



Ing. Alessandro Placci
C.so R. Emaldi 103
48034 Fusignano (RA)
Tel 0545 52081

GENERALITÀ

Nome e Cognome: Alessandro Placci
C.F.: PLCLSN74H09E730J
P.IVA: 0202 6090 395
Residenza: Via Canalvecchio, 33 – Lugo (RA)
Studio: C.so R. Emaldi 103 - 48010 Fusignano (RA)
Tel.: 0545 52081
Fax: 0545 53641
Sito: www.studiumprogetti.it
E-mail: a.placci@studiumprogetti.it

TITOLI

- 1997 **Diploma in pianoforte** presso il Conservatorio "A. Boito", Parma, Voto 9/10
2000 **Laurea in ingegneria edile** presso la facoltà di ingegneria dell'Università degli studi di Bologna 100/100;
2000 **Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere** presso la Facoltà di ingegneria dell'Università degli studi di Bologna;
2000 Inizio dell'attività libero-professionale come progettista e come consulente acustico;
2000 **Iscrizione all'Ordine** degli Ingegneri della Provincia di Ravenna al n° 1220;
2001 Iscrizione all'albo regionale dei **tecnici competenti in acustica ambientale** ai sensi del D.Lgs. 447/95;
2002 Abilitazione all'attività di **coordinatore in materia di sicurezza** nei cantieri edili.
2006 **Socio AIA**, Associazione Italiana di Acustica.



ALTRI MOMENTI FORMATIVI

- Sett- Ott 2000 Campus post-universitario "Salviamo il salvabile" organizzato dall'Associazione Sisto Mastrodicasa, S.Remo: il corso ha riguardato la **diagnosi e terapia dei dissesti statici negli edifici in muratura**. Coordinato dall'Ing. Tosti (Perugina), allievo del Mastrodicasa, ha visto la presenza di numerosi professionisti e professori di fama nazionale ed internazionale tra i quali Ing. Pozzati (BO), Ing. Migliacci (MI), Ing. Michetti (Roma), Ing. Di Tommaso (VE), Arch. Torsello (GE), Ing. Giangreco (NA).
- 2003, Ferrara: **Corso per tecnici in acustica** – moduli relativi all'acustica edilizia (organizzazione: scuola di acustica della facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Ferrara);
- 2004, Imola: Corso di aggiornamento sulla nuova normativa in materia di **calcolo strutturale in zona sismica**;
- 2006, Venezia: Corso intensivo **sull'acustica degli spazi musicali** e introduzione al trattamento acustico dell'audio cinematografico (organizzazione: Fondazione scuola di San Giorgio – CNR: laboratorio di acustica musicale e architettonica).
- 2008 Ferrara Corso di specializzazione sulle **misure in laboratorio dell'assorbimento acustico dei materiali**
- 2012-13, Lugo: Corso di aggiornamento sulle tecniche di analisi finalizzate alla **verifica della vulnerabilità sismica** dei fabbricati esistenti.

PUBBLICAZIONI, ATTIVITA' CONVEGNISTICA E RICERCA

- 2004 Organizzatore e relatore del convegno "acustica ambientale e architettonica, materiali e metodi progettuali e costruttivi, Bagnacavallo, 14 gennaio.
- 2007 Pubblicazione del volume "Il Pio Suffragio di Bagnacavallo: recupero edilizio e progettazione acustica", Arch. Venere Scardovi, Ing. Alessandro Placci, Città aperta edizioni.
- 2006-2007: Attività di ricerca per la progettazione di nuovi sistemi di insonorizzazione di prese d'aria, fino alla successiva redazione di un brevetto che ora trova applicazione nel settore edilizio;
- 2007 Socio fondatore dell'Associazione culturale "lo scrigno delle culture e delle arti".
- 2008 Docente ad invito presso l'Università degli studi di Bologna all'interno del corso di "inserimento e compatibilità delle infrastrutture viarie nel territorio aspetti di compatibilità acustica" – DISTART Strade.

ALTRI MOMENTI FORMATIVI

- Sett- Ott 2000 Campus post-universitario "Salviamo il salvabile" organizzato dall'Associazione Sisto Mastrodicasa, S.Remo: il corso ha riguardato la **diagnosi e terapia dei dissesti statici negli edifici in muratura**. Coordinato dall'Ing. Tosti (Perugina), allievo del Mastrodicasa, ha visto la presenza di numerosi professionisti e professori di fama nazionale ed internazionale tra i quali Ing. Pozzati (BO), Ing. Migliacci (MI), Ing. Michetti (Roma), Ing. Di Tommaso (VE), Arch. Torsello (GE), Ing. Giangreco (NA).
- 2003, Ferrara: **Corso per tecnici in acustica** – moduli relativi all'acustica edilizia (organizzazione: scuola di acustica della facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Ferrara);
- 2004, Imola: Corso di aggiornamento sulla nuova normativa in materia di **calcolo strutturale in zona sismica**;
- 2006, Venezia: Corso intensivo **sull'acustica degli spazi musicali** e introduzione al trattamento acustico dell'audio cinematografico (organizzazione: Fondazione scuola di San Giorgio – CNR: laboratorio di acustica musicale e architettonica).
- 2008 Ferrara Corso di specializzazione sulle **misure in laboratorio dell'assorbimento acustico dei materiali**
- 2012-13, Lugo: Corso di aggiornamento sulle tecniche di analisi finalizzate alla **verifica della vulnerabilità sismica** dei fabbricati esistenti.

PUBBLICAZIONI, ATTIVITA' CONVEGNISTICA E RICERCA

- 2004 Organizzatore e relatore del convegno "acustica ambientale e architettonica, materiali e metodi progettuali e costruttivi, Bagnacavallo, 14 gennaio.
- 2007 Pubblicazione del volume "Il Pio Suffragio di Bagnacavallo: recupero edilizio e progettazione acustica", Arch. Venere Scardovi, Ing. Alessandro Placci, Città aperta edizioni.
- 2006-2007: Attività di ricerca per la progettazione di nuovi sistemi di insonorizzazione di prese d'aria, fino alla successiva redazione di un brevetto che ora trova applicazione nel settore edilizio;
- 2007 Socio fondatore dell'Associazione culturale "lo scrigno delle culture e delle arti".
- 2008 Docente ad invito presso l'Università degli studi di Bologna all'interno del corso di "inserimento e compatibilità delle infrastrutture viarie nel territorio aspetti di compatibilità acustica" – DISTART Strade.

Area Asset Spa	Lavori di ampliamento del cimitero di Ravenna: i lavori hanno riguardato realizzazione della nuova recinzione e delle nuove opere di urbanizzazione funzionali all'ampliamento dell'area cimiteriale.	Progetto definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€	100.000	Ig, Ic	10/01/2005	01/03/2011
Area Asset Spa	Lavori di ampliamento del cimitero di Mezzano: i lavori hanno riguardato la realizzazione di nuovi 64 loculi e nuovi ossari.	Progetto definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€	55.000	Ig, Ic	10/11/2009	01/05/2011
Comune di Mordano	Progetto di ampliamento del cimitero di Mordano mediante la realizzazione di un nuovo blocco loculi: progettazione e DL opere strutturali	Progetto definitivo ed esecutivo delle opere strutturali, DL opere strutturali	€	333.000	Ig	12/06/2006	09/11/2007
Comune di Castel Guelfo di Bologna	Progetto di ristrutturazione e ampliamento del cimitero monumentale di Castel Guelfo: l'intervento ha riguardato il restauro di parte del cimitero monumentale e la realizzazione di un nuovo blocco di loculi.	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo opere architettoniche, strutturali e impiantistiche, Direzione lavori, contabilità e coordinamento in materia di sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione	€	203.940	Ic, Ig, IIIa, IIIb, III c	28/07/2004	27/12/2007
Comune di Faenza	Realizzazione di barriera antirumore lungo la SP Granarolo nei pressi di Granarolo Faentino (RA)	Progetto acustico, Progetto strutturale e consulenza alla DL	€	224.337	Ib e Ig	02/05/2007	15/09/2010
HERA Ravenna Srl	Lavori di ampliamento del cimitero di Piangipane di Ravenna: i lavori hanno riguardato la realizzazione di nuove edicole funerarie con struttura a setti portanti in c.a., verificata considerando la nuova classificazione sismica territorio.	Progetto definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€	100.000	Ig, Ic	10/04/2004	20/09/2007
HERA Ravenna Srl	Lavori di ampliamento del cimitero di Sant'Alberto di Ravenna: i lavori hanno riguardato la realizzazione di nuove edicole funerarie con struttura a setti portanti in c.a., verificata considerando la nuova classificazione sismica del territorio.	Progetto definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€	200.000	Ig, Ic	13/06/2004	20/12/2005
HERA Ravenna Srl	Lavori di ampliamento del cimitero di Marina di Ravenna: i lavori hanno riguardato la realizzazione di nuove edicole funerarie con struttura a setti portanti in c.a., verificata considerando la nuova classificazione sismica del territorio.	Progetto definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€	200.000	Ig, Ic	10/05/2003	20/11/2006
HERA Ravenna Srl	Lavori di ampliamento del cimitero di San Zaccaria: i lavori hanno riguardato la realizzazione di nuovi loculi a parete con struttura a setti portanti in c.a., verificata considerando la nuova classificazione sismica del territorio.	Progetto definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€	150.000	Ig, Ic	10/09/2003	15/04/2004
Area Asset Spa	Lavori di ampliamento del cimitero di San Bartolo di Ravenna: i lavori hanno riguardato la realizzazione di nuove edicole funerarie con struttura a setti portanti in c.a., verificata considerando la nuova classificazione sismica del territorio.	DL opere strutturali e architettoniche, e impiantistiche, coordinamento in fase di esecuzione dei lavori	€	98.096	Ic, Ig, IIIa, IIIb, III c	15/03/2006	12/08/2006

Stazione appaltante	Oggetto dell'incarico	Servizi svolti	Importo lavori	Classi e categorie previste dall'incarico	Data inizio incarico	Data fine incarico
Comune di Castel Guelfo di Bologna	Manutenzione straordinaria cimitero comunale con realizzazione nuovi ossari	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo opere architettoniche, strutturali e impiantistiche, Direzione lavori, contabilità e coordinamento in materia di sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione	€ 99.720	Ic, Ig, IIIa, IIb, III c	04-06-2013	in corso
Comune di Ravenna	Manutenzione straordinaria impianti di illuminazione pubblica	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione	€ 223.288	IIIa	01/02/2013	in corso
Comune di Conselice	Ristrutturazione scuola media comunale	Progettazione acustica, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione	€ 1.515.250	IC, IIIa, III b	01/03/2011	in corso
Comune di Lugo (RA)	Manutenzione straordinaria Teatro Rossini: primo e secondo stralcio	coordinamento in materia di sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione	€ 100.000	IC, IIIa, III b	10/06/2011	in corso
Comune di Ravenna	Manutenzione straordinaria Palazzo Guiccioli	coordinamento in materia di sicurezza in fase di esecuzione	€ 18.000	Ia	05/06/2011	02/09/2011
Comune di Borgo Tossignano (BO)	Progetto di ampliamento del cimitero di Borgo Tossignano mediante la realizzazione di un nuovo blocco loculi.	Progettazione e DL opere strutturali	€ 100.000	Ic, Ig, IIIa, IIb, III c	10/09/2010	in corso
Comune di Ravenna	Restauro e consolidamento statico delle mura storiche di Porta Serrata - Ravenna	coordinamento in materia di sicurezza in fase di esecuzione	€ 74.439	Ib e Ig	15/06/2010	in corso
Area Asset Spa	Lavori di ampliamento del cimitero di San Pietro in Trento: i lavori hanno riguardato la realizzazione di nuovi blocchi di loculi e nuovi ossari.	Progetto definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€ 28.000	Ig, Ic	10/11/2009	in corso
Area Asset Spa	Lavori di ampliamento del cimitero di Ravenna: i lavori hanno riguardato la realizzazione di 158 nuove cellette	Progetto definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€ 30.000	Ig, Ic	10/11/2009	01/03/2011

Comune di Bagnacavallo	Ristrutturazione del plesso scolastico di Villanova di Bagnacavallo - V stralcio esecutivo.	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€ 99.042	Ig	28/04/2005	19/09/2007
Comune di Alfonsine	Costruzione di una nuova Arena all'aperto da utilizzare come spazio pubblico per spettacoli cinematografici, teatrali e per sale conferenze, posta all'interno del parco denominato "Parco baleno" ad Alfonsine - primo stralcio.	Progettazione acustica, Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere strutturali	€ 75.000	Ig	10/12/2003	10/05/2004
Comune di Alfonsine	Costruzione di una nuova Arena all'aperto da utilizzare come spazio pubblico per spettacoli cinematografici, teatrali e per sale conferenze, posta all'interno del parco denominato "Parco baleno" ad Alfonsine - secondo stralcio.	Progettazione acustica, progetto definitivo ed esecutivo opere strutturali, DL opere architettoniche, strutturali e impiantistiche	€ 68.000	Ic, Id, Ig, IIIa, IIIb, III c	15/10/2005	15/12/2009
Comune di Imola	Realizzazione della nuova scuola media del quartiere "Pedagna" a Imola , mediante l'impiego di particolari tecnologie finalizzate alla realizzazione di un edificio energeticamente autonomo.	Collaborazione al progetto: progettazione acustica degli elementi architettonici ed impiantistici	€ 11.300.000	Ic, IIIa, IIIb e IIIc	20/10/2004	02/02/2010
Università del Piemonte Orientale	Progetto per la realizzazione del nuovo campus universitario di Novara il progetto prevede il restauro di una caserma napoleonica, la realizzazione dei nuovi corpi di fabbrica del campus, nuove aule e nuovi padiglioni che ospiteranno attività commerciali e terziarie	Collaborazione al progetto: progettazione acustica degli elementi architettonici ed impiantistici	€ 15.000.000	Ic, IIIa, IIIb e IIIc	21/04/2008	14/09/2009
Comune di Fusignano.	Recupero dell'"Ex Teatro Italia" a Fusignano , per la realizzazione dell' auditorium-sala da concerto "Arcangelo Corelli".	Collaborazione al progetto: progettazione acustica degli elementi architettonici ed impiantistici	€ 1.800.000	Id, IIIa, IIIb e IIIc	12/08/2002	12/11/2007
Comune di Santa Sofia (FC)	Recupero dell'ex sala cinematografica per la realizzazione di una nuova sala polivalente	Collaborazione al progetto: progettazione acustica degli elementi architettonici ed impiantistici	€ 1.200.000	Id, IIIa, IIIb e IIIc	14/10/2009	19/02/2010
Provincia di Ravenna	Manutenzione straordinaria della copertura dell'ITG Ghisani di Ravenna	coordinamento in materia di sicurezza in fase di esecuzione	€ 100.877	Ic, Ig e IIIc	18-09-2008	29-05-2009
Comune di Conselice	Ampliamento della scuola primaria di Conselice	Collaborazione al progetto: progettazione acustica (architettonica e impiantistica)	€ 250.000	Ib, Ig, IIIa e IIIb	29-10-2012	in corso
Comune di Imola	Ristrutturazione complesso conventuale per realizzazione nuova sede scuola di musica	Collaborazione al progetto: progettazione acustica (architettonica e impiantistica)	nn	Ib, Ig, IIIa e IIIb	05-02-2012	in corso

Comuni di Fusignano, Bagnacavallo e Alfonsine (RA).	Realizzazione di un nuovo centro civico , contenente una sala polivalente-auditorium del a Rossetta - Fusignano.	Collaborazione al progetto: progettazione acustica (architettonica e impiantistica)	€	600.000	1b, 1g, 111a e 111b	18/06/2004	15/12/2009
Comune di Forlì, Alma mater sudorium - Università di Bologna	Progetto per la realizzazione del nuovo campus universitario di Forlì : il progetto prevede la ristrutturazione del vecchio ospedale della città e la realizzazione dei nuovi corpi di fabbrica del campus.	Collaborazione al progetto: progettazione acustica degli elementi architettonici ed impiantistici	€	12.000.000	1c, 111a, 111b e 111c	12/10/2005	02/08/2008
Comune di Fusignano (RA).	Realizzazione di una nuova scuola d'infanzia nel polo scolastico di Fusignano.	Collaborazione al progetto: progettazione acustica (architettonica e impiantistica)	€	368.091	1b, 1g, 111a e 111b	10/05/2003	20/11/2006
OSPEDALE COMPENSORIALE DI GUBBIO E GIULDO TADINO	Realizzazione del primo esempio di "Ospedale Modello" basato sulla umanizzazione secondo il decalogo della Commissione Ministeriale Veronesi/Piano coordinata da Lamberto Rossi	Consulenza alla DL per la realizzazione dell'auditorium-sala conferenze	€	27.445.000	1c, 111a, 111b e 111c	07/09/2006	02/02/2008
Comune di Imola.	Realizzazione del nuovo complesso scolastico in località S.Prospiero - Imola , premiato nel 2004 come miglior progetto realizzato italiano nel rispetto delle tecniche e dei principi della bioarchitettura.	Collaborazione al progetto: progettazione acustica (architettonica e impiantistica)	€	1.142.959	1b, 1g, 111a e 111b	24/04/2002	29/11/2002
Comune di Imola.	Realizzazione del nuovo complesso scolastico in località Ponticelli - Imola	Collaborazione al progetto: progettazione acustica (architettonica e impiantistica)	€	713.724	1b, 1g, 111a e 111b	26/04/2002	01/12/2002

