

CURRICULUM VITAE
ANDREA MARIO PACI - Ingegnere

Dati Personali

Cognome: PACI
Nome: ANDREA MARIO
Nato a: Fermo il [REDACTED]
Cod. fisc: [REDACTED]
Residenza: c.da Paese Vecchio n°30 - 63839 Servigliano (FM)
Studio: via Roma 4 - 63900 Fermo
Partita IVA 01876380443
Tel/fax: [REDACTED]
Cell. [REDACTED]
email: [REDACTED].it

Studi e Formazione

- 1995 Maturità Classica - Liceo Ginnasio "A. Caro" – Fermo
- 2004 Laurea presso la Facoltà di Ingegneria Edile-Architettura - Università "La Sapienza" di Roma con specializzazione nell'ambito delle strutture
Titolo tesi: *MUSEION: Museo d'arte moderna e contemporanea a Bolzano
Progetto architettonico e strutturale*
- 2005 Corso per la "Sicurezza nei cantieri" L. 494/96 (successivamente aggiornato secondo quanto previsto dal D.Lgs. 81/08)
- 2006 Minimaster sulla progettazione e il calcolo delle strutture lignee coordinato dal Prof. Franco Laner, IUAV Venezia
- 2007 Corso CasaClima base
- 2008 Corso per Tecnico competente in acustica
- 2009 Corso per il rilascio del Certificato di prevenzione incendi L.818/84
- 2014 Corso Dipartimento di Protezione Civile "Valutazione di agibilità e rilievo del danno" per la compilazione della Scheda AeDES

Abilitazioni

- Abilitazione alla professione di Ingegnere, settori A B C
- Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo col numero A368
- Abilitazione per coordinatore per la "Sicurezza nei cantieri" D.Lgs. 81/08 (ex 494/96)
- Iscrizione all'albo dei CTU del Tribunale di Fermo
- Abilitazione per tecnico competente in acustica
- Abilitazione antincendio di cui alla L. 818/84
- Abilitazione alla compilazione della scheda AeDES per il rilascio dell'agibilità in emergenza
Partecipazione alle campagne di rilievi per gli eventi sismici del 2009 e del 2016
- Abilitazione all'esecuzione di collaudi statici e tecnico-amministrativi

Riqualificazione urbana sociale e culturale di Lido Tre Archi
Progetto definitivo ed esecutivo

Committente: Comune di Fermo

Prestazioni: Progettazione strutturale e coordinamento sicurezza

Lavori 2017

Progettazione esecutiva delle carpenterie metalliche di n°13 scale in acciaio all'interno del Tocumen International Airport a Panama City, Panama. Progetto architettonico Foster & Partners

Committente: EFBO Ltd

Progetto di capannone per attività avicole della superficie di 600 mq con struttura metallica nel comune di Servigliano.

Committente: Fratelli Marzola spac

Prestazioni: Progetto architettonico e strutturale

Progettazione strutturale per la sostituzione della copertura in legno lesionata dal sisma del Palazzo Menghetti nel centro storico del Comune di Sant'Elpidio a Mare (FM)

Committente: Comune di Sant'Elpidio a Mare

Prestazioni: Progettazione strutturale esecutiva

Messa in sicurezza di una facciata lesionata dal sisma nel centro storico del Comune di Fermo attraverso il puntellamento con strutture lignee e l'esecuzione di una sottofondazione con micropali

Committente: Comune di Fermo

Prestazioni: Progettazione strutturale esecutiva, DL e coordinamento sicurezza

Lavori 2016

Verifica delle strutture delle scuole dell'infanzia, primarie e medie del comune di Fermo a seguito degli eventi sismici del 24 agosto e seguenti. Valutazione delle condizioni di sicurezza dei fabbricati e disposizione di eventuali opere necessarie a garantire la prosecuzione dell'attività didattica.

Committente: Comune di Fermo

Prestazioni: Consulenza

Progetto di una nuova struttura all'interno della zona ASA (aree per sedi istituzionali, socio-assistenziali e amministrative) "Rione Murato" di Fermo: realizzazione di uno spazio conviviale attrezzato di 200 mq con struttura metallica.

Committente: Centro Sociale Rione Murato

Prestazioni: Progetto architettonico e strutturale

Bando per la presentazione dei progetti per la predisposizione del programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie delle città metropolitane e dei comuni capoluogo di provincia (D.P.C.M. del 25/05/2016 pubblicato in G.U. n°127 del 01/06/2016: Progetto di riqualificazione urbana LC2 presso Lido Tre Archi. Progetto ammesso a finanziamento.

Committente: Comune di Fermo

Prestazioni: Progettazione architettonica e progettazione strutturale di massima, preventivo di spesa, stesura relazioni (Gruppo di lavoro Ing. Andrea Mario Paci, Arch. Giovanna Paci, Arch. Massimiliano Caserta)

Studio di Fattibilità riguardante la riqualificazione dell'ex mercato coperto per la presentazione di proposte progettuali nell'ambito del bando europeo Urban Innovative Actions

Committente: Comune di Fermo

Prestazioni: Progettazione architettonica e progettazione strutturale di massima, preventivo di spesa, stesura relazioni (Gruppo di lavoro Ing. Andrea Mario Paci, Arch. Alessandra Beribè, Dott. Geol. Enrico Salomoni)

Realizzazione di un garage seminterrato con struttura a setti in c.a. a servizio di un edificio di civile abitazione nel comune di Monte Urano (FM)

Committente: ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~

Prestazioni: Progettazione architettonica e strutturale, DL strutturale e coordinamento sicurezza

Realizzazione di tettoia con struttura metallica

Committente: ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~, ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~

Prestazioni: Progettazione e DL strutturale

Lavori 2015

Bando rischio sismico edifici privati OCDPC 52/2013 e DGR 1446 del 18/10/2013. Manutenzione straordinaria con interventi di rafforzamento locale di un edificio nel centro storico di Fermo.

Committente: Paci Chiara

Prestazioni: Progetto e DL strutture

Bando aree urbane degradate G.U. n°249 del 26/10/2015: Progetto del Centro sportivo e socio-sanitario "Tre Archi".

Committente: Comune di Fermo

Prestazioni: Progettazione architettonica e progettazione strutturale di massima, preventivo di spesa, stesura relazioni (Gruppo di lavoro Ing. Andrea Mario Paci, Arch. Giovanna Paci, Arch. Massimiliano Caserta)

Progetto architettonico e strutturale, DL e coordinamento sicurezza per la realizzazione di strutture in corten presso il campo equestre del Comune di Servigliano: realizzazione di 640 posti a sedere, palco per la giuria e parterre per le figure nobiliari della rievocazione storica della Giostra dell'Anello.

Committente: Ente Torneo Cavalleresco Castel Clementino

Prestazioni: Progetto architettonico e strutturale, DL, coordinamento sicurezza

Verifiche di vulnerabilità sismica di tre fabbricati esistenti nel comune di Macerata per richiesta di concessione in sanatoria.

Committente: ~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~

Prestazioni: Verifiche strutturali, progetto strutturale degli interventi e DL strutturale

Lavori 2014

Miglioramento sismico edificio strategico sede della Croce Verde di Torre San Patrizio (FM)

Committente: Comune di Torre San Patrizio

Progettazione definitiva ed esecutiva

Prestazioni: Progettazione architettonica e strutturale, DL, coordinamento sicurezza

Lavori di adeguamento sismico ex NTC 2008 di edificio in muratura all'interno del plesso costituente la Scuola Secondaria di Servigliano (FM)

Committente: Comune di Servigliano

Prestazioni: Progettazione esecutiva, DL strutturale, coordinamento sicurezza

Importo lavori: € 155.000,00

Verifica strutturale rampe di imbarco C13/C14 Aeroporto di Fiumicino danneggiate a seguito dell'urto di un cobus

Committente: Aeroporti di Roma S.p.a.

Prestazioni: Verifiche strutturali

Restauro edificio di civile abitazione nel centro storico di Servigliano (FM): Rifacimento della copertura, sistemazione delle facciate con risanamento dell'umidità ascendente

Committente: ██████████

Prestazioni: Progettazione e direzione dei lavori

Progetto esecutivo di pensilina metallica della superficie di 85 mq a copertura di impianti tecnologici sul terrazzo a quota 10 del Terminal 3 dell'Aeroporto di Fiumicino

Committente: Aeroporti di Roma S.p.a.

Prestazioni: Progetto strutturale e sviluppo disegni esecutivi e di officina

Modellazione strutturale e sviluppo dei disegni esecutivi per un pipe-rack da realizzare per Saipem nell'impianto Versalis di Ferrara. Peso delle sole strutture metalliche 134t. Collaborazione con Ing. Bruno Pagliuca.

Committente: Studio 2S

Prestazioni: Modellazione strutturale e sviluppo disegni esecutivi

Rafforzamento locale e miglioramento sismico di palazzi privati in centro storico a Fermo, a seguito di finanziamento regionale (DGR 1446 del 18/10/2013). Progettazione definitiva ed esecutiva

Committente: ██████████ e altri

Prestazioni: Progettazione architettonica e strutturale, DL, coordinamento sicurezza

Lavori all'interno della discarica di Fermo: sistemazione del sistema di fognature nel e realizzazione di una struttura metallica sospesa (a sbalzo da cassonata in c.a.) a servizio dell'impianto

Committente: Fermo Asite s.u.r.l.

Prestazioni: Progetto architettonico e strutturale, sviluppo esecutivi di officina, direzione lavori, coordinamento sicurezza

Realizzazione di garage seminterrato con struttura a setti in c.a.

Committente: ██████████

Prestazioni: Progettazione e DL strutturali

Lavori 2013

Progettazione e coordinamento sicurezza nell'ambito del restauro della Chiesa del Cimitero monumentale di Monterubbiano (FM)

Committente: Comune di Monterubbiano

Prestazioni: Calcolo ponteggio speciale, coordinamento sicurezza

Scuola Secondaria del Comune di Monterubbiano: Programma straordinario stralcio di interventi sul patrimonio scolastico finalizzati alla messa in sicurezza e alla prevenzione e riduzione del rischio connesso alla vulnerabilità degli elementi, anche non strutturali, degli edifici scolastici a valere sulle risorse di cui al Fondo Infrastrutture di cui all'art. 18 lett. b) del decreto n.185/2008 nell'ambito dell'assegnazione della delibera CIPE n. 3 del 6 marzo 2009 (G.U. n. 129 del 6 giugno 2009)

Committente: Comune di Monterubbiano

Fine lavori maggio 2014

Prestazioni: Direzione Lavori e coordinamento sicurezza

Importo lavori: € 150.000,00

Progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza per i lavori di ristrutturazione di un edificio nel centro storico di Fermo

Committente: ~~Aut. Municipale~~

Prestazioni: Progettazione architettonica, direzione lavori, coordinamento sicurezza

Ampliamento casa di civile abitazione nel comune di Sant'Elpidio a Mare (FM)

Committente: ~~Aut. Municipale~~ altri

Prestazioni: Progettazione e DL strutturali

Lavori 2012

Restauro e risanamento conservativo di unità immobiliare con cambio di destinazione d'uso nel centro storico di Fermo

Committente: ~~Aut. Municipale~~, ~~Aut. Municipale~~, ~~Mr. ~~Giuseppe~~ Ciofilino~~, ~~Aut. Municipale~~

Fine lavori: giugno 2012

Cat. Ic

Prestazioni: Progetto architettonico, DL, coord. sicurezza

Importo lavori: € 150.000,00

Fondi FESR 2007-2013: Progetto di sistemazione piano seminterrato fabbricato comunale ed area a verde per attività socio-culturali

Committente: Comune di Rapagnano (FM)

Fine lavori: maggio 2012

Prestazioni: Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Importo lavori: € 150.000,00

Lavori 2011

Adeguamento funzionale stadio comunale di Servigliano, consistente in: restauro della tribuna esistente, progetto di una pensilina a sbalzo in acciaio della superficie di mq 150 a copertura della tribuna, realizzazione di impianto di illuminazione da 150 lux approvato dal CONI con n°4 torrifaro dell'altezza di m 18

Committente: Comune di Servigliano

Lavori 2009

Progetto di adeguamento sismico ex NTC 2008 della Scuola Media di Servigliano (FM)
Committente: Comune di Servigliano
Cat: Ig
Prestazioni: Verifica sismica e progetto strutturale ed esecutivo (con arch. Giovanna Paci)
Importo lavori: € 374.718,00

Lavori 2008

Adeguamento sismico Scuola elementare a Servigliano (FM)
Committente: Comune di Servigliano
Fine lavori: novembre 2009
Cat: Ig
Prestazioni: Progettazione strutturale esecutiva (con arch. G. Paci), DL strutture, coord. sicurezza
Importo: € 185.000,00

Verifica sismica ex OPCM 3274/03 del Cinema Teatro Arlecchino di Monte Urano (FM), struttura in c.a. del volume di 13.000 mc
Committente: Comune di Monte Urano
Consegnato: giugno '08
Cat: Ig
Prestazioni: Rilievo, relazioni specialistiche, elaborati grafici, calcoli esecutivi

Verifica sismica ex OPCM 3274/03 del Distretto Sanitario di Monte Urano (FM), analisi pushover su struttura in muratura del volume di 2.700 mc (collaborazione con arch. Giovanna Paci)
Committente: Comune di Monte Urano
Consegnato: giugno '08
Cat: Ig
Prestazioni: Rilievo, relazioni specialistiche, elaborati grafici, calcoli esecutivi

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per la realizzazione di una torre ascensore e passerella presso l'Ospedale civile di S. Benedetto del Tronto (AP)
Committente: Asur Zona Territoriale 12 San Benedetto del Tronto
Inizio lavori: genn. '08 - Fine lavori: agosto '08
Cat: Ig
Prestazioni: Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo: € 86.322,00

Progetto piscina in calcestruzzo armato nel Comune di Fermo, Via Leonardo da Vinci
Committente: Rosati Anna
Consegnato: luglio '08
Cat: If
Prestazioni: Relazioni specialistiche, elaborati grafici, calcoli esecutivi

Lavori 2007

Progetto di isolamento termico ex D.Lgs. 192/05 e s.m.i. per edificio scolastico nel comune di Montegranaro (AP)
Committente: Provincia di Ascoli Piceno

Consegnato: giugno '08
Cat: Ic
Prestazioni: Relazioni specialistiche
Importo: € 550.000,00

Progetto strutturale di cappellina funeraria nel Civico Cimitero di Monte Urano (AP)

Committente: Fortuna Dino
Consegnato: aprile '07
Cat: Ib
Prestazioni: Elaborati grafici, calcoli esecutivi
Importo: € 20.000,00

Direzione dei lavori di nuova costruzione di edificio residenziale nel Comune di Monte Urano (AP), Via Gran Bretagna

Committente: ~~XXXXXXXXXXXX~~
Inizio lavori: agosto '06 - Stato avanzamento lavoro 90%
Cat: Ic
Prestazioni: Direzione lavori
Importo: € 550.000,00

Progetto architettonico e direzione lavori per intervento di straordinaria manutenzione riguardante un appartamento nel centro di Bologna

Committente: ~~XXXXXXXXXXXX~~
Consegnato: giugno '08
Cat: Ib
Prestazioni: Rilievo, elaborati grafici, progetto architettonico

Progetto architettonico e direzione lavori per intervento di straordinaria manutenzione riguardante un edificio a schiera nel Comune di Fermo

Committente: ~~XXXXXXXXXXXX~~
Inizio lavori: nov. '06 - Fine lavori: ottobre '07
Cat: Ib
Prestazioni: Rilievo, elaborati grafici, progetto architettonico

Direzione tecnica di un'impresa operante nel campo del restauro architettonico e risanamento conservativo con attestazione SOA cat. OG2 e classifica di importi II

Modellazione, calcolo e verifica di adeguamento sismico ex OPCM 3274/03 e s.m.i. di un fabbricato sito nel Comune di Grottazzolina (AP) - collaborazione

Committente: Emi s.r.l.
Consegnato: giugno '08
Cat: Ig
Prestazioni: Rilievo, modellazione, calcoli esecutivi

Lavori 2006

Progetto di adeguamento sismico ex O.P.C.M. 3274/03 di due edifici scolastici siti nel Comune di Servigliano (collaborazione con arch. Giovanna Paci)

Committente: Comune di Servigliano (FM)
Consegnato: giugno '08 (progetto esecutivo scuola elementare ammessa a finanziamento)
Cat: Ig
Prestazioni: Rilievo, relazioni specialistiche, elaborati grafici, progetto architettonico, calcoli esecutivi
Importo: € 300.000,00

Progettazione, direzione lavori e contabilità per intervento di straordinaria manutenzione di un edificio nel Centro Storico di Fermo

Committente: Sebastiani Vittorio

Consegnato: ottobre '06

Cat: Ib

Prestazioni: Rilievo, elaborati grafici, progetto architettonico, direzione lavori

Anno Accademico 2005-2006

Collaborazione didattica con il Prof. Ruggero Lenci, titolare della cattedra di Architettura e Composizione Architettonica V presso la facoltà di Ingegneria dell'Università "La Sapienza" di Roma

Concorsi di architettura

Concorso nazionale di idee con procedura ristretta a inviti per la progettazione del Complesso Parrocchiale San Pio da Pietrelcina a Roma

Committente: Opera Romana per la Preservazione della Fede e la Provvista di nuove Chiese in Roma – 2005

Capogruppo: Arch. Nilda Valentin

1° Premio ex aequo con il progetto dell'Arch. Alessandro Anselmi

Concorso di idee per la realizzazione di un Polo Scolastico in località Valdaso

Committente: Comune di Pedaso – 2005

Capogruppo: Arch. Gaetano Paci

2° Premio

Premio Internazionale di Laurea "Pasquale D'Elia", 2ª edizione – Concorso internazionale per premi a tesi di laurea riguardanti progetti di edilizia che privilegino gli aspetti formali e tecnologici dell'edificio

Committente: Università degli Studi di Napoli "Federico II" – 2005

1° Premio

