

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome e Nome | GRIMAUDO Mario Architetto

Iscritto dal 16/04/2008 all'Ordine degli Architetti P.P.C. di Roma e provincia n. A18986

Telefono XXXXXXXXXXXXXXXXX

LinkedIn

Luogo e data di nascita XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Settore professionale

ARCHITETTO libero professionista

CONSULENTE ESPERTO ED AUDITORE CASACLIMA

OPERATORE TERMOGRAFICO CERTIFICATO DI LIVELLO 2 – SETTORE INDUSTRIALE E CIVILE – INDAGINI NON DISTRUTTIVE SU EDIFICI E PRODOTTI

ASSEGNISTA DI RICERCA "Strategie energetiche per edifici a zero energia: La casa mediterranea sostenibile per Solar Decathlon Europe 2012" (settore scientifico-disciplinare ICAR/14 - IND/11).

DOCENTE A CONTRATTO presso il Master di II Livello in "Housing. Nuovi modi di abitare tra innovazione e trasformazione".

DOCENTE A CONTRATTO presso il Master di I Livello in "Progettazione

DOCENTE A CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE (modalità frontale e on-line) sui temi della sostenibilità, efficienza energetica e progettazione di edifici ad alta efficienza e basso impatto ambientale.ecosostenibile", Università di Roma Tre.

DOCENTE DI SUPPORTO presso l'Università di Roma Tre in corsi del settore scientifico-disciplinare ICAR/12 - ICAR/14

RELATORE in numerose attività convegnistiche e seminari nazionali sulle tematiche di progettazione di edifici ad alta efficienza e basso impatto ambientale, diagnosi degli edifici, certificazione ambientale, sostenibilità, normativa in materia di efficienza energetica, termografia all'infrarosso

SOCIO FONDATORE E TESORIERE dell'Istituto Nazionale di Bioarchitettura -Sezione Roma Due.

CULTORE DELLA MATERIA - architettura tecnica settore scientifico ICAR/10

Attività più significative

 $2016\mbox{-}2009\mbox{-}$ ROMA | Consulenze per imprese in campo energetico-ambientale in gare di appalto integrato.

 $2015\mbox{-}2009$ LAZIO | Analisi termografiche, diagnosi e consulenze tecniche di parte in ambito edile .

2015-2009 - ITALIA \mid Attestati di Certificazione/Prestazione Energetica per compravendite e detrazioni fiscali 55-65%.

2015-2014 - GUIDONIA MONTECELIO (RM) \mid Ampliamento cimitero comunale – Collaborazione alla progettazione esecutiva interventi di risparmio energetico - in corso di costruzione.

2015 - SAN VENANZO (TR) | Abitazione monofamiliare in classe energetica A-in corso di progettazione.

2014 - FONTE NUOVA (RM) | Appalto integrato PLUS FESR INT 1, realizzazione di casa comunale in classe $A+\ -$ Progettazione esecutiva risparmio energetico $\ -$ in corso di costruzione.

2014 - ROMA | Progetto di serra captante — Progettazione risparmio energetico — in corso di realizzazione.

2014 - ROMA | Progetto di serra captante - Progettazione risparmio energetico - realizzato

2013 - LADISPOLI (RM) | Diagnosi energetica complesso sportivo — Fondo di promozione efficienza energetica e produzione di energia rinnovabile — Consulenza ed Audit energetico — finanziamento approvato.

2013 - LADISPOLI (RM) | Retrofit energetico di edificio per civile abitazione – realizzato.

2012 - MADRID (ES) | Progettazione di edificio prefabbricato in legno — concorso internazionale 3° classificato assoluto — Collaborazione alla progettazione energetica e sostenibilità — realizzato.

2010 - ANAGNI (FR) | Complesso immobiliare in legno, classe energetica A- Consulenza energetica ed ambiantale.

2011 - MACCARESE (RM) | Abitazione bifamiliare, classe energetica A- Progetto risparmio energetico.

2009 - SAN VENANZO (TR) \mid Abitazione monofamiliare in muratura armata in classe energetica A –Progettazione energetica e strutturale – in corso di realizzazione.

2007 - ROMA | Progetto preliminare e definitivo Asilo Nido Comunale "Pinocchio" – progetto approvato – Collaborazione alla progettazione.

Istruzione e formazione

Assegno di ricerca Vincitore di Assegno di Ricerca in "Strategie energetiche per edifici a zero energia: definizione di modelli di valutazione per il regime dinamico estivo da applicarsi a MED in Italy, La casa mediterranea sostenibile per Solar Decathlon Europe 2012" (settore scientifico-disciplinare ICAR/14 - IND/11).

Master | Master conseguito nel 2009 "CasaClima-Bioarchitettura in Consulenza e certificazione energetico-ambientale", Università LUMSA di Roma.

Laurea con Lode in Architettura, Università degli Studi di Roma TRE conseguita il 28/09/2006

Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del DLgs 81/08 smi

Operatore termografico certificato Livello 2

Diploma di Geometra con il massimo dei voti, I.T.C.G. "G. Baccelli" di Civitavecchia nel 1998

Principali attività di formazione come docente/relatore

2016 – Esperto in Gestione dell'Energia | Organizzatore: Legislazione Tecnica

2015 - I nuovi decreti attuativi della L. 90/2013 | Organizzatore: Ordine degli Architetti di Roma e Provincia

2016-2015 - Certificazione energetica degli edifici | Organizzatore: Legislazione Tecnica

2015-2012 - Master Housing. Nuovi modi di abitare tra innovazione e trasformazione |Organizzatore: Università di Roma TRE

2015-2013 - Master Progettazione Ecosostenibile (40 ore) | Organizzatore: Università di Roma TRE

2014 - Innovation School 2013 | Organizzatore: TIS Innovation Park - EURAC

2014 - Gestire e costruire case in legno | Organizzatore: BETA FORMAZIONE

2013-2012 - Certificazione energetica degli edifici |Organizzatore: BETA FORMAZIONE

2012 - Progettazione di edifici ad alta efficienza energetica | Organizzatore: INBAR -Sezione Roma DUE

2012 - CaseDiTerra - XV^ edizione della Festa della Terra vivere sano - abitare sano |Organizzatore: CedTerra - Centro di Documentazione sulle Case di Terra

2011-2010 - Seminario tecnico termografia all'infrarosso - Roma | Organizzatore: FLIR **ITALIA**

2011 – 2010 - Qualità energetica degli edifici. Tecniche e tecnologie per il raffrescamento estivo degli edifici | Organizzatore: EDICOM EDIZIONI

Attività in gruppi di ricerca

2012-2011 - UNIVERSITÀ DI ROMA TRE | "Strategie energetiche per edifici a zero energia: definizione di modelli di valutazione per il regime dinamico estivo da applicarsi a MED in Italy, La casa mediterranea sostenibile per Solar Decathlon Europe 2012"

 $2009 - UNIVERSIT\`A~DI~ROMA~TRE~|~``Sistemi~di~raffrescamento~a~basso~consumo~energetico~per~edifici~scolastici"~Dipartimento~di~Progettazione~e~Studio~dell'Architettura.$

2008 - UNIVERSITÀ DI ROMA TRE \mid "Studio delle caratteristiche costruttive degli edifici Dipartimento di Progettazione e Studio dell'Architettura

Principali pubblicazioni

2014 - Articolo in rivista - TONELLI C., GRIMAUDO M. (2014) "Timber buildings and thermal inertia: open scientific problems for summer behaviour in mediterranean summer climate" ISSN: 0922-3444

2013 - Articolo in rivista - BELLINGERI G., GRIMAUDO M. (2013) "Un prototipo innovativo per la casa mediterranea" aZero - rivista trimestrale - anno 3 - n. 06, gennaio 2013 ISSN 2239-9445

2012 - Articolo in rivista - BELLINGERI G., GRIMAUDO M. (2012) "MED in Italy. La casa mediterranea sostenibile a Solar Decathlon Europe 2012" in Il Progetto Sostenibile Anno 2012 n. 31 pp 68-73 ISSN: 1974-3327

2012 - Articolo in rivista - GRIMAUDO Mario "Il terzo contributo da Solar Decathlon. Vanno bene regole e materiali, ma il successo viene dal comfort" in Il Giornale dell'Architettura Anno 11 n. 108 Agosto-Settembre 2012, p. 24 ISSN: 1721-5463

2012 - Articolo in rivista - BELLINGERI Gabriele, TONELLI Chiara, GRIMAUDO Mario "La casa mediterranea sostenibile al Solar Decathlon Europe 2012" in Impianti Building Tecnedit Edizioni n. 96 Novembre-Dicembre 2011, pp 29-35

2006 - Tesi di Laurea - GRIMAUDO Mario "Progetto di sistemi di facciata bioclimatica al Villaggio Olimpico" sito della Facoltà di Architettura, Università di Roma Tre, www.architettura.uniroma3.it

In fede

Architetto Mario Grimaudo