supporto al Responsabile Unico del Procedimento secondo l'art. 7-8 del DPR 554/99.

- Svincoli Villanova e San Pancrazio – Realizzazione di nuovo sottovia alla SP. 413 “ Romana” e collegamenti con Villanova e San Pancrazio, realizzazione di manufatto a spinta con il sistema di scavo in avanzamento a cielo aperto – 2.012.000,00 €

- Variante alla SS 12 dell'Abetone e del Brennero – rotatoria di collegamento tra la SS 12 (Nuova Estense) e via Morane. – 1.424.000,00 €

- Variante alla SS 12 dell'Abetone e del Brennero – rotatoria di collegamento tra la SS 12 (Nuova Estense) e via Contrada. – 911.000,00 €

- Ponte ciclopedonale della SS.12 “Nuova Estense” in prossimità dell'incrocio con via Morane. - 1.900.000,00 €
realizzazione di impalcato prevalentemente in carpenteria metallica, strutture di fondazione a pile in c.a. in opera, compreso opere di natura idraulica tombinamento canali

- Realizzazione sottopasso ciclopedonale Tangenziale Pasternak tra via Vignolese e via Emilia – 1.450.000,00 €, manufatto in opera realizzato con sistema a spinta in avanzamento a cielo aperto;
- Adeguamento strada Saliceta San Giuliano – sottopasso ferroviario Modena – Sassuolo e collegamenti F.lli Rosselli Peep Panni – 4.000.000,00 €, sottopasso in opera infisso sotto binario con sistema travi Essen
- Svincolo San Pancrazio – Collegamento tra la SP. 413 “Romana Sud” con Via Villanova e strada Ponte Alto – barriere di sicurezza – 796.843,00 €
- Pista ciclabile a San Pancrazio di collegamento tra la tangenziale per Carpi nord e Ponte Alto – 700.000,00 €.

Tra le mansioni comprese nel mio incarico di supporto al Responsabile Unico del Procedimento svolto presso il Comune di Modena:

- supervisione e coordinamento dei progettisti esterni nelle varie fasi del progetto dal preliminare all'esecutivo;
- controllo e collaborazione alla validazione progettuale ai fini del rispetto del D.Lgs. 163/2008 e DPR 207/2010;
- sorveglianza nelle fasi di cantierizzazione dell'opera in particolare valutando i piani di cantierizzazione;
- ottenimento dei pareri degli enti e della Soprintendenza del progetto definitivo;
- controllo della conformità agli obblighi per la sicurezza a tutela del Responsabile dei Lavori;
- valutazione assieme al DL delle richieste di subappalto e comunicazioni del 2% e collaborazione con al referente amministrativa per le approvazioni nel caso dovute;
- valutazione e gestione delle varianti progettuali nonché nell'analisi delle proposte dell'Appaltatore secondo il D.Lgs. 163/2008 ex art. 11 Decreto 19/04/2000 n. 145;
- verifica dei Sal e collaborazione con la referente amministrativa per gli aspetti economici contrattuali con particolare attenzione alla congruenza dei quadri economici approvati ed agli impegni di spesa effettuati;
- collaborazione con la referente amministrativa e con il RUP nella redazione dei bandi di gara anche con offerta economicamente più vantaggiosa;
- valutazione delle riserve presentate dall'Appaltatore;
- controllo dell'avanzamento del cantiere in relazione al cronoprogramma approvato;
- predisposizione della documentazione per il collaudatore, partecipazione alle viste di collaudo come rappresentante dell'Amministrazione in sostituzione del RUP, nonché presidio alle prove di carico;
- collaborazione con l'ufficio Legale del Comune per preparazione di documentazione tecnica-amministrativa in ricorsi o accordi bonari.
- ho collaborato alla stesura di pareri di competenza del Servizio in merito alle progettazioni di opere pubbliche impattanti sul territorio;
- ho intrattenuto rapporti costanti ed in autonomia con i vari Enti presenti sul territorio, Provincia di Modena, Enti gestori delle reti (Hera, Telecom, Consorzi Idrici, Evia, Aimag, Enel, Terna ecc.), Soprintendenza ecc.
- ho intrattenuto rapporti con tecnici RFI per le interferenze con la Milano – Bologna, con ANAS per le interferenze con strade di loro competenza sul territorio comunale, e con la Provincia di Modena ed Enti gestori delle reti (Hera, Telecom, Consorzi Idrici ecc.)
- ho collaborato alla stesura di pareri di competenza del Servizio in merito a: Rilocalizzazione LS Milano Bologna; progetto definitivo Autostrada A1 Milano Napoli, tratto Modena Brennero (A22) – Bologna Borgo Panigale (A14) Prolungamento della corsia sud di Modena nel tratto compreso tra lo svincolo sulla SS12 ed il casello di Modena sud; prog. Definitivo per la realizzazione delle opere a verde di inserimento paesaggistico della rilocalizzazione della linea ferroviaria Milano – Bologna nel tratto Cittanova e S. Cataldo, scalo merci Marzaglia e del binario indipendente merci bivio Villanova – Modena – Marzaglia (3° binario); risoluzione delle interferenze con la viabilità comunale ecc.

Esperienze professionali pregresse in collaborazione:

Luglio 1999-marzo 2001, collaborazione professionale con Politecnica Ingegneria ed Architettura s.c.r.l. con sede in Modena Via G. Galilei, 120.

- Committente principale: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Collaborazione professionale per la progettazione strutturale del “Complesso di S. Geminiano da adibire a Nuova Facoltà di Giurisprudenza di Modena” (definitivo-esecutivo);
- Committente principale: Facoltà di Architettura di Mantova
Collaborazione professionale per la progettazione strutturale della “Nuova biblioteca e laboratorio di modellistica” Campus di Mantova - Facoltà di Architettura_– (progetto esecutivo strutturale) gennaio '01.

Marzo 2001 – 2008, collaborazione professionale con l'ing. Claudio Chiapponi con sede in Modena in Via Pescia, 337 Modena.

- 2001 Committente principale: Comune di Palau (SS)
“Lavori di realizzazione di un parcheggio multipiano parzialmente interrato di Palau (SS)” (progetto strutturale definitivo-esecutivo If 715.000,00€)
- 2001/2002 Committente Comune di Modena

“Fascia Ferroviaria Quadrante Nord: realizzazione nuovo svincolo cavalcavia Cialdini e rotonda Via delle Suore”
progettazione strutture di sostegno nuovo impalcato in affiancamento all’esistente del cavalcavia Cialdini (progetto definitivo-esecutivo costo complessivo 2.400.000,00€);

- **2002 Comune di Castelvetro di Modena:** Nuovo Centro di Produzione Pasti e Direzione Didattica (progetto esecutivo strutture in c.a. gettate in opera di fondazione e di elevazione);
- **2002 Committente: Usl Modena:** Progetto esecutivo variante generale Nuovo Polo Ospedaliero di Modena Località Baggiovara (progetto esecutivo delle strutture in c.a. gettate in opera di fondazione e di elevazione);
- progettazione strutturale di edifici residenziali;
- **2000 Manitou costruzioni industriali s.r.l** costruzione nuova sede stabilimento industriale e uffici a Castelfranco E. (Mo): progettazione strutturale palazzina uffici (progetto esecutivo strutture);
- **2001 C.M.C. srl** costruzione nuovo fabbricato a destinazione industriale: progettazione esecutiva fondazioni in c.a. gettate in opera;
- **2003/2004 Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia:** Nuova Facoltà di Ingegneria di Modena 3° lotto con annessi Laboratori pesanti: progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture in c.a. e carpenterie metalliche (Importo dei lavori a base d’asta 7.144.312,86 € di cui 445.663,10 € per oneri D.Lgs 494 non soggetti a ribasso d’asta);
- **ottobre 2004 Coop Legno srl** Ampliamento palazzina uffici: progettazione definitiva ed esecutiva delle opere in c.a.

INCARICHI DIRETTI:

2003-2008 Committente: **Comune di Modena** “Realizzazione di pista ciclabile a Villanova e adeguamento incrocio della S.P. n. 413 a Lesignana con realizzazione di opere per la sicurezza dei pedoni”
Incarico di progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, D.L. e contabilità delle opere, coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione in Associazione Temporanea di Impresa con Ing. Claudio Chiapponi Via Giardini 431/C Modena.

Responsabilità prestazionale: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione.

Importo opere: 775.322,84 €
opera ultimata

2005 Committente **Privato:** Realizzazione di civile abitazione in V.le Rimembranze a Salsomaggiore T. (PR),

Responsabilità prestazionale: progettista delle opere in c.a.

Importo opere: 400.000,00 €
opera ultimata

2004-07/2007 Committente: **Comune di Castelvetro P.no (PC)** Recupero ex Scuole di San Giuliano – intervento per lotti funzionali

Incarico di progettazione di definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori e contabilità delle opere, Coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione in Associazione Temporanea di Impresa con gruppo di professionisti .

Responsabilità prestazionale: Progetto definitivo ed esecutivo, coordinamento sicurezza in progettazione.

Importo opere progetto definitivo: 305.805,32 €

Importo opere progetto esecutivo: 168.933,67

Progetto esecutivo 1° stralcio: approvato.

09/2008-05/2009 Committente: **Privato** realizzazione di fabbricato residenziale in località S. Margherita Fidenza.

Responsabilità prestazionale: Progetto esecutivo e Direzione Lavori delle strutture

Importo opere: 300.000,00 €
(collaudata)

11/2009-03/2012 Committente: **Comune di Bologna:** "Opere di urbanizzazione primaria relative all'intervento di riqualificazione urbana dell'area sita in Bologna via delle Scuole ambito periferico Ovest, oggetto di accordo di programma ai sensi dell'art.40 della L.R. 20/2000".

Importo opere: 94.900,00 €

Responsabilità prestazionale: collaudo tecnico amministrativo

Ultimato

03/2009-02/2011: Committente: **ChemCo sas via T. Nuvolari 1/B, 42123 Reggio Emilia:** Importo opere: 20.000,00€

Responsabilità prestazionale: perizia giurata inerente lavori di realizzazione area cortiliva afferente lo stabilimento di produzione.

Ultimato

02-03/2010: Committente: **Privato** “Studio di fattibilità per la realizzazione di una barriera fonoassorbente antirumore di 205m di lunghezza, nel tratto di Tangenziale Pirandello adiacente lo svincolo per la SS.12 “Canaletto” direzione Verona.

Importo opere: 454.000,00€

Ultimato

06/2010-03/2011 Committente: **Condominio il Tiglio via Ruffini, 75, Modena:** “Opere di manutenzione straordinaria e sostituzione parapetti in c.a.”
Importo opere 450.000,00€

Responsabilità prestazionale: incarico di coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione
Ultimato

03/2010-01/2011 Committente: **Comune di Modena:** “Rotatoria all’intersezione tra via Emilia Ovest e Via Virgilio”
Responsabilità prestazionale: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, piano di manutenzione e Coordinamento sicurezza in fase di progettazione.

Importo opere: 746.323,47 € classe 6 cat. A.
Approvazione prog. esecutivo 28/12/2010 PG. 154274/2010
Ultimato

05-07/2010 Committente: Privato: “Opere di manutenzione straordinaria copertura” Via Rua Muro, 27 a Modena

Responsabilità prestazionale: incarico di coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione.
Importo opere 85.000,00€
Ultimato

02-03/2010 Committente: Privato: “Opere di manutenzione straordinaria copertura” Via Monte Sabotino, 66 a Modena

Responsabilità prestazionale: incarico di coordinamento sicurezza in progettazione.
Importo opere 21.000,00€
ultimato

07-09/2010 Committente: **ANAS Spa:** SS. 343 Asolana variante agli abitati di Colorno e S. Polo

Responsabilità prestazionale: coordinamento sicurezza in esecuzione
Importo opere 800.000,00 €
Ultimato

10/2010-06/2013 Committente: **Comune di Modena:** “Pista ciclabile di collegamento tra il parco fluviale del Secchia. La frazione Tre Olmi, via Barchetta e Via D’Avia”

Responsabilità prestazionale: Progettazione opere minori e spostamento manufatti esistenti, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.

Importo opere: 905.000,00 €
Approvazione esecutivo: DGR. 707 del 30/11/2010
Ultimato

11/2010-07/2011 Committente: **Comune di Modena:** “Realizzazione di una rotatoria all’incrocio fra la Via Emilia Ovest SS9 e la strada Provinciale per Marzaglia SP. 15

Responsabilità prestazionale: coordinamento sicurezza in esecuzione
Importo opere: 721.051,27 €
Ultimato

02-03/2011 Committente: **AbitCoop soc. Coop., UnionCasa soc. Coop.:** “Progetto di opere di urbanizzazione primaria via De Andrè a Modena”

Responsabilità prestazionale: coordinamento sicurezza in progettazione
Importo opere: 276.000,00 €
Ultimato

05/2011-10/2014 Committente: **Condominio Villa Parco Modena:** “Opere di manutenzione straordinaria per adeguamento interrato alla normativa prevenzione incendi”

Responsabilità prestazionale: progetto opere edili, Direzione Lavori, e coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione

Importo opere: 120.000,00€
Ultimato

03/2011-05/2013 Committente **Privato in Esecuz. Ord. Trib. Di Modena** 5-8.4.2008 e Ord. Trib. Di Modena 5.11.2010 in proc. 9485/2006 R.G.: “Realizzazione di una barriera fonoassorbente sulla Tangenziale L. Pirandello nel tratto prospiciente str.llo Ponte di Ferro 70/1 a Modena

Responsabilità prestazionale: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, Direzione Lavori, coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione

Importo opere: 535.257,97 €
Ultimato

09/2011-07/2013 Committente: **Privato:** “Opere di manutenzione straordinaria fabbricato” Via Roma, 32 Fabbrico (RE)

Responsabilità prestazionale: pratica sismica, DL, e incarico di coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione.

Importo opere 30.000,00€
Ultimato

12/2011-09/2013 Committente: **Acer Modena**: Comune di Vignola “Manutenzione straordinaria e accorpamento alloggi a destinazione ERP in via Cappuccini

Responsabilità prestazionale: incarico di coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione.

Importo opere 138.000,00€
Ultimato

10/2012-11/2013 Committente **Comune di Camposanto - Acer Modena - Privati** : Fabbricato ad uso abitativo 6 alloggi Condominio Via Galeazza n. 6 di Camposanto (Edificio danneggiato dal sisma 20-29 maggio 2012 Ordinanza n. 1071 Prot. gen. 3652 fabbricato temporaneamente inagibile B)

Responsabilità prestazionale: redazione di perizia asseverata, progettazione, Direzione Lavori e Coord. sicurezza

Importo opere: 119.752,00€
Ultimato

06-12/2012: Committente **Privato**: Demolizione di fabbricato residenziale ubicato in via Marsala 48 a Mirandola

Responsabilità prestazionale: consulenza tecnica

Ultimato

08-11/2012: Committente Condominio Viale Verdi 48: manutenzione straordinaria facciate a piano terra e opere interrato

Responsabilità prestazionale: Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione

Importo opere: 90.000,00€
Ultimato

10-12/2012 Committente **Acer Modena**: Nuova costruzione di edificio a destinazione ERP per complessivi 15 alloggi in via Colombo peep Colombo a Mirandola

Responsabilità prestazionale: incarico di coordinamento sicurezza in progettazione.

Importo opere: 1.958.043,49 €
ultimato

03-06/2013 Provincia di Modena Area LLPP: ITC J. Barozzi Modena “Consulenza statica sul progetto di riorganizzazione di parte delle aule e dei servizi zona aula magna a seguito degli interventi di consolidamento statico di cui al d.m. 91/2011.

Responsabilità prestazionale: attività di supporto al responsabile unico del procedimento

Ultimato

03/2013-02/2014 Comune di Cavezzo (MO): Recupero con adeguamento sismico e riconversione delle ex Scuole elementari del capoluogo da adibirsi a nuova sede municipale in P.zza Martiri della Libertà.

Responsabilità prestazionale: studio di fattibilità, redazione di documento preliminare alla progettazione e attività di supporto al RUP fase preliminare.

Importo opere: 1.850.000,00€
Ultimato

10/2013-02/2014 Comune di Cavezzo (MO): Realizzazione della palestra comunale Salvador Allende resa inagibile a seguito degli eventi sismici del maggio 2012.

Responsabilità prestazionale: supporto al RUP, studio di fattibilità e redazione del documento preliminare alla progettazione.

Importo opere: 815.000,00 €

Totale QE: 990.000,00 €

Ultimato

01-03/2014- Comune di Modena: Completamento delle opere di urbanizzazione nel Comparto Ragazzi del ‘99 – via Silingardi- via 36° Reggimento Pistoia

Responsabilità prestazionale: incarico di coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione.

Importo opere: 16.456,34 €
Ultimato

11/2013-05/2015 Comune di Modena: Percorso ciclopedonale in Via Giardini da Piazzale Risorgimento a Viale Corassori.

Responsabilità prestazionale: incarico di coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione.

Importo opere: 512.905,00 €
ultimato

01/2014-05/2016 Parrocchia di S. Egidio Abate Cavezzo: Scuola Materna Paritaria Parrocchiale S. Vincenzo de Paoli Interventi di ripristino danni a seguito eventi sismici 2012 con miglioramento sismico del corpo B e demolizione - ricostruzione corpo A in struttura XLam.

Responsabilità prestazionale: RUP e coordinatore sicurezza in progettazione ed esecuzione corpo A (gennaio – giugno 2015).

Importo opere corpo A: 1.173.000,00 €

Importo opere corpo B: 566.000,00€

ultimato

Aprile 2014 – settembre 2015 Committente **Acer Modena:** Nuova costruzione di edificio a destinazione ERP per complessivi 15 alloggi in via Colombo peep Colombo a Mirandola

Responsabilità prestazionale: incarico di coordinamento sicurezza in esecuzione.

Importo opere: 1.958.043,49 €

ultimato

2014 Committente **Impresa Bocchi: Costruzione di un edificio unifamigliare in Busseto località Balsemano (PR).**

Responsabilità prestazionale: collaudo statico

ultimato

2014 Committenti vari: **Perizie tecniche asseverate per danni alle abitazioni a seguito degli eventi alluvionali del 17-19 gennaio 2014**

01-04/2015 Committente **Comune di Bomporto: Intervento di ristrutturazione del ponte sul cavo Fiumicello, sito in via Padella, località Gorghetto**

Responsabilità prestazionale: collaudo statico

ultimato

marzo-luglio 2015 Committente **Comune di Cavezzo: progetto preliminare per il restauro con miglioramento sismico della scuola elementare in via di Mezzo, 3 in Disvetro, frazione di Cavezzo (FG. 5 MAPP. 69),** vincolato ai sensi del D.Lgs. 42/2004, in ATP con Arch. Michele Bertoni via, Mascagni, 6 Cavezzo

Responsabilità prestazionale: progetto preliminare strutture

Importo opere: € 2.000.000,00€

ultimato

11/2015-06/2016 Committente: **Comune di Cavezzo: progetto per il restauro con miglioramento sismico della scuola elementare in via di Mezzo, 3 in Disvetro, frazione di Cavezzo (FG. 5 MAPP. 69),** vincolato ai sensi del D.Lgs. 42/2004, in ATP con Arch. Michele Bertoni via, Mascagni, 6 Cavezzo

Responsabilità prestazionale: progetto definitivo ed esecutivo strutture

Importo opere: € 2.000.000,00€

Ultimato

09/2015-06/2016 Committente: **Condominio Viale Verdi 46-48-50 41125 Modena: Manutenzione ordinaria balconi e parapetti e fioriere, fronte Viale Verdi e cortili.**

Responsabilità prestazionale: progetto, DL, sicurezza

Importo opere: € 62.000,00€

ultimato

febbraio-marzo 2016 Committente: **ParmaReggio Spa Smaltimento amianto e messa in sicurezza comparto le Valli via Lunga, 52 Migliarina di Carpi**

Responsabilità prestazionale: coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione

Importo opere: € 110.000,00€

ultimato

marzo 2015-luglio 2016 Committente **Parrocchia di S. Giovanni Battista Disvetro fraz. di Cavezzo:** Interventi di riparazione e miglioramento sismico post sisma Ord. 86/2012 e s.m.i sul fabbricato adibito ad uso canonica e abitativo, vincolato ai sensi del D.Lgs. 42/2004.

Responsabilità prestazionale: progettazione e Direzione Lavori opere strutturali e incarico di coordinamento sicurezza in esecuzione.

Importo opere: € 1.300.000,00€

Ultimata la progettazione

La sottoscritta Alessia Restori autorizza al trattamento dei propri dati personali.

Dichiaro di essere a conoscenza dei diritti previsti dall'art. 13, comma 1 della

Legge n°675 del 31/12/96.

Modena, 10/08/2016