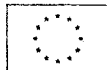


curriculum vitae



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Codice Fiscale

Telefono

E-mail

Nazionalità

PROFESSIONE

MARIA GRAZIA GIARDINELLI

Italiana

ARCHITETTO ABILITATO

ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2013- Ottobre 2013

LUCENSE, Via della Chiesa XXXII trav. I, n.231 Sorbano del Giudice, 55100 LUCCA Lucca. Società Consortile per Azioni no profit e Organismo di Ricerca. Svolge attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale, trasferimento tecnologie e divulgazione.

Consulente

Formazione/affiancamento alla progettazione integrata rivolto al personale tecnico dell'azienda Rat di Prato. L'attività di affiancamento e supporto è stata finalizzata al trasferimento di innovazione tecnologica e conoscenza dei criteri e delle normative sull'efficientamento energetico , in linea con le direttive Europee. La consulenza è stata svolta mediante due contratti di prestazione occasionale, sottoscritti a Luglio e Ottobre 2013.

Novembre 2013- Settembre 2014

RAT SPA, Via Ferruccio 191, Prato.

Settore Edile

Consulente

Consulenza, trasferimento di innovazione e formazione del personale, per la definizione di un nuovo settore dell'azienda finalizzato al Retrofit Energetico e sostenibile delle civili abitazioni. La consulenza è stata svolta mediante più contratti di prestazione occasionale.

Gennaio 2011- Dicembre 2012

Dipartimento Taed, Via San Niccolò, 32 50125-Firenze

Università degli studi di Firenze

Assegno di Ricerca

Lavoro come titolare di **Assegno di Ricerca** per il progetto di ricerca Abitare Mediterraneo.

Il lavoro svolto è stato finalizzato all'analisi delle strategie, definizione, verifica e validazione dei criteri di integrazione dell'innovazione tecnologica ed architettonica, da trasferire alle imprese della filiera Toscana delle costruzioni.

Una parte del lavoro ha previsto il coinvolgimento attivo di circa 100 aziende, selezionate in base ai criteri di eccellenza, ed in linea con i principi dell' "abitare mediterraneo", oltre che la messa a punto di centri di Formazione e di Divulgazione Abitare Mediterraneo presso Lucose spa.

Settembre 2011-Maggio2014

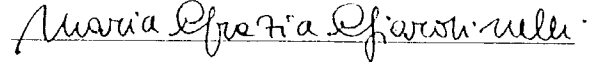
Università degli Studi di Firenze

Ente Pubblico

Collaborazione Coordinata e Continuativa

Attività di lavoro per l'incentivazione delle attività di tutorato e per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero svolte presso le Facoltà dell'Ateneo e per le esigenze degli uffici

	<p>centrali e decentrati impegnati nella fase di immatricolazione e di orientamento degli studenti.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) <p>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> </p>
	<p>Aprile 2010 – Ottobre 2010 III Municipio, Roma; Via Goito 35. Ente locale</p> <p>Stage di formazione ed orientamento al lavoro Analisi e Valutazione del progetto per la "Nuova casa della Memoria", messo a punto dall'Ufficio tecnico del III Municipio. Proposta di modifiche e integrazioni al progetto presentato dal Comune, secondo i principi della bioclimatica e in linea con le direttive Europee.</p>
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	<p>Febbraio 2010 – Gennaio 2011 Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Ludovico Quaroni – Dipartimento ITACA</p> <p>Master di II livello in Architettura Bioecologica e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente Diploma di Master Eccellenza</p> <p>Gennaio 2011 – Dicembre 2013 Università degli Studi di Firenze –Dipartimento Taed (Tecnologie dell'Architettura e Design "Pierluigi Spadolini").</p> <p>Dottorato di Ricerca in Tecnologie dell'Architettura Dottore, PHD. Titolo della ricerca "Uno strumento di sintesi per la valutazione delle vulnerabilità sismiche e dei consumi energetici a supporto della programmazione degli interventi per l'edilizia scolastica esistente". Ottimo</p> <p>Aprile 2001 – Novembre 2009 Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Architettura</p> <p>Corso di Laurea in architettura magistrale quinquennale a ciclo unico Percorso di Studi orientato sui temi della sostenibilità ambientale . Dottore in Architettura. 110/110 e lode</p> <p>Settembre 1995 – luglio 2000 Liceo Scientifico "De Ruggieri" – Massafra (TA)</p> <p>Diploma di maturità scientifica 100/100</p> <p>- Giardinelli M.G. (2012), Strumenti di supporto decisionale nella programmazione degli interventi sul costruito, in Bolici R., Gambero M., Tartaglia A. (a cura di), La ricerca tra innovazione, creatività e progetto, Firenze, Firenze University Press, pp. 203-219. - Romano R., Giardinelli M.G., Di Zenzo A., (2012) TEENERGY SCHOOLS. GUIDELINES.Selection and design of materials and construction technologies. Renewable energy and Control Sistem. Guide Lines, pp. 1-56. Giardinelli M.G. (2013), La gestione integrata del sistema delle infrastrutture per l'emergenza. In Ferlenga A., Valente I. (a cura di), Architettura del mondo. Ricerche e progetti dal mondo</p>
PUBBLICAZIONI	

	<p>universitario, Milano, 5/6 Febbraio 2013.</p> <p>-Giardinelli M.G (2013). "Uno strumento di sintesi per la valutazione delle vulnerabilità energetiche e strutturali, finalizzato alla programmazione degli interventi di riqualificazione degli edifici scolastici", convegno Osdotta Roma 2013, in fase di pubblicazione.</p>
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	INGLESE Buono buono buono
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Buone conoscenze informatiche del sistema operativo Microsoft e del pacchetto software Microsoft Office. Buona competenza dei programmi di disegno AutoCad, programmi di grafica Adobe Photoshop e Illustrator, programmi di modellazione 3d Sketch Up (Google), programmi per la certificazione energetica TerMus (acca software) e Docet, e di progettazione architettonica sostenibile Autodesk Ecotect Analysis.
PATENTE O PATENTI	B
AUTOCERTIFICAZIONE	<p><i>"Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritieri, di formazione o uso di atti falsi, richiamate all'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra indicato risponde a verità.</i></p> <p><i>Dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che a riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 13 della medesima legge."</i></p>
Firenze, li 26 Settembre 2014	In fede
	
<i>Pagina 3 - Curriculum vitae di [GIARDINELLI Maria Grazia]</i>	