

## **CURRICULUM STUDIO**

Lo Studio Associato arch Adoriso- ing Dottori è stato costituito nel 1991 dall'Arch. Paolo Adoriso e dall'Ing. Giuseppe Dottori; ha sede a Serra San Quirico (AN) in via Cassero 3, tel/fax 0731-86760, e-mail: [staddo@tiscali.it](mailto:staddo@tiscali.it), P.I. 01531850426.

Lo Studio ha maturato la sua esperienza professionale prevalentemente nel settore del restauro e della progettazione architettonica di edifici pubblici e privati di particolare interesse storico-architettonico.

Dal 1997 ha concentrato la sua attività professionale nella ricostruzione post-sisma conseguente al terremoto che ha coinvolto le Regioni Marche-Umbria occupandosi prevalentemente del recupero del tessuto storico urbano mediante la riqualificazione e la progettazione di nuovi oggetti architettonici e del recupero e restauro di edifici storico-artistici.

Negli anni più recenti ha allargato la propria attività occupandosi di recupero del territorio legate al dissesto idrogeologico e nel trattamento/smaltimento dei rifiuti.

**Paolo Adoriso**, architetto, nato a Serra San Quirico (AN) il 21/08/1960, residente a Serra San Quirico in Via Gramsci n.19, C.F. DRSP60M21I653V, e-mail pec: [paolo.adoriso@archiworldpec.it](mailto:paolo.adoriso@archiworldpec.it); tel. 338 4538838

Laureato nel 1989 presso la Facoltà di Architettura dell'Università La Sapienza di Roma;

Abilitazione all'esercizio della Professione conseguita nell'anno 1990

Iscritto al numero 720 dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Ancona dal 08/01/1991;

Iscritto all'albo Regionale dei collaudatori dei Lavori Pubblici- categoria OG1-OG2.

Abilitato dal 1998 alla Progettazione ed al Coordinamento della Sicurezza sul lavoro in edilizia (D.Leg.494/96 e successive modificazioni, aggiornamento D.Lgs. 81/2008).

A partire dal 08.01.2001, avendo maturato 10 anni di iscrizione all'Albo professionale degli architetti, risulta abilitato all'esecuzione dei Collaudi Statici.

Iscritto all'elenco speciale dei professionisti di cui all'art.34 del D.L. 189/2016 con il n. identificativo EP\_004117\_2017.

### **Aggiornamento professionale**

#### **1997**

- Partecipazione al convegno: Edifici in muratura in zona sismica: interventi di rafforzamento e ricostruzione. Organizzato dalla ANIDIS e dal S.S.N., Ancona 28/11/1997.

#### **1999**

- Partecipazione al corso: Linee di indirizzo per la progettazione e la realizzazione degli edifici distrutti e di riparazione, con miglioramento sismico, degli edifici danneggiati dalla crisi sismica del settembre 1997 - edifici in muratura. Organizzato dalla scuola di formazione del Personale della Regione Marche con Ordini degli Ingegneri e degli Architetti.
- Partecipazione al convegno organizzato dal Rotary Internazionale di Fabriano sul tema: " Costruire la ricostruzione"- Fabriano 20/01/98.
- Partecipazione alle giornate di studio sul tema: " Comportamento e progettazione delle strutture in C.A. soggette ad azioni sismiche" . Camerino 26-27/03/98.
- Corso organizzato dall'ANIDIS e dal SSN sul tema" Aggiornamento sulle vigenti norme sismiche italiane" - Ancona - Facoltà di ingegneria.

#### **2000**

- Partecipazione alle lezioni sull'uso di materiali tradizionali nella Bioarchitettura tenuti a Osimo dall'Associazione BioArs in collaborazione con BioediliziaItalia.

#### **2008**

- Partecipazione al Convegno "RICERCA E INNOVAZIONE PER LA SICUREZZA SISMICA DELL'ESISTENTE" organizzato dall'Università di Roma "La Sapienza" 17 Dicembre 2008.

#### **2009**

- Corso di architettura sostenibile e risparmio energetico nella ristrutturazione di edifici storici e nella progettazione di piani attuativi, Ordine Architetti della Provincia di Ancona 2009 Corso di architettura sostenibile e risparmio energetico nella ristrutturazione di edifici storici e nella progettazione di piani attuativi, Ordine Architetti della Provincia di Ancona

#### **2011**

- Partecipazione al corso di aggiornamento sul testo unico per la sicurezza sul lavoro D. Lgs 81/08 organizzato dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Ancona

#### **2014**

- Corso di Formazione Conservazione e Manutenzione delle Opere e del Territorio, 24 ore Alta Scuola, Ancona 2-4/04/2014

- Frequenza e abilitazione al Corso di specializzazione "Conservazione del patrimonio architettonico e paesaggistico. Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori Provincia di Rimini. Rimini 13 marzo-15 maggio
- Seminario internazionale e premio di architettura e cultura urbana "Architettura e città. Progetti di rinnovamento urbano" Camerino 31 luglio-4 agosto
- Corso di Formazione sui Finanziamenti Ambientali Europei 2014-2020, TuttoAmbiente, Piacenza

#### **2016**

- Aggiornamento Coordinatore Sicurezza D.Lgs. 81/2008 (40 ore)

#### **2019**

- Seminario internazionale e premio di architettura e cultura urbana "Architettura e città. Progetti di rinnovamento urbano" Camerino 31 luglio-4 agosto

#### **2020**

- Seminario internazionale e premio di architettura e cultura urbana "Architettura e città. Progetti di rinnovamento urbano" Camerino 27-31 luglio

### **Partecipazione a convegni**

#### **2006**

- Il nuovo ed i contesti consolidati. Tematiche progettuali dello spazio architettonico ed urbano nella contemporaneità. Modificazioni nello spazio urbano. Progetti per Serra San Quirico Facoltà di ingegneria laurea edile architettura. Interventi di Riqualificazione Urbana post sisma.  
Relatori: prof. Ing. L.Ramazzotti, Arch P. Adorisio. L'Aquila 22-23 settembre

#### **2009**

- Facoltà di ingegneria laurea edile architettura Università Politecnica delle Marche. Interventi di Riqualificazione Urbana post sisma.  
Relatori: prof. Ing. L.Ramazzotti, prof. Arch. A.falzetti, Arch P. Adorisio, ing. G. Dottori

**Giuseppe Dottori**, ingegnere civile edile, nato a Jesi (AN) il 06/06/1960, residente a Serra San Quirico (AN) in Via De Filippo n.10, C.F. DTTGPP60H06E388T, e-mail: [giuseppe.dottori@ingpec.eu](mailto:giuseppe.dottori@ingpec.eu); tel 339 2174402  
Laureato nel 1997 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche,  
Abilitazione all'esercizio della Professione conseguita nell'anno 1997.  
Iscritto al numero 1836 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona dal 22 gennaio 1998.  
Abilitato dal 1998 alla Progettazione ed al Coordinamento della Sicurezza sul lavoro in edilizia (D.Leg.494/96 e successive modificazioni, aggiornamento D.Lgs. 81/2008).  
Abilitato all'esecuzione dei Collaudi Statici.  
Dal 1998 è membro del Comitato Provinciale per il Territorio della Provincia di Ancona su designazione dell'UNCEM Marche.  
Dal 1998 svolge l'incarico di Direttore Tecnico presso la Società SO.GE.NU.S. spa, gestore della discarica comprensoriale Cornacchia Provincia di Ancona con prestazioni inerenti l'attività di cantiere.  
Iscritto all'elenco speciale dei professionisti di cui all'art.34 del D.L. 189/2016 con il n. identificativo EP\_004355\_2017

### **Aggiornamento professionale in materia di ingegneria sismica e ingegneria geotecnica.**

#### **1997**

- Partecipazione al convegno: Edifici in muratura in zona sismica: interventi di rafforzamento e ricostruzione. Organizzato dalla ANIDIS e dal S.S.N., Ancona 28/11/1997.

#### **1999**

- Partecipazione al corso: Linee di indirizzo per la progettazione e la realizzazione degli edifici distrutti e di riparazione, con miglioramento sismico, degli edifici danneggiati dalla crisi sismica del settembre 1997 - edifici in muratura. Organizzato dalla scuola di formazione del Personale della Regione Marche con Ordini degli Ingegneri e degli Architetti.
- Partecipazione al convegno organizzato dal Rotary Internazionale di Fabriano sul tema: " Costruire la ricostruzione"- Fabriano 20/01/98.
- Partecipazione alle giornate di studio sul tema: " Comportamento e progettazione delle strutture in C.A. soggette ad azioni sismiche" . Camerino 26-27/03/98.
- Corso organizzato dall'ANIDIS e dal SSN sul tema" Aggiornamento sulle vigenti norme sismiche italiane" - Ancona - Facoltà di ingegneria.

#### **2003-2004**

- Corso di aggiornamento su ordinanza PCM 3274 del 20/03/2003 "Primi elementi in materia di criteri generali per la classificazione sismica del territorio nazionale e di normative tecniche per le costruzioni in zone sismiche" Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Ancona

#### **2008**

- Partecipazione al Convegno "RICERCA E INNOVAZIONE PER LA SICUREZZA SISMICA DELL'ESISTENTE" organizzato dall'Università di Roma "La Sapienza" 17 Dicembre 2008.

- Partecipazione al corso di aggiornamento sulla nuova normativa tecnica per le costruzioni, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Ancona
- Partecipazione al corso di aggiornamento sul testo unico per la sicurezza sul lavoro D. Lgs 81/08 organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Ancona

#### **2012**

- Frequenza Corso per formatori in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro. ANFOS

#### **2013**

- Frequenza al corso della Maggioli sulla gestione di appalti pubblici. Maggioli, Bologna
- Master consulente e responsabile ambientale. 60 ore IPSOA, Bologna

#### **2014**

- Master Alta Formazione sistemi di gestione integrata qualità ambientale e sicurezza. 80 ore ALMA Laboris Roma.
- Corso di Formazione Finanziamenti Ambientali Europei 2014-2020, 8 ore TuttoAmbiente, Piacenza
- Corso di Formazione Conservazione e Manutenzione delle Opere e del Territorio, 24 ore Alta Scuola, Ancona
- Frequenza con abilitazione del Corso su Gestione Tecnica dell'Emergenza sismica. 60 ore Protezione Civile-Federazione Ordine Ingegneri delle Marche.

#### **2015**

- Master Alta Formazione Gestione Rifiuti, 48 ore TuttoAmbiente, Bologna

#### **2016**

- Seminario su il Nuovo Codice dei contratti pubblici di lavori. Servizi e Forniture. Nomos Appalti Roma 22/03/2016

#### **2017**

- Aggiornamento Coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Edili 2017 - 40CFP – E-learning
- Partecipazione ai seminari "I materiali compositi nell'Ingegneria strutturale" 12 CFP
- Università Politecnica delle Marche-Ordine Ingegneri Provincia di Ancona, Marzo-Aprile 2017
- Progettare l'assetto idrogeologico" - Ancona, 12 maggio 2017 – 6CFP

#### **2018**

- Durabilità delle Costruzioni – Indagini in Sito e Tecniche di Consolidamento – 5 CFP – CIAS – Macerata 16/02/2018

#### **Partecipazione a convegni**

#### **2009**

- Facoltà di ingegneria laurea edile architettura Università Politecnica delle Marche. Interventi di Riqualificazione Urbana post sisma.  
Relatori: prof. Ing. L.Ramazzotti, prof. Arch. A.falzetti, Arch P. Adorasio, ing. G. Dottori

---

#### **ATTIVITA' PROFESSIONALE)**

---

#### **2020**

Progetto Definitivo-Esecutivo Sistemazione della Frana Sulla Sponda Destra del Torrente Riobono nei pressi dell'affluenza con il Torrente Giano nella zona sottostante la Strada di accesso all'area Industriale in Località Viale Merloni - Fabriano

Incarico Unione Montana Esino Frasassi.

Importo 103.819,00 € Appaltato

Lavori Di Manutenzione Idraulico-Forestale Torrente La Valle In Località Tarò E Arciano Nel Comune Di Valfornace

Incarico Consorzio di Bonifica delle Marche

Importo 145.000,00 € Appaltato

#### **2019**

Progetto Definitivo/Esecutivo e Indagini Propedeutiche relativo a "Manutenzione idraulico-forestale e ripristino officiosità idraulica Fiume Potenza, Torrente Scarsito nel Comune di Pioraco

Incarico Consorzio di Bonifica delle Marche.

Importo 435.200,00 €.Realizzato

#### **2018**

Verifiche e indagini per l'adeguamento sismico dell'edificio pubblico/privato "scuola dell'infanzia- Frazione Castellaro"

Incarico Comune di Serra San Quirico.

Eseguito.

Progetto Esecutivo per il completamento del consolidamento e monitoraggio della scarpata a ridosso della cinta muraria del Centro Storico di Rosora".  
Incarico Comune di Rosora.  
Importo 600.000,00 € Realizzato.

Progetto di Riparazione danni e miglioramento sismico della Chiesa di San Paolo Apostolo in San Paolo di Jesi.  
Incarico Diocesi di Jesi  
Importo 176.509,45 €. Realizzato

Progetto per la messa in sicurezza a seguito del sisma del 2016 della Chiesa di Santa Maria Sopraminerva, Fabriano Frazione Castelletta.  
Incarico Diocesi di Fabriano  
Importo 46.855,35 €. Realizzato

Progetto definitivo/Esecutivo per il consolidamento dell'area in frana e riduzione del rischio idrogeologico in località Domo di Serra San Quirico  
Incarico Comune di Serra San Quirico.  
Importo 400.000,00 €. In fase di gara d'appalto

#### 2017

Valutazione della vulnerabilità sismica e Progetto di Fattibilità di tecnico economica di miglioramento sismico dell'edificio adibito a scuola secondaria di primo grado sito in P.za della Vittoria n.2.  
Incarico comune di Montecarotto – Eseguito

Progetto definitivo per il completamento del consolidamento e monitoraggio della scarpata a ridosso della cinta muraria del Centro Storico di Rosora"  
Incarico Comune di Rosora.  
Importo 600.000,00 € Approvato

#### 2016

Verifiche diagnostiche e di calcolo sulle condizioni statiche degli orizzontamenti della Scuola Media del Comune di Montecarotto.  
Incarico comune di Montecarotto - Eseguite

Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione Bacino Idrografico del fiume Aspico – Fosso Rigo – Allegato C1 – O.P.C.M. n. 3548/2006 – interventi di completamento per la riduzione del rischio idrogeologico nelle aree interessate dagli interventi alluvionali del settembre 2006 – Importo lavori € 2.697.629,09.  
Incarico Provincia di Ancona  
In attesa di Inizio Lavori – in R.T.P.

Progetto definitivo ed esecutivo per la realizzazione di n. 4 cappelle funerarie nel cimitero del capoluogo di Serra San Quirico.  
Incarico Comune di Serra San Quirico  
Importo 189.000,00 € Realizzato

Progetto definitivo per il completamento del consolidamento e monitoraggio della scarpata a ridosso della cinta muraria del Centro Storico di Rosora" 1° stralcio  
Incarico Comune di Rosora  
Importo 180.000,00 € . Realizzato

#### 2015

Progetto e D.L. per la ristrutturazione di un edificio colonico con accessori, modellazione del suolo di un'area in zona Agricola.  
Incarico Privato  
Importo 400.000,00 € Realizzato

#### 2014

Progetto preliminare per il completamento del consolidamento e monitoraggio della scarpata a ridosso della cinta muraria del Centro Storico di Rosora"  
Incarico Comune di Rosora.  
Importo 614.223,00 €

Progetto esecutivo per l'ampliamento del Cimitero di Castellaro in Serra San Quirico (AN)  
Incarico Comune di Serra San Quirico – 3° stralcio.  
Importo € 80.000,00. Realizzato

#### 2013

Progetto e D.L. per la tutela, la riqualificazione e valorizzazione ambientale di alcuni assi vallivi del sistema territoriale montano della Regione Marche. AN 04. Riqualificazione ambientale e fluviale Lago Fossi-Genga. Lavori complementari.  
Incarico Comunità Montana Esino Frasassi – Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e Frasassi.  
Importo € 30.000,00 Realizzato

Progetto, D.L., CSP e CSE per la sistemazione del dissesto idrogeologico dell'area a valle dell'ampliamento del Cimitero di Morro d'Alba (AN)  
Incarico Comune di Morro d'Alba  
Importo € 120.000,00 Realizzato

Progetto e D.L. opere strutturali per il consolidamento con adeguamento di un edificio colonico sito nel Comune di Poggio San Marcello.  
Incarico Privato  
Importo € 220.000 Realizzato

Progetto esecutivo strutturale per il recupero di un edificio di abitazione sottoposto a vincolo in località Gressan (AO).  
Incarico privato  
Importo € 195.780,00. Realizzato.

## **2012**

Progetto esecutivo per la messa a norma antincendio della Cartoteca Storica Regionale con sede al piano terra del Complesso Monumentale di Santa Lucia nel Centro Storico di Serra San Quirico.  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Comune di Serra San Quirico  
Importo lavori € 84.800,00. Realizzato

Progetto esecutivo per l'ampliamento dell'Archivio storico comunale con sede ai piani ps1 e ps2 del Complesso Monumentale di Santa Lucia nel Centro Storico di Serra San Quirico.  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Comune di Serra San Quirico  
Importo lavori € 124.312,00. Realizzato

C.S.E. lavori inerenti il programma operativo regionale (por) – obiettivo “ competitività regionale ed occupazione” regione marche 2007/2013 cofinanziato dal fondo europeo di sviluppo regionale (fesr) – asse 5 “valorizzazione dei territori” - Pit n°1 Provincia di Ancona “Riduzione del rischio e riqualificazione territoriale area vasta” , Manutenzione straordinaria biennale sui reticoli idrografici provinciali in aree P.A.I. a rischio R3 e R4. Bacini Idrografici Fiumi Cesano e Misa.  
Incarico Provincia di Ancona  
Importo € 750.000,00 Realizzato

## **2011**

Direzione lavori per l'adeguamento e la riqualificazione della struttura per anziani sita in via San Francesco sita in Montecarotto.  
Incarico Comune di Montecarotto.  
Importo lavori € 211.764,92. Realizzato

Progetto esecutivo di prevenzione rischio idrogeologico mediante consolidamento e monitoraggio della scarpata in frana a ridosso del Centro Storico di Rosora”  
Importo 200.00,00 €  
Incarico Comune di Rosora. Realizzato

Piano Operativo di Sicurezza e Direzione Tecnica di Cantiere relativa all'ampliamento della discarica sita in località Cornacchia del Comune di Maiolati Spontini (AN). 4° stralcio – 5° lotto  
Incarico SO.GE.NU.S. spa  
Importo € 2.610.000,00 In fase di realizzazione.

Progetto e D.L. per la sistemazione idraulica dell'area a valle della discarica della Cornacchia a Moie di Maiolati Spontini (AN)  
Incarico SO.GE.NU.S. S.p.A.  
Importo € 80.000,00, Realizzato

## **2010**

Progetto esecutivo per il rifacimento, mediante l'uso di tecniche di bioedilizia, della copertura dell'ex convento di Santa Lucia da destinare a centro di accoglienza del Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e Frasassi.  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39

Incarico Comunità Montana Esino-Frasassi/Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e Frasassi.  
Importo lavori € 798.094,92. Realizzato

Progetto per il recupero della ex Chiesa di San Giovanni Battista di Arcevia da destinare a Casa del Parco  
Committente Comunità Montana Esino-Frasassi-Parco Gola della Rossa e Frasassi.  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39  
Importo lavori € 76.133,00 Realizzato

Progetto per la realizzazione di manufatti tecnologici e di servizio all'interno dell'area della discarica  
"Cornacchia" di Moie di Maiolati Spontini.  
Committente SO.GE.NU.S Spa  
Importo 400.000,00 €. Realizzati

Progetto Definitivo di prevenzione rischio idrogeologico mediante consolidamento e monitoraggio del versante  
in frana a ridosso del Centro Storico di Domo.  
Incarico Comune di Serra San Quirico.  
Importo € 700.00,00 In attesa di finanziamento.

## **2009**

Progetto con miglioramento sismico per il rifacimento della copertura della Chiesa della Casa di Riposo  
"A.M.Gianelli" in Serra San Quirico.  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39  
Incarico Ente Religioso Suore Gianelline, Roma  
Importo € 320.00,00. In attesa di finanziamento

Progetto Definitivo POR-FESR CRO MARCHE 2007/20013 Asse 5 Valorizzazione dei Territori – GREENWAY  
ESINO – 2° Stralcio -1° intervento – Tratto Gola della Rossa.  
Incarico Comunità Montana Esino-Frasassi/Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e Frasassi.  
Importo € 200.00,00. In attesa di finanziamento

Adeguamento funzionale e alle norme di sicurezza della Casa di Riposo "A.M.Gianelli" in Serra San Quirico  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39  
Incarico Ente Religioso Suore Gianelline, Roma  
Importo lavori € 177.576,06. Realizzato

Piano Operativo di Sicurezza e Direzione Tecnica di Cantiere dell'ampliamento della discarica sita in località  
Cornacchia del Comune di Maiolati Spontini (AN) – 4° stralcio - 4° lotto.  
Incarico SO.GE.NU.S. spa  
Importo di progetto € 4.000.000,00. In corso di Realizzazione

Progetto, D.L., Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per l'intervento di  
consolidamento del terreno di fondazione dei corpi di fabbrica del lato nord del Cimitero di Morro d'Alba.  
Incarico Comune di Morro d'Alba.  
Importo € 130.000,00 Realizzato.

## **2008**

Progetto esecutivo per la sistemazione del piano seminterrato del Complesso Monumentale di Santa Lucia già  
Monastero dei Monaci Benedettini-Silvestrini nel Centro Storico di Serra San Quirico da destinare a  
Osservatorio per la conservazione della Biodiversità.  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Comunità Montana Esino-Frasassi/Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e Frasassi.  
Importo lavori € 80.800,70. Realizzato 2008

Redazione della Variante generale del P.R.G. del Comune di Montecarotto  
Incarico Comune di Montecarotto  
Redatto

Progetto preliminare di riqualificazione urbana denominato "Forchiusa-ex Porcare" nel Centro Storico di Serra  
San Quirico Capoluogo.  
Incarico Comunità Montana Esino-Frasassi/Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e Frasassi  
Importo € 2.544.570,66

## **2007**

Verifica sismica dell'edificio adibito a scuola media del Comune di Montecarotto sito in Piazza della Vittoria n.1  
Edificio Tutelato.  
Incarico Comune di Montecarotto. Eseguita

Progetto definitivo dell'adeguamento sismico dell'edificio di proprietà del Comune di Montecarotto in via San Nicolò da destinare a Centro Funzionale di Protezione Civile.  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39  
Incarico Comune di Montecarotto  
Importo € 506.894,19.

Progetto esecutivo per il completamento del Restauro di parte del Complesso Monumentale di Santa Lucia già Monastero dei Monaci Benedettini-Silvestrini nel Centro Storico di Serra San Quirico da destinare a sede del Museo d'Arte Moderna.  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Comune di Serra San Quirico.  
Importo € 41.829,21. Realizzato

Progetto esecutivo per il Restauro e risanamento conservativo di un edificio di civile abitazione sito nel Centro Storico di Serra San Quirico, via Garibaldi.  
Incarico Privato  
Importo € 200.000,00. Realizzato

## **2006**

Progetto esecutivo e D.L. per il Restauro con miglioramento sismico del Palazzo Comunale di Montecarotto (AN).  
Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39  
Incarico Comune di Montecarotto.  
Importo € 870.208,60. Realizzato

Progetto preliminare di Restauro e Risanamento Conservativo con adeguamento sismico dell'edificio destinato a Centro Culturale Polivalente nel Comune di Montecarotto.  
Incarico Comune di Montecarotto.  
Importo di progetto € 675.000,00.

## **2005**

Progetto esecutivo e D.L. per il Recupero con Miglioramento Sismico degli edifici compresi nell'Intervento Unitario 3 del Programma di Recupero del Centro Storico di Serra San Quirico e sistemazione dell'area esterna adibita a giardino. Palazzo Menarini di interesse storico ed architettonico di proprietà del Comune di Serra San Quirico soggetto al Vincolo 1089/39 destinato a Centro di Formazione Permanente per il Teatro della Scuola e sede della Rassegna Nazionale del Teatro della Scuola.  
Incarico Comune di Serra San Quirico. Con Prof. Luigi Ramazzotti, arch Antonella Falzetti.  
Importo lavori € 1.425.271,06. Realizzato

Progetto esecutivo e D.L. per la realizzazione di una Piazza nell'ambito dell'Intervento Unitario n.4 del Programma di Recupero del Centro Storico di Serra San Quirico (AN).  
Incarico Comune di Serra San Quirico.  
Importo € 215.000,00. Finanziamento ERP. Realizzato

Progetto esecutivo per il Restauro di parte del Complesso Monumentale di Santa Lucia già Monastero dei Monaci Benedettini-Silvestrini nel Centro Storico di Serra San Quirico da destinare ad Osservatorio Ambientale del Parco della Gola della Rossa e di Frasassi - 2° Stralcio Esecutivo. Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Comunità montana Esino-Frasassi.  
Importo lavori € 105.105,46. Realizzato

## **2004**

Progetto esecutivo per il Restauro di parte del Complesso Monumentale di Santa Lucia già Monastero dei Monaci Benedettini-Silvestrini nel Centro Storico di Serra San Quirico da destinare ad Osservatorio Ambientale del Parco della Gola della Rossa e di Frasassi - 1° stralcio esecutivo. Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Comunità montana Esino-Frasassi.  
Importo lavori € 88.897,25. Realizzato

Progetto esecutivo per il completamento dell'intervento di Restauro dell'ex Mulino di S. Vittore nel Comune di Genga da destinare a Centro Espositivo nel Parco della Gola della Rossa e di Frasassi.  
Incarico Comunità montana Esino-Frasassi.  
Importo € 198.000,00. Realizzato

Progetto di Restauro e Risanamento Conservativo di un edificio rurale sito in località Forchiusa del Comune di Serra San Quirico.  
Incarico privato.  
Importo del progetto € 250.000,00. Realizzato

Progetto preliminare per il Recupero con Miglioramento Sismico della Chiesa della Madonna di Loreto nel Comune di Serra San Quirico (AN). Edificio di culto di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39. Incarico Parrocchia Santuario Cuore Immacolato di Maria. In attesa di finanziamento

Progetto esecutivo e D.L. per il Recupero con Miglioramento Sismico della Chiesa di S. Francesco destinata ad Auditorium nel Comune di Serra San Quirico.  
Edificio di culto di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Comune di Serra San Quirico.  
Importo € 230.000,00. Realizzato

Progetto di Restauro e Risanamento Conservativo con miglioramento sismico di un edificio nel Centro Storico di Serra San Quirico sito in Via Corso del Popolo.  
Incarico privato.  
Importo del progetto € 100.000,00. Realizzato

### **2003**

Progetto esecutivo e D.L. per il Recupero con Miglioramento Sismico della Fortificazione Medievale del Centro Storico di Serra San Quirico denominata "Le Copertelle" e degli edifici storici soprastanti compresi nell'I.U. n.7 del Programma di Recupero.  
Edifici di notevole interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Comune di Serra San Quirico.  
Importo lavori € 1.374.083,36. Realizzato

Progetto definitivo per la Riparazione dei danni ed il Miglioramento sismico del Teatro Comunale di Serra San Quirico ex Chiesa di Santa Maria del Mercato. Edificio di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Comune di Serra San Quirico  
Importo € 774.131,73.

Progetto per il recupero e D.L. di un edificio rurale da destinare a struttura ricettiva agrituristica in località Domo del Comune di Serra San Quirico.  
Incarico privato.  
Importo Euro 515.000,00. Realizzato

Progetto esecutivo e D.L. per il Recupero con Miglioramento Sismico della Chiesa di Santa Maria della Misericordia nel Comune di Iesi (AN). In collaborazione con ing. G.Ambrosi. Edificio di culto di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.  
Incarico Ordine Frati Minori Iesi.  
Importo € 198.211,59. In attesa di finanziamento

### **2002**

Progetti esecutivi e D.L. per la riparazione dei danni del sisma ed il miglioramento sismico L.61/98 dei seguenti edifici:

- Sarti Luciana - Località Sasso di Serra S. Quirico - € 80.000,00
- Tenenti A. Maria - Località Sasso di Serra S. Quirico - € 150.000,00
- Olivanti Giuditta- Centro Storico di Serra S. Quirico - € 170.000,00
- Orfei Antonio – Località Falcioni di Genga - € 50.000,00

Incarichi privati. Realizzati

Progetto esecutivo e D.L. per il Recupero con Miglioramento Sismico del Palazzo Giorgetti e del Palazzo Cruciani destinato a Teatro Parrocchiale e Struttura Ricettiva compresi nell'Intervento Unitario n.2 del Programma di Recupero del Centro Storico di Serra San Quirico. Edifici di interesse storico-architettonico.  
Incarico Parrocchia di S. Quirico.  
Importo € 537.500,00. Realizzato

Progetto esecutivo e D.L. per il recupero con miglioramento sismico di un edificio sito in Serra San Quirico Viale Martiri della Resistenza.  
Incarico privato.  
Importo € 60.000,00. Realizzato

Progetto esecutivo e D.L. per il recupero con miglioramento sismico di un edificio sito nel centro Storico di Serra San Quirico Piazza Filippi.  
Incarico privato.  
Importo € 70.000,00. Realizzato

### **2001**



Progetto esecutivo e D.L. per la riparazione dei danni del sisma ed il miglioramento sismico della Chiesa di S. Pietro Apostolo nel Comune di Belvedere Ostrense (AN). Edificio di culto di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Incarico Diocesi di Senigallia.  
Importo £ 897.000.000. Realizzato

Progetto esecutivo e D.L. per il Recupero con Miglioramento Sismico della Chiesa del SS. Crocifisso e della Casa Canonica annessa nel Comune di Belvedere Ostrense (AN). Edificio di culto ed edificio annesso di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Incarico Diocesi di Senigallia.  
Importo £ 819.000.000. Realizzato

Progetti esecutivi e D.L. per la riparazione dei danni del sisma ed il miglioramento sismico L.61/98 dei seguenti edifici:

Mariotti Mario - Località Forchiusa Serra S. Quirico - £ 210.000.000

Pietrini Quinto -Località Forchiusa Serra S. Quirico - £ 210.000.000

Alessandroni Aldo- Località Domo Serra S. Quirico - £ 500.000.000

Lauria Antonio–Località Serralta Serra San Quirico - £ 230.000.000

Incarichi privati. Realizzati.

## 2000

Progetto preliminare per il Restauro ed il Miglioramento Sismico della Chiesa di S. Angelo del Pino nel Comune di Serra San Quirico. £ 1.300.000.000. Edificio di culto di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Incarico Parrocchia di S. Quirico.

Progetto esecutivo e D.L. per la riparazione dei danni causati dal sisma in un edificio di proprietà Comunale adibito a E.R.P. in Rosora località Tassanare.

Incarico Comune di Rosora.  
Importo £ 120.000.000. Realizzato

Progetto di Restauro e D.L. di parte del Complesso Monumentale di Santa Lucia già Monastero dei Monaci Benedettini-Silvestrini nel Centro Storico di Serra San Quirico da destinare all'ampliamento della Cartoteca Storica Regionale delle Marche. Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Incarico Comune di Serra San Quirico.

Importo £. 475.000.000. Realizzato

Progetto esecutivo e D.L. per il Recupero con Miglioramento Sismico degli edifici "Ex Ospedale" e "Casa Clemmensen" compresi nell'Intervento Unitario n.4 del Programma di Recupero del Centro Storico di Serra San Quirico da destinare ad alloggi ERP e a Sedi e Spazi Espositivi e per Attività Comuni delle Associazioni Culturali locali nonché per la sistemazione dell'area esterna adibita a Piazza. Edifici di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39. Con prof. ing. Luigi Ramazzotti.

Incarico Comune di Serra San Quirico.

Importo £. 2.108.812.874. Finanziamento Docup5b. Realizzato

Progetto esecutivo e D.L. di Recupero con Miglioramento Sismico di Palazzo Luminari sito nel Centro Storico di Rosora per la Realizzazione di un Centro Permanente e Spazi Espositivi per la Valorizzazione dei prodotti agricoli tipici locali. Edificio di proprietà comunale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Incarico Comune di Rosora.

Importo progetto £ 700.000.000. Realizzato

Progetti esecutivi e D.L. per la riparazione dei danni del sisma ed il miglioramento sismico L.61/98 dei seguenti edifici:

Costantini Mauro - Località Sasso Serra S. Quirico - £ 350.000.000

Costantini Mauro -Località Ville Serra S. Quirico - £ 150.000.000

Ferretti Gina - Località Forchiusa Serra S. Quirico - £ 210.000.000

Incarichi privati. Realizzati

## 1999

Progetto esecutivo e D.L. di Recupero con Miglioramento Sismico della Chiesa di Santa Maria in Belvedere Ostrense. Edificio di culto di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Incarico Diocesi di Senigallia.

Importo lavori £. 1.300.000.000. Realizzato

Programma straordinario di Edilizia Residenziale Pubblica, piano di prima fase Sisma Marche 97. Progetto e D.L. per la realizzazione di tre alloggi in un edificio del Centro Storico di Serra San Quirico.

Incarico Comune di Serra San Quirico.

Importo £ 410.400.000. Realizzato

Programma straordinario di Edilizia Residenziale Pubblica, piano di prima fase Sisma Marche 97. Progetto e D.L. per la realizzazione di tre alloggi nell'edificio ex Scuole elementari, nel Centro Storico di Rosora.  
Incarico Comune di Rosora.  
Importo £ 343.250.000. Realizzato

### **1998**

Progetto di 1° stralcio esecutivo per la manutenzione straordinaria dei cimiteri comunali delle Frazioni di Sasso e Castellaro del comune di Serra San Quirico. Edifici di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Importo lavori £ 90.000.000.

Incarico Comune di Serra San Quirico. Realizzato.

Redazione del Programma di Recupero a seguito dei danni causati dal sisma del '97 nel Centro Storico di Serra San Quirico, con arch. E.Giacomoni,

Incarico Comune di Serra San Quirico.

Importo di Programma £ 17.052.706.248. Approvato.

Progetto di pronto intervento e D.L. per la messa in sicurezza della Torre Civica del Centro Storico di Serra San Quirico danneggiata dal sisma del settembre 1997. Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39. Con Ing. Ambrosi Giandomenico.

Incarico Comune di Serra San Quirico.

Importo £ 330.000.000. Realizzato

Progetti esecutivi e D.L. per la riparazione dei danni del sisma ed il miglioramento sismico DCD 121/97 dei seguenti edifici:

- Montesi Ita - Località S.Elena contrada Bruscara 35 - £ 120.000.000
- Urbani Velia - Località S.Elena Via Pavese Con Ing. R. Solustri - £ 200.000.000
- Ceppi Dina - Centro Storico Serra San Quirico - £ 120.000.000
- Latini Leonardo - Centro Storico Serra San Quirico - £ 130.000.000
- Papa Pierina - Centro Storico Serra San Quirico - £ 120.000.000
- Rossini Roberta - Centro Storico Serra San Quirico - £ 80.000.000
- Leoni Claudio - Centro Storico Serra San Quirico - £ 80.000.000
- Palazzo Piersimoni- Centro Storico Serra San Quirico - £ 160.000.000
- Gallotta Gerardo - Centro Storico Serra San Quirico - £ 120.000.000
- Costantini Rodolfo - Centro Storico Serra San Quirico - £ 80.000.000
- Montesi Secondo - Sasso di Serra San Quirico - £ 120.000.000
- Marchegiani Adriano - Cupramontana - £ 100.000.000
- Condominio Viale della Vittoria 72 - lesi - Con Ing. G. Mancinelli - £ 210.000.000

Incarichi privati. Realizzati

### **1997**

Progetto generale per la manutenzione straordinaria dei cimiteri comunali di Serra San Quirico. Edifici di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Importo lavori £ 315.000.000.

Incarico Comune di Serra San Quirico. Realizzato.

Rilievi architettonici e restituzione grafica con elaborazione elettronica di 9 edifici di particolare interesse storico-architettonico nel Centro Storico di Serra San Quirico propedeutici alla redazione del Progetto di Variante del Piano Particolareggiato del Centro Storico. Approvati.

Progetto esecutivo e D.L. per il Recupero ed il Consolidamento di parte del piano seminterrato del Complesso Monumentale di Santa Lucia già Monastero dei Monaci Benedettini-Silvestrini nel Centro Storico di Serra San Quirico da destinare a sede di Botteghe per l'Artigianato Tipico Locale. Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Importo lavori £ 150.000.000,

Incarico Comune di Serra San Quirico. Realizzato

Progetto esecutivo e D.L. per il Recupero ed il Consolidamento di parte del piano terra del Complesso Monumentale di Santa Lucia già Monastero dei Monaci Benedettini-Silvestrini nel Centro Storico di Serra San Quirico da destinare a sede dell'Archivio Storico del Comune di Serra San Quirico. Edificio monumentale di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39.

Importo lavori £ 70.000.000

Incarico Comune di Serra San Quirico. Realizzato

Progetto esecutivo e D.L. per la Ristrutturazione di un complesso edilizio da destinare ad alloggi E.R.P. e Servizi Sociali nel Centro Storico di Serra San Quirico. Edificio di interesse storico-architettonico con vincolo 1089/39. Con Arch. F.Palmi.

Incarico Comune di Serra San Quirico. Importo lavori £ 915.000.000. Realizzato

Collaborazione alla redazione della variante al P.P.C.S. di Serra San Quirico, dei relativi Piani di Recupero e di Settore e di Arredo Urbano.

Incarico Prof. Ing. Luigi Ramazzotti (Comune di Serra San Quirico). Approvato.

### **ORGANIZZAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE**

Lo Studio Associato ha stipulato con la Lloyd's Broker un contratto di Assicurazione sulla Responsabilità Civile che copre tutti gli aspetti inerenti l'esercizio dell'attività professionale e che, in conformità a quanto previsto dall'art. 30 c.5 della Lg 109/94 e successive modificazioni e integrazioni, costituisce condizione necessaria per la copertura assicurativa specifica in merito ad ogni incarico professionale.

Per lo svolgimento delle prestazioni professionali lo studio si avvale della seguente strumentazione dotata di regolare licenza d'uso:

#### Software

Sistema operativo Windows

Geostru GFAS – Meccanica dei terreni

Geostru MP – Capacità portanti pali, micropali, jet-grouting

Geostru MDC – Muri di contenimento

Geostru ROCKPLANE – Stabilità e opere sui versanti in roccia

Geostru SLOPE – Stabilità dei pendii in terra

Geostru SPW – Calcolo e verifica paratie

Geostru PDM - Piani di Manutenzione

Geostru FLOWNET - Filtrazione e carichi idraulici

Archicad 22 per la progettazione architettonica

PCE - PCM 2011 per il calcolo degli edifici in muratura

ACM 2010 per il calcolo delle cerchiature su edifici in muratura

SAV 2010 per il calcolo di volte ed archi

ProSap Professional – 2SI per il calcolo strutturale

Word, Excel per l'elaborazione di testi

Regolo Microsoft per la preventivazione e la contabilità

Regolo Microsoft per la redazione dei piani di sicurezza

Regolo Microsoft per la redazione dei piani operativi di sicurezza

Regolo Microsoft per la redazione dei piani di manutenzione

Termus-Termus I per il calcolo termoisolante e la progettazione degli impianti termici

Rollei Metric MSR 4.1 per il raddrizzamento di immagini fotografiche

#### Hardware e strumenti in dotazione

Le stazioni di elaborazione elettronica sotto elencate sono collegate in rete mediante Server

N.4 Stazioni : 4 CAD – 1 Calcoli Strutturali – 4 elaborazione computi e contabilità lavori

Apparecchiature per la fotocoproduzione: Fotocopiatrice Digitale e scanner Ricoh in rete,

Periferiche di stampa:

Plotter HP A0, Stampante Colori Ricoh

n. 4 Masterizzatori per registrazione di file su CD

Fax.

Lo Studio è in possesso inoltre della seguente strumentazione necessaria all'esecuzione di indagini e verifiche sulle murature:

Video Endoscopio BR250

Penetrometro per malta

Deformometro meccanico MGM250DRC

Mototroncatrice Husqvarna K970 Ring per taglio e inserimento martinetti piatti

Serra San Quirico 20/07/2019

Arch Paolo Adorisio

Ing Giuseppe Dottori

