



ORDINE  
ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
CONSERVATORI  
DI ROMA E  
PROVINCIA

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Cognome e Nome **GRIMAUDD Mario Architetto**  
Iscritto dal 16/04/2008 all'Ordine degli Architetti P.P.C. di Roma e provincia n. A18986  
Indirizzi Studio: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
Telefono XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
E-mail XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
PEC XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
LinkedIn  
Cittadinanza XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
Luogo e data di nascita XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

### 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

2016-2009 - ROMA | Consulenze per imprese in campo energetico-ambientale in gare di appalto integrato.

2015-2009 LAZIO | Analisi termografiche, diagnosi e consulenze tecniche di parte in ambito edile .

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

2015-2014 - GUIDONIA MONTECELIO (RM) | 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 ambientale.

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

2009 - SAN VENANZO (TR) | 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.

<b>Istruzione e formazione</b>	<p>Assegno di ricerca Vincitore di <b>Assegno di Ricerca</b> 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).</p> <p>Master <b>Master</b> conseguito nel 2009 “<b>CasaClima-Bioarchitettura in Consulenza e certificazione energetico-ambientale</b>”, Università LUMSA di Roma.</p> <p>Laurea <b>Laurea con Lode in Architettura</b>, Università degli Studi di Roma TRE conseguita il 28/09/2006</p> <p><b>Coordinatore</b> per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del DLgs 81/08 smi</p> <p><b>Operatore termografico</b> certificato Livello 2</p> <p>Diploma <b>Diploma di Geometra</b> con il massimo dei voti, I.T.C.G. “G. Baccelli” di Civitavecchia nel 1998</p>
<b>Principali attività di formazione come docente/relatore</b>	<p>2016 – Esperto in Gestione dell’Energia   Organizzatore: Legislazione Tecnica</p> <p>2015 - I nuovi decreti attuativi della L. 90/2013   Organizzatore: Ordine degli Architetti di Roma e Provincia</p> <p>2016-2015 - Certificazione energetica degli edifici   Organizzatore: Legislazione Tecnica</p> <p>2015-2012 - Master Housing. Nuovi modi di abitare tra innovazione e trasformazione  Organizzatore: Università di Roma TRE</p> <p>2015-2013 - Master Progettazione Ecosostenibile (40 ore)  Organizzatore: Università di Roma TRE</p> <p>2014 - Innovation School 2013  Organizzatore: TIS Innovation Park – EURAC</p> <p>2014 - Gestire e costruire case in legno  Organizzatore: BETA FORMAZIONE</p> <p>2013-2012 - Certificazione energetica degli edifici  Organizzatore: BETA FORMAZIONE</p> <p>2012 - Progettazione di edifici ad alta efficienza energetica  Organizzatore: INBAR – Sezione Roma DUE</p> <p>2012 - CaseDiTerra – XV^ edizione della Festa della Terra vivere sano - abitare sano  Organizzatore: CedTerra – Centro di Documentazione sulle Case di Terra</p> <p>2011-2010 - Seminario tecnico termografia all’infrarosso – Roma  Organizzatore: FLIR ITALIA</p> <p>2011 – 2010 - Qualità energetica degli edifici. Tecniche e tecnologie per il raffrescamento estivo degli edifici   Organizzatore: EDICOM EDIZIONI</p>

**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 - UNIVERSITÀ 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 | “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 Tecredit 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](http://www.architettura.uniroma3.it)

In fede

Architetto Mario Grimaudo