



GABRIELE MARASMI

ARCHITETTO

TITOLARE DELLO STUDIO

FABBRICART ARCHITETTI
ASSOCIATI

INFO

TELEFONO:

CELLULARE:

SITO WEB:

www.fabbricart.com

INDIRIZZO DI POSTA ELETTRONICA:

info@fabbricart.com

INDIRIZZO PEC:

fabbricart@legalmail.it

INDIRIZZO STUDIO:

Via M.Parenti 47/e
Modena

Nato a [REDACTED]

Residente in [REDACTED]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

Gennaio 2001

Abilitazione D.lgs. 494/96 e s.m.i

Febbraio 1999

Abilitazione alla professione architetto con iscrizione all'Ordine degli Architetti di Modena con n.470

Novembre 1998

Laurea Specialistica in Architettura con votazione 110/110 presso l'Università degli Studi di Firenze-Facoltà di Architettura

Qualifica Conseguita

Laurea specialistica con Tesi di storia dell'architettura Conservazione e Restauro "Recupero e valorizzazione del patrimonio dell'Istituto d'arte A. Venturi, un percorso museografico sulle tracce dell'antica accademia Atestina "Modena.

Giugno 1989

Maturità artistica con votazione 48/60 presso l'Istituto d'arte A. Venturi, sezione Grafica Pubblicitaria.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da Giugno 2018

Vicepresidente Fondazione Onlus Famiglia Celestino e Marta Grossi, Bologna

Da Settembre 2018

Vicepresidente Decarsrl , logistica Bologna

Da Novembre 2004

Fondazione studio Fabbricart Architetti Associati

Principale Mansione all'interno dello studio:

Socio, architetto, direttore lavori, project manager.

Dal 2001 al 2003

Studio Maletti Associati con mansione di Socio progettista.

Dal 1999 al 2002 Collaborazioni professionali presso:

Studio Arch. Claudio De Gennaro, studio Arch. Tiziana Quartieri, Studio Ing. Bruno Dettori, Studio Arch. Bruno Sorzia.

ESPERIENZE LAVORATIVE NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE:

Attività di RUP presso il Comune di Fontanaluccia(BO).

Tecnico esperto per commissioni aggiudicatrici bandi pubblici

Ulteriori informazioni

Abilitazione presso la Protezione Civile Nazionale-Regione Emilia Romagna per la "Gestione tecnica dell'emergenza sismica: rilievo del danno e valutazione dell'agibilità" con attività di verifica effettuate per la regione Emilia Romagna-Protezione Civile nei territori colpiti dal sisma per il periodo maggio 2012-settembre 2012 (schede Aedes Comune di San Possidonio, San Felice sul Panaro, verifica attività squadre Aedes).

Perito tecnico presso il Tribunale di Modena fino al 2016.

Abilitazione al coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione L.494/96 e successive modifiche rilasciato dalla Scuola Edile Provincia di Modena e CTP nel 2002 con relativi aggiornamenti professionali (2009-2010-2011).

Esperto presso la Commissione per la Qualità Architettonica ed il Paesaggio dei Comuni di Bomporto, Bastiglia, Ravarino (MO) dal 2004 al 2010.

Esperto presso la commissione per la Qualità Architettonica ed il paesaggio del Comune di Camposanto dal 2003 al 2004.

PRINCIPALI REALIZZAZIONI (2018-2020)

- Realizzazione di Villa Bifamiliare con tecnologia X-Lam, Modena
- Villa Unifamiliare con tecnologia X-Lam, Modena

- Miglioramento sismico ed ampliamento di quattro aule-Scuola media A. Frank-Castelvetro di Modena-Progetto realizzato con tecnologia X-Lam
- Ristrutturazione attico in palazzina storica a Sestri Levante-Baia del Silenzio
- Rifacimento Piazza San Possidonio-Comune di San Possidonio
- Completamento di progetto e D.L di Capannone industriale per insediamento attività produttiva, Comune di SanCesario sul Panaro (MO).
- Progetto preliminare ed esecutivo sistemazione e riqualificazione piazza/area centro storico del Comune di SanPossidonio(MO)
Progetto per ampliamento di Attività Direzionale (Società Multinazionale), Comune di Bologna.
- Progetto per insediamento di uffici, attività di Ricerca e analisi, Modena.
- Ampliamento di abitazione residenziale, strada Paganine, Località Paganine, Modena.
- Progetto per la realizzazione di Locale ristorazione Orientale, a Piacenza.
- Progetto per la realizzazione di ampliamento per sala colazioni Albergo Daunia, con struttura in legno lamellare,Modena.
- Progetto preliminare per il recupero di Borgo residenziale, via Contrada, Modena

2017-2016:

- Realizzazione di Palazzina residenziale multipiano (5 piani) costruita tecnologia X-Lam, Modena.
- Realizzazione di Villa monofamiliare realizzata con struttura in legno XLAM,LocalitàCognento, Modena.
- Progetto per la realizzazione di fabbricato ad uso residenziale n° 6 camere, con tecnologia X-Lam- Associazione Santa Maria, Ordine religioso, Bologna.
- Progetto e D.L, (interni) in capannone esistente, per insediamento di attività settore abbigliamento all'ingrosso,Bologna.
- Studio preliminare per la realizzazione di Struttura

sanitaria socio-assistenziale, con darealizzare nel Comune di Modena tecnologia X-Lam.

2015:

- Ristrutturazione di Unità immobiliare, con studio di Interni, Modena.
- Progetto per la realizzazione di Abitazione bifamiliare, Comune di Modena.
- Progetto per la realizzazione di Abitazione turistica e recupero di Caseddo (trullo), Località TorreSuda, Lecce.
- Progetto per l'insediamento di attività produttiva, Genesi Elettronica, in capannone esistente, Spilamberto (MO).
- Realizzazione di Capannone artigianale con tecnologia X-Lam, per l'insediamento di attività di Artigianali, Modena.

2014:

- Progetto vincitore Ept III del bando per la realizzazione della nuova scuola di musica presso il comune di Mirandola
- Progetto vincitore Ept III del bando per la realizzazione del nuovo Auditorium presso il comune di Finale Emilia
- Progetto vincitore Ept III del bando per la realizzazione del nuovo magazzino comunale di Medolla
- Progetto preliminare per i lavori di consolidamento dell'ex Casino Magiera (vincolo SS.BB) presso il comune di Carpi
- Progetto e direzione lavori dell'Oratorio di Pioppa presso il comune di San Possidonio
- Ricostruzione di vari edifici residenziali e agricoli post-sisma nei comuni di Cavezzo, San Possidonio, San Giacomo delle Segnate, Carpi
- Realizzazione di locali commerciali nei comuni di Asti, Parma, Modena, Bologna

2013:

- Progetto vincitore del bando e direzione lavori della scuola primaria e secondaria post terremoto (EST I) presso il comune di San Possidonio, Modena

- Ampliamento scuola primaria e secondaria comune di San Possidonio
- Progetto vincitore del bando e direzione lavori per la realizzazione della scuola materna presso il comune di Galliera (Bo)
- Realizzazione di Abitazione unifamiliare e di capannone in struttura metallica prefabbricata per Azienda Agricola, Modena.
- Progetto e direzione lavori di fabbricato per cooperativa sociale ad uso asilo nido, Modena
- Recupero di complesso ex agricolo per uso residenziale presso il comune di Spilamberto (MO)
- Realizzazione di casa di accoglienza diurna per anziani presso il comune di Modena
- Realizzazione di fabbricato unifamiliare Montale (MO)
- Realizzazione di numerosi ristoranti Asti, Parma, Bologna, Modena
- Realizzazione di Store non alimentare a Bologna, Carpi (MO)

2004-2010:

- Realizzazione di palazzina residenziale per 8 u.i., Castelnuovo Rangone, Modena
- Realizzazione di fabbricato unifamiliare, Vignola (MO)
- Realizzazione di ampliamento di struttura alberghiera, Modena
- Recupero di complesso edilizio vincolato a Restauro scientifico, S. Damaso (MO)
- Recupero di ex borgo rurale vincolato a restauro e risanamento conservativo per la realizzazione di 16 u.i., S. Agata Bolognese (BO)
- Recupero di fabbricato ex industriale polifunzionale, Modena
- Recupero di complesso ex rurale vincolato a restauro e risanamento ad uso abitativo per 6 u.i., Modena
- Realizzazione di fabbricato residenziale per 8 u.i., Nonantola (MO)
- Realizzazione di palazzina residenziale per 14 u.i., Modena
- Realizzazione di fabbricato unifamiliare, (MO)

- Realizzazione di fabbricato residenziale per 5 u.i., Vignola(MO)
- Restauro di ex seminario cinquecentesco ad uso residenziale per 19. u.i.loc. Jano, Scandiano
- Recupero di fabbricato vincolato ai sensi D. Lgs. 42/2004 ad uso abitativo, Modena
- Recupero di borgo rurale vincolato a Restauro conservativo ad uso residenziale, loc. Paganine, Modena
- Nuovo fabbricato residenziale per la realizzazione di quattro villette a Schiera, Spilamberto (MO)
- Nuovo fabbricato residenziale unifamiliare, Modena
- Villa unifamiliare ubicata in loc. Montale di Castelnuovo Rangone (progetto preliminare)
- Ampliamento di fabbricato residenziale unifamiliare, Modena
- Recupero di fabbricato rurale per la realizzazione di un ristorante, locanda e bed&breakfast, Modena
- Riqualificazione con cambio d'uso di fabbricato artigianale per l'insediamento di attività di culto, Vignola (MO)
- Nuovo fabbricato residenziale unifamiliare, Spilamberto (MO)
- Ristrutturazione di fabbricato rurale con ampliamento e realizzazione di nuova unità residenziale, Spilamberto
- Ampliamento dell'area uffici di un fabbricato industriale, Modena
- Ristrutturazione di centro polifunzionale per la creazione di locali ad uso commerciale/direzionale e tre residenze con tipologia open space, Modena
- Recupero di borgo rurale vincolato ad uso residenziale costituito da quattro fabbricati in Comune di Castelfranco
- Emilia, località Rastellino (progetto e direzione lavori)
- Ristrutturazione e realizzazione di due unità residenziali, S.Cesario sul Panaro
- Realizzazione di un ristorante/bar in fabbricato vincolato dalla Soprintendenza per i beni architettonici, Modena

- Ampliamento di locale ad uso ristorazione, Modena

PIANI PARTICOLAREGGIATI E PIANI DI RECUPERO:

- Piano di sviluppo produttivo per area industriale, Carimate (CO) -2020
- Piano di sviluppo commerciale per centro polifunzionale Modena – 2019
- Piano di sviluppo commerciale per centro polifunzionale Messina - 2019
- Piano di recupero per complesso ex ENEL, via Parenti Modena
- Realizzazione di 18 fabbricati residenziali per complessivi 160 alloggi ubicati in Comune di Pavullo nel Frignano -2012
- Piano particolareggiato di iniziativa privata in Comune di Ravarino per la costruzione di sei palazzine residenziali di complessive 60 unità -2010/2014
- Piano Particolareggiato di iniziativa privata in Comune di Spilamberto per la costruzione di tre fabbricati ad uso residenziale per complessivi 46 alloggi - 2005

PUBBLICAZIONI:

Il tempo della scuola – Il terremoto, l'emergenza e la ricostruzione in Emilia (2013)

PREMI:

Premio ActivedesignAward (II. ed.) menzione d'onore (progetto asilo nido Regione Lazio-2012)

Premio Domotica ed energie rinnovabili 2004 Ecolab Modena, Casa residenziale.

ALTRO:

Relatore presso convegni sull'uso del legno nelle costruzioni. Xlam

Autorizzo l'utilizzo dei miei dati ai sensi dell'art.13 D.lgs. n.196/2003.