



CURRICULUM VITAE SINTETICO

Informazioni Personali

Cognome e Nome LEONE Palmira
Indirizzi Via Orti della Farnesina, 36 – 00194 ROMA (RM)
Telefoni 06 97275301 – fax 06 97275301
347 0850252
e-mail palmira.leone@fastwebnet.it
PEC: pal.leone@pec.archrm.it
Cittadinanza Italiana
Luogo e data di nascita ROMA (RM) 12 dicembre 1952

Formazione

Studi svolti Laurea in Architettura, Università "La Sapienza" di Roma
Specializzazione post laurea Computer Aided Architectural Design presso la Facoltà di Architettura - Roma
Università "La Sapienza"
Ambiti di prevalente interesse professionale Consulenze in materia energetica ed ambientale
Consulenze in materia Valutazione di Programmi ed Accordi di Programma
Consulenze in materia di agevolazioni a valere su strumenti nazionali e comunitari
Docenza ed attività didattica

Esperienza professionale

Principali lavori svolti dal 2000 ad oggi

settembre 2014 - novembre 2014
Tipo di attività o settore Investimenti Pubblici/ Esperto senior per il supporto nella gestione di attività correlate all'efficientamento energetico della PA
Ente/Istituzione PROVINCIA DI LATINA
Descrizione Elaborazione Progetto definitivo per l'installazione di un impianto FV integrato da 98,71kWp sulla copertura dell'edificio Incubatore di Impresa presso il polo fieristico EXPO LATINA ex Rossi-Sud nell'ambito delle attività di rimodulazione del Patto Nord Pontino
2012 – in corso
Tipo di attività o settore Investimenti Pubblici/ Esperto senior per il supporto nella gestione di attività correlate al Monitoraggio di programmi di aiuto pubblico
Ente/Istituzione PRO.SVI. Latina Spa
Descrizione Attività di monitoraggio e rendicontazione finale dei progetti infrastrutturali agevolati sui Patti Territoriali NORD e SUD PONTINO (D,M. 2448 e 2449 del 2001) , per quanto riguarda gli adempimenti previsti per la chiusura degli stessi Progetti infrastrutturali promossi da attori pubblici ed il conseguimento del Decreto di Concessione Definitiva da parte del Ministero per lo Sviluppo Economico.

	gennaio 2014 – dicembre 2014
Tipo di attività o settore	Investimenti Pubblici/ Esperto senior per il supporto nella gestione di attività correlate all'efficientamento energetico della PA
Ente/Istituzione	Sviluppo LAZIO Spa
Descrizione	<p>Monitoraggio tecnico e follow-up in corso d'opera dei Progetti dei Soggetti Pubblici in attuazione delle azioni dell'Attività II.1 del POR FESR Lazio 2007-2013 - Asse II Attività 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efficientamento energetico ed adeguamento normativo delle reti di pubblica illuminazione e sostituzione degli impianti semaforici, FASE II – Affidamento del servizio di gestione e efficientamento della rete mediante procedura di FTT - Sostegno alla realizzazione di impianti solari Fotovoltaici e Termici nelle strutture e nelle componenti edilizie" di proprietà pubblica insistenti sul territorio della Regione Lazio.
	aprile 2013 – dicembre 2013
Tipo di attività o settore	Investimenti Pubblici/ Esperto senior per il supporto nella gestione di attività correlate all'efficientamento energetico della PA
Ente/Istituzione	Sviluppo LAZIO Spa
Descrizione	<p>Monitoraggio tecnico e follow-up in corso d'opera dei Progetti dei Soggetti Pubblici in attuazione delle azioni dell'Attività II.1 del POR FESR Lazio 2007-2013 - Asse II Attività 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efficientamento energetico ed adeguamento normativo delle reti di pubblica illuminazione e sostituzione degli impianti semaforici, FASE II – Affidamento del servizio di gestione e efficientamento della rete mediante procedura di FTT - Sostegno alla realizzazione di impianti solari Fotovoltaici e Termici nelle strutture e nelle componenti edilizie" di proprietà pubblica insistenti sul territorio della Regione Lazio.
	giugno 2012 – dicembre 2012
Tipo di attività o settore	Investimenti Pubblici/ Esperto senior per il supporto nella gestione di attività correlate all'efficientamento energetico della PA
Ente/Istituzione	Sviluppo LAZIO Spa
Descrizione	<p>Monitoraggio tecnico e follow-up in corso d'opera dei Progetti dei Soggetti Pubblici in attuazione delle azioni dell'Attività II.1 del POR FESR Lazio 2007-2013 - Asse II Attività 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efficientamento energetico ed adeguamento normativo delle reti di pubblica illuminazione e sostituzione degli impianti semaforici, FASE I – Audit energetico reti ed impianti di Pubblica Illuminazione - Sostegno alla realizzazione di impianti solari Fotovoltaici e Termici nelle strutture e nelle componenti edilizie" di proprietà pubblica insistenti sul territorio della Regione Lazio.

<p>Tipo di attività o settore Committente di ultima istanza</p>	<p>2011 – marzo 2012</p> <p>Investimenti Pubblici/ Esperto senior per il supporto nella gestione di attività correlate all'efficientamento energetico della PA</p> <p>Sviluppo LAZIO Spa</p> <p>Monitoraggio e valutazione di Istruttorie tecniche dei Progetti presentati dai Soggetti Pubblici in attuazione delle azioni dell'Attività II.1 del POR FESR Lazio 2007-2013 "Promozione dell'Efficienza Energetica e della Produzione di Energie Rinnovabili", così come previste dalla scheda attuativa approvata dalla Deliberazione della Giunta Regionale n. 611 del 05.08.2008, pubblicata sul BURL n. 33 del 06.09.2008, per la realizzazione di interventi relativi all'installazione di impianti solari fotovoltaici e termici nelle strutture edilizie di proprietà pubblica insistenti sul territorio della Regione Lazio.</p>
<p>Tipo di attività o settore Ente/Istituzione Descrizione</p>	<p>2011</p> <p>Docenza settore energetico</p> <p>CE.F.M.E. - Centro per la Formazione delle Maestranze Edili ed Affini – Provincia di ROMA</p> <p>Docenza di 25 ore "TECNICO SPECIALIZZATO IN METODI E PROCEDURE DI GESTIONE E DI CERTIFICAZIONE AMBIENTALE" - per i moduli: <i>Certificazione energetica e Valutazione acustica</i> organizzato dal CE.F.M.E. - Centro per la Formazione delle Maestranze Edili ed Affini di Roma e Provincia e dalla Regione LAZIO.</p>
<p>Tipo di attività o settore Ente/Istituzione Descrizione</p>	<p>2010 – 2011</p> <p>Consulenza in materia Valutazione di Programmi ed Accordi di Programma</p> <p>PRO.SVI. Latina</p> <p>Monitoraggio e valutazione della chiusura del Programma Quadro "TERRITORIO PRODUCE" Programma a valere sul Fondo per lo sviluppo, riguardante l'intera area della provincia di Latina agevolato ai sensi dell'Art. 1 ter Legge 236/93 ed approvato dal Ministero del Welfare in data 20 dicembre 2000</p> <p>Predisposizione delle relazioni semestrali di Monitoraggio</p>
<p>Tipo di attività o settore Committente di ultima istanza</p>	<p>2011 – In corso</p> <p>Consulenza in materia energetica ed acustica</p> <p>Ernesto DI GIOVANNI</p> <p>Progetto di isolamento termico ed acustico di una nuova palazzina di civile abitazione con 9 unità immobiliari a destinazione d'uso residenziale da ubicarsi in TORTORETO (TE) in via G. Pascoli. Il progetto di isolamento termico mira al conseguimento della classe energetica A+ per l'intero edificio e per le singole unità immobiliari mentre quello di isolamento acustico al conseguimento della classe I di efficienza acustica secondo quanto previsto dalla nuova norma UNI 11376:2010</p>

<p>Tipo di attività o settore Committente di ultima istanza</p>	<p>2010-2011 Consulenza in materia energetica MIZAR Srl CERTIFICAZIONE ENERGETICA di una nuova palazzina di civile abitazione con 24 unità immobiliari a destinazione d'uso residenziale ubicata in ALBA ADRIATICA (TE) via La Pira, sviluppata secondo quanto previsto dal DPR 2 aprile 2009, n. 59, "Regolamento di attuazione dell'articolo 4, comma 1, lettere a) e b), del Decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, concernente attuazione della direttiva 2002/91/CE sul rendimento energetico in edilizia. (09G0068) (GU n. 132 del 10-6-2009)" e dal Decreto 26 giugno 2009 "Linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici".</p>
<p>Tipo di attività o settore Committente di ultima istanza</p>	<p>2009 Consulenza in materia energetica MOLAJONI Spa CERTIFICAZIONE ENERGETICA del compendio di edifici esistenti a diversa destinazione d'uso (terziario, formativo e produttivo) ubicato in ROMA in via Collatina, 285 sviluppata secondo quanto previsto dal DPR 2 aprile 2009, n. 59, "Regolamento di attuazione dell'articolo 4, comma 1, lettere a) e b), del Decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, concernente attuazione della direttiva 2002/91/CE sul rendimento energetico in edilizia. (09G0068) (GU n. 132 del 10-6-2009)" e dal Decreto 26 giugno 2009 "Linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici".</p>
<p>Tipo di attività o settore Committente di ultima istanza</p>	<p>2009 Consulenza in materia energetica ed ambientale MIZAR Srl Studio di fattibilità energetica ed impiantistica di un prototipo di Social Housing progettato con metodiche bioclimatiche e passive per il conseguimento dell'obiettivo <i>zero emissions</i></p>
<p>Tipo di attività o settore Committente</p>	<p>2009 Consulenza in materia energetica Concessione Ariete - Via Baccini – Parco Talenti</p>
<p>Descrizione</p>	<p>CERTIFICAZIONE ENERGETICA – Variante della Certificazione energetica presentata ai sensi dell'art.14 comma 1.1 e 1.2 del disciplinare generale allegato alla convenzione urbanistica degli interventi privati nei P.R.U. e della Deliberazione n. 48 approvata nella seduta pubblica del 20 febbraio 2006 per l'obbligatorietà dell'installazione degli impianti solari termici a modifica del Regolamento Edilizio del Comune di Roma, per i 2 edifici per civile abitazione della Concessione Ariete (Edifici A e B complessivi no. 53 appartamenti) in via di costruzione in PARCO TALENTI (RM) Via Baccini per l'adeguamento del progetto alle esigenze di cantiere.</p>

<p>Tipo di attività o settore Committente di ultima istanza</p>	<p>2008-2009 Consulenza in materia energetica ed ambientale Ing. GAETA Sistemi Elettrici Srl</p>
<p>Descrizione</p>	<p>Studio di Impatto Ambientale per un Impianto Fotovoltaico di potenza da 6.000 kWp con sistemi fissi disposti a terra in Località Portosello – Strada Portosello in SABAUDIA (LT) a valere sul Nuovo Conto Energia di cui all'allegato 4 del DM 19 febbraio 2007 così come meglio precisato dalla Delibera 090-07 della AEEG "Attuazione del decreto del Ministro dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 19 febbraio 2007, ai fini dell'incentivazione della produzione di energia elettrica mediante impianti fotovoltaici"</p>
<p>Tipo di attività o settore Committente di ultima istanza</p>	<p>2008 Consulenza in materia energetica ed ambientale Ing. GAETA Sistemi Elettrici Srl</p>
<p>Descrizione</p>	<p>Studio di Impatto Ambientale per un Impianto Fotovoltaico di potenza da 2.502 kWp con sistemi fissi disposti a terra in Località Palazzo – Strada del Voto in SEZZE (LT) a valere sul Nuovo Conto Energia di cui all'allegato 4 del DM 19 febbraio 2007 così come meglio precisato dalla Delibera 090-07 della AEEG "Attuazione del decreto del Ministro dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 19 febbraio 2007, ai fini dell'incentivazione della produzione di energia elettrica mediante impianti fotovoltaici"</p>
<p>Tipo di attività o settore Committente di ultima istanza</p>	<p>2008 Consulenza in materia energetica ed ambientale Ing. GAETA Sistemi Elettrici Srl</p>
<p>Descrizione</p>	<p>Studio di Impatto Paesistico per un Impianto Fotovoltaico di 44 kWp parzialmente integrato sulla copertura del complesso monastico cistercense dell'Abbadia di Valvisciolo in SERMONETA (LT) a valere sul Nuovo Conto Energia di cui all'allegato 4 del DM 19 febbraio 2007 così come meglio precisato dalla Delibera 090-07 della AEEG "Attuazione del decreto del Ministro dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 19 febbraio 2007, ai fini dell'incentivazione della produzione di energia elettrica mediante impianti fotovoltaici"</p>
<p>Tipo di attività o settore Committente Committente di ultima istanza</p>	<p>2008 Consulenza in materia energetica ed ambientale Ing. GAETA Sistemi Elettrici Srl BIOPOWERED Srl</p>
<p>Descrizione</p>	<p>Studio di Impatto Ambientale per un Impianto Fotovoltaico di potenza da 590 kWp composto da inseguitori solari biassiali disposti a terra in località industriale ASI-MAZZOCCHIO Pontinia (LT) a valere sul Nuovo Conto Energia di cui all'allegato 4 del DM 19 febbraio 2007 così come meglio precisato dalla Delibera 090-07 della AEEG "Attuazione del decreto del Ministro dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 19 febbraio 2007, ai fini dell'incentivazione della produzione di energia elettrica mediante impianti fotovoltaici"</p>

Tipo di attività o settore	2007-2008
Committente di ultima istanza	Consulenza in materia energetica GIARDINI D'OTTAVIA Srl
Descrizione	CERTIFICAZIONE ENERGETICA - Analisi e valutazione della rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico Decreti Legislativi 192/ 2005 (Recepimento della Direttiva della Comunità Europea 2002/91) e 311/2006 per un complesso residenziale di nuovi edifici per civile abitazione ed esercizi commerciali da realizzarsi in Roma – località SELVA CANDIDA ai sensi del Programma di Recupero Urbano “Palmarola” Legge 493/93, Art. 11 – Proposta Privata n.11 (Prot. 22158 del 30.06.1998) e della Deliberazione n. 48 approvata nella seduta pubblica del 20 febbraio 2006 per l'obbligatorietà dell'installazione degli impianti solari termici a modifica del Regolamento Edilizio del Comune di Roma
Tipo di attività o settore	2007
Committente	Consulenza in materia energetica ed ambientale Ing. GAETA Sistemi Elettrici Srl
Committente di ultima istanza	FERRERO Spa
Descrizione	Studio di Impatto Ambientale per un Impianto Fotovoltaico di grande potenza da 549 kWp parzialmente integrato sulla copertura dell'opificio della FERRERO Spa in Balvano (MT) a valere sul Nuovo Conto Energia di cui all'allegato 4 del DM 19 febbraio 2007 così come meglio precisato dalla Delibera 090-07 della AEEG “Attuazione del decreto del Ministro dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 19 febbraio 2007, ai fini dell'incentivazione della produzione di energia elettrica mediante impianti fotovoltaici”
Tipo di attività o settore	2007
Committente	Consulenza in materia energetica RCA Srl
Descrizione	Progettazione di Impianto Fotovoltaico da 30 kWp parzialmente integrato sulla copertura dell'opificio della RCA Srl in Formia (LT) a valere sul Nuovo Conto Energia di cui all'allegato 4 del DM 19 febbraio 2007 così come meglio precisato dalla Delibera 090-07 della AEEG “Attuazione del decreto del Ministro dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 19 febbraio 2007, ai fini dell'incentivazione della produzione di energia elettrica mediante impianti fotovoltaici”
Tipo di attività o settore	2007
Committente	Consulenza in materia energetica POSSEMATO Consulting Srl
Committente di ultima istanza	ATI Meccanica Srl
Descrizione	Progettazione di no. 1 impianto fotovoltaico da 42 kWp parzialmente integrato sulla copertura dell'opificio della ATI Meccanica Srl in Rocca di Neto (KR) a valere sul “Bando per la promozione delle fonti rinnovabili per la produzione di energia elettrica e/o termica tramite agevolazioni alle piccole e medie imprese, ai sensi del D.M. n. 337/2000, art. 5.” Ministero Ambiente per la realizzazione di impianti fotovoltaici connessi alla rete di potenza nominale compresa tra 20 e 50 kWp

Tipo di attività o settore	2006-2007
Committente	Consulenza in materia energetica
Committente di ultima istanza	POSSEMATO Consulting Srl
Descrizione	Prosciuttificio Vittorio CIARCIA Srl Progettazione di no. 1 impianto Fotovoltaico da 49 kWp parzialmente integrato sulla copertura dell'opificio del Prosciuttificio CIARCIA Venticano (AV) a valere sul "Bando per la promozione delle fonti rinnovabili per la produzione di energia elettrica e/o termica tramite agevolazioni alle piccole e medie imprese, ai sensi del D.M. n. 337/2000, art. 5." Ministero Ambiente per la realizzazione di impianti fotovoltaici connessi alla rete di potenza nominale compresa tra 20 e 50 kWp
Tipo di attività o settore	2006-2007
Committente	Consulenza in materia energetica
Committente di ultima istanza	POSSEMATO Consulting Srl
Descrizione	I.T.A.N. Snc Progettazione di no. 1 impianto Fotovoltaico da 21 kWp parzialmente integrato sulla copertura dell'opificio della I.T.A.N. Snc in Venticano (AV) a valere sul "Bando per la promozione delle fonti rinnovabili per la produzione di energia elettrica e/o termica tramite agevolazioni alle piccole e medie imprese, ai sensi del D.M. n. 337/2000, art. 5." Ministero Ambiente per la realizzazione di impianti fotovoltaici connessi alla rete di potenza nominale compresa tra 20 e 50 kWp
Tipo di attività o settore	2006-2007
Committente	Consulenza in materia energetica
Descrizione	Concessione Ariete - Via Baccini – Parco Talenti Concessione Galassia - Via Baccini – Parco Talenti CERTIFICAZIONE ENERGETICA - Analisi e valutazione della rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico Decreto Legislativo 19 agosto 2005 N. 192 (Recepimento della Direttiva della Comunità Europea 2002/91) per no. 3 nuovi edifici per civile abitazione per complessivi no. 98 appartamenti da realizzarsi in PARCO TALENTI (RM) ai sensi dell'art.14 comma 1.1 e 1.2 del disciplinare generale allegato alla convenzione urbanistica degli interventi privati nei P.R.U. e della Deliberazione n. 48 approvata nella seduta pubblica del 20 febbraio 2006 per l'obbligatorietà dell'installazione degli impianti solari termici a modifica del Regolamento Edilizio del Comune di Roma
Tipo di attività o settore	2004-2006
Committente	Consulenza in materia agevolativa
Descrizione	GAL Terre Pontine e CIOCIARE Elaborazione del Software per la valutazione dei Programmi di Agevolazione presentati a valere su varie misure nell'ambito del GAL Terre Pontine e Ciociare
Tipo di attività o settore	2004-2006
Committente	Consulenza in materia agevolativa
Descrizione	PRO.SVI. Latina Spa Attività di supervisione e controllo dell'attività istruttoria e di rendicontazione per il programma Territorio Produce – Misura 5 – Art. 1 Legge 236/93

Tipo di attività o settore	2002-2004
Committente	Consulenza in materia agevolativa Agenzia Sviluppo Lazio
Descrizione	Valutazioni Istruttorie progetti presentati sul DOCUP LAZIO 2000-2006 Sottomisure IV.1.1 e IV.1.2 Bandi 1°, 2° e 3°
Tipo di attività o settore	2003-2004
Committente	Consulenza in materia energetica CSA Sas - Latina
Committente di ultima istanza	Provincia di Latina
Descrizione	Progettazione della copertura fotovoltaica potenza kWp 150 da installarsi presso lo stabilimento Ex-Rossi nell'ambito del programma di recupero della struttura edilizia e sua trasformazione in centro fieristico
Tipo di attività o settore	2001-2002
Committente	Consulenza in materia agevolativa PRO.SVI. Latina Spa
Descrizione	Elaborazione Software di valutazione dei Programmi di Agevolazione presentati a valere sulla Misura 5 del Programma di Sviluppo "Territorio Produce" nell'area della provincia di Latina
Tipo di attività o settore	1999-2000
Committente	Consulenza in materia energetica TEAM Srl
Committente di ultima istanza	CEC - DGXVII - EPIA
Descrizione	PHOTOVOLTAICS 2010: UPDATE OF STATUS OF THE TECHNOLOGY, INDUSTRY AND MARKET AND A STRATEGY FOR EUROPEAN INDUSTRIAL AND MARKET DEVELOPMENT TO THE YEAR 2010: Aggiornamento della base di dati e degli scenari di sviluppo per la definizione del mercato mondiale attuale e previsto per la tecnologia Fotovoltaica. Disegno concettuale del sito WEB-osservatorio del settore fotovoltaico a livello Europeo per conto EPIA (European Photovoltaic Industry Association)

Esperienza didattica

Principali docenze svolte

	2011
Tipo di attività o settore	Docenza settore energetico
Ente/Istituzione	CE.F.M.E. - Centro per la Formazione delle Maestranze Edili ed Affini – Provincia di ROMA
Descrizione	Docenza di 25 ore “TECNICO SPECIALIZZATO IN METODI E PROCEDURE DI GESTIONE E DI CERTIFICAZIONE AMBIENTALE” - per i moduli: <i>Certificazione energetica e Valutazione acustica</i> organizzato dal CE.F.M.E. - Centro per la Formazione delle Maestranze Edili ed Affini di Roma e Provincia e dalla Regione LAZIO.
	2009
Tipo di attività o settore	Docenza
Ente/Istituzione	CESARCH - Centro Studi degli Architetti dell'Ordine di Roma
Descrizione	Docenza di 80 ore “CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE PER TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE” - per i moduli: <i>efficienza energetica sistema edificio/impianto; qualità prestazionali acustiche dei sistemi involucro-edificio-impianto; fonti energetiche rinnovabili tipologie di impianti innovativi e integrati - pompe di calore, cogenerazione, geotermia e impianti solari</i> (Tecnici liberi professionisti) della provincia di Roma.
	2008-2009
Tipo di attività o settore	Docenza settore energetico
Ente/Istituzione	CONFCOOPERATIVE Latina
Descrizione	Docenza di 60 ore “ <i>PROGETTO GO.IN. - sperimentazione di politiche di Governance per l'innovazione del sistema formativo</i> ” Modulo Certificazione Energetica
	2008
Tipo di attività o settore	Docenza settore energetico
Ente/Istituzione	CE.F.M.E. - Centro per la Formazione delle Maestranze Edili ed Affini – Provincia di ROMA
Descrizione	Docenza di 110 ore “COMPETENZE PROFESSIONALI NEL PROCESSO EDILIZIO - Certificazione energetica, isolamento acustico, prevenzione incendi, sistema gestione qualità in edilizia (SGQ UNI EN ISO 9001: 2000) per i moduli: <i>efficienza energetica sistema edificio/impianto; qualità prestazionali acustiche dei sistemi involucro-edificio-impianto; fonti energetiche rinnovabili tipologie di impianti innovativi e integrati - pompe di calore, cogenerazione, geotermia e impianti solari</i> organizzato dal CE.F.M.E. - Centro per la Formazione delle Maestranze Edili ed Affini di Roma e Provincia a valere sul PROGETTO FORMAZIONE CONTINUA LAVORATORI OCCUPATI - MISURA D1 - LINEA 3 (Tecnici imprese edili) e LINEA 4 (Tecnici liberi professionisti con contratti atipici) della provincia di Roma.
	A.A. 2011-2012
Tipo di attività o settore	Docenza universitaria a contratto
Ente/Istituzione	Prima Facoltà di Architettura “Ludovico Quadroni” Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza Fisica Tecnica - Fisica Tecnica e Fisica Tecnica Ambientale - Corso di Laurea in Scienza dell'Architettura – 2° Anno

Tipo di attività o settore	A.A. 2010-2011 Docenza universitaria a contratto
Ente/Istituzione	Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza Fisica Tecnica - Fisica Tecnica e Fisica Tecnica Ambientale - Corso di Laurea in Scienza dell'Architettura – 1° Anno
Tipo di attività o settore	A.A. 2008-2009 Docenza universitaria a contratto
Ente/Istituzione	Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza Fisica Tecnica (Modulo) - Fisica Tecnica e Fisica Tecnica Ambientale - Corso di Laurea Tecniche dell'Architettura e della Costruzione – 1° Anno Docenza Fisica Tecnica e Fisica Tecnica Ambientale - Corso di Laurea Tecniche dell'Architettura e della Costruzione – 2° Anno
Tipo di attività o settore	A.A. 2007-2008 Docenza universitaria a contratto
Ente/Istituzione	Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza Fisica Tecnica (Modulo) - Fisica Tecnica e Fisica Tecnica Ambientale - Corso di Laurea Tecniche dell'Architettura e della Costruzione – 1° Anno Docenza Fisica Tecnica e Fisica Tecnica Ambientale - Corso di Laurea Tecniche dell'Architettura e della Costruzione – 2° Anno
Tipo di attività o settore	A.A. 2006-2007 Docenza universitaria a contratto
Ente/Istituzione	Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza Fisica Tecnica (Modulo) - Fisica Tecnica e Fisica Tecnica Ambientale - Corso di Laurea Tecniche dell'Architettura e della Costruzione – 1° Anno Docenza Fisica Tecnica e Fisica Tecnica Ambientale - Corso di Laurea Tecniche dell'Architettura e della Costruzione – 2° Anno
Tipo di attività o settore	A.A. 2005-2006 Docenza universitaria a contratto
Ente/Istituzione	Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza Fisica Tecnica Ambientale II - Corso di Laurea Tecniche dell'Architettura e della Costruzione – 2° Anno
Tipo di attività o settore	A.A. 2005-2006 Docenza universitaria a contratto
Ente/Istituzione	Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza per il Modulo di Impianti Tecnici - Laboratorio di Progettazione Architettonica IV – Prof. Roberto CHERUBINI – Corso di laurea specialistica quinquennale in architettura UE

Tipo di attività o settore	A.A. 2004-2005
Ente/Istituzione	Docenza universitaria a contratto Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza per il Modulo di Impianti Tecnici - Laboratorio di Progettazione Architettonica IV – Prof. Roberto CHERUBINI – Corso di laurea specialistica quinquennale in architettura UE
Tipo di attività o settore	A.A. 2004-2005
Ente/Istituzione	Docenza universitaria a contratto Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza per il Modulo di Impianti Tecnici - Laboratorio di Progettazione Architettonica IV – Prof. Ruggiero SANTAMARIA – Corso di laurea specialistica quinquennale in architettura UE
Tipo di attività o settore	A.A. 2004-2005
Ente/Istituzione	Docenza universitaria a contratto Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza per il Modulo di Impianti Tecnici - Laboratorio di Progettazione Architettonica IV – Prof. Ermanno LESCHIUTTA – Corso di laurea specialistica quinquennale in architettura UE
Tipo di attività o settore	A.A. 2003-2004
Ente/Istituzione	Docenza universitaria a contratto Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza per il Modulo di Impianti Tecnici - Laboratorio di Progettazione Architettonica IV – Prof. Roberto CHERUBINI – Corso di laurea specialistica quinquennale in architettura UE
Tipo di attività o settore	A.A. 2003-2004
Ente/Istituzione	Docenza universitaria a contratto Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza per il Modulo di Impianti Tecnici - Laboratorio di Progettazione Architettonica IV – Prof. Ruggiero SANTAMARIA – Corso di laurea specialistica quinquennale in architettura UE
Tipo di attività o settore	A.A. 2002-2003
Ente/Istituzione	Docenza universitaria a contratto Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza per il Modulo di Impianti Tecnici - Laboratorio di Progettazione Architettonica IV – Prof. Roberto CHERUBINI – Corso di laurea specialistica quinquennale in architettura UE
Tipo di attività o settore	A.A. 2002-2003
Ente/Istituzione	Docenza universitaria a contratto Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quadroni" Roma La Sapienza
Descrizione	Docenza per il Modulo di Impianti Tecnici - Laboratorio di Progettazione Architettonica IV – Prof. Ruggiero SANTAMARIA – Corso di laurea specialistica quinquennale in architettura UE

<p>Tipo di attività o settore Ente/Istituzione Descrizione</p>	<p>2003 Docenza settore agevolativo Ordine degli Ingegneri Provincia di Latina "Strumenti Agevolativi Nazionali finalizzati allo sviluppo delle Piccole e Medie Imprese – La Legge 488/92"</p>
<p>Computing Uso software applicativi e linguaggi di programmazione</p>	
<p>Software specialistico</p>	<p>ECOTECT - Simple and advanced Modelling - Solar Analysis - Shading Analysis - Shading Design - Lighting Analysis - RADIANCE Analysis – Basic and advanced Thermal Analysis - Acoustic Analysis and Modelling - Control Scripting</p>
<p><i>Energia</i></p>	<p>TERMUS (ACCA SW) certificazione energetica degli edifici e verifica delle prestazioni energetiche certificato in Italia dal CTI per la conformità di calcolo alle norme UNI TS 11300.</p>
	<p>TERMO CE D.Lgs 192/2005 – 311/2006 UNI 11300 Parti 1 e 2</p>
	<p>EDILCLIMA EC 700 – Calcolo prestazioni energetiche degli edifici TERMO CE D.Lgs 192/2005 – 311/2006 UNI 11300:2014 Parti 1 e 2</p>
	<p>KOBRA V3.0w – Programme d’analyse des pontes thermiques</p>
	<p>FLIXO Energy (INFOMIND GmbH) - Thermal bridges for energy performance certification and mold risk evaluation</p>
	<p>MOLD SIMULATOR 3 e FRAME SIMULATOR 3 (DARTWIN) - analisi termiche 3D e 2D in regime dinamico e stazionario componenti opachi e vetrazioni per il calcolo dei ponti termici con simulazione agli elementi finiti</p>
	<p>SOLARIUS PV (ACCA SW) – progettazione professionale di sistemi fotovoltaici connessi alla rete elettrica di distribuzione (grid-connected) con sistemi di accumulo</p>
	<p>SOLARIUS T (ACCA SW) - progettazione di impianti solari termici a circolazione forzata</p>
<p><i>FER</i></p>	<p>Solaris-T PRO (ACCA SW) - funzioni avanzate per il calcolo dinamico per l'analisi dettagliata del comportamento dell'impianto solare termico e la simulazione del comportamento fisico di ciascun elemento del sistema</p>
	<p>GeoTerMus (ACCA SW) - dimensionamento sonde geotermiche a sviluppo verticale accoppiate con impianti a pompa di calore a circuito chiuso</p>
	<p>PVSol Expert 6.0 (Valentine Software GmbH) – Dimensionamento, progettazione, simulazioni dinamiche e le valutazioni di producibilità dei sistemi fotovoltaici</p>
	<p>TSOL Pro (Valentine Software GmbH) - Dimensionamento, progettazione, simulazioni dinamiche e le valutazioni di producibilità dei sistemi solari termici</p>
<p><i>Isolamento acustico ed acustica ambientale</i></p>	<p>SUONUS (ACCA SW) – Requisiti acustici passivi degli edifici: Verifica dell'isolamento acustico di progetto secondo il D.P.C.M. 5/12/1997; Controllo degli indici R’w, D2m,nT,w, L’n,w e T60</p>
	<p>SONIDO PRO (Microbel) - simulazione per la determinazione delle prestazioni di singole partizioni a partire dagli elementi base e la determinazione dei</p>

	requisiti richiesti dal DPCM 5/12/1997 in funzione delle caratteristiche delle partizioni e della geometria dei locali.
	ZORBA (Microbel) - previsione delle performance di assorbimento acustico di sistemi/strutture porose con rivestimenti perforati. Progettazione e valutazione di ambienti acusticamente critici
	INSUL (Microbel) - previsione dell'isolamento acustico di partizioni (pareti, pavimenti e soffitti) e vetrate; previsione del potere fonoisolante in terzi di ottava e gli indici unici secondo ISO 717
	RAP ONE (Microbel) – calcolo dei livelli di pressione sonora in ogni punto di un ambiente, del contributo delle singole sorgenti sonore al livello globale e del livello di esposizione dei lavoratori
<i>Illuminotecnica</i>	DIALUX e POVRay con raytracing (DIAL GmbH) - calcolo illuminotecnico luce naturale ed artificiale per interni ed esterni (impianti sportivi ed illuminazione stradale)
	RELUX (Relux Informatik AG) - Progettazione di ambienti luminosi
Software generale	
<i>Database management</i>	dB3Plus-dB4 and Clipper Compiler Rel. Summer '87, Microsoft Access (tutte le releases)
	Microsoft Office ACCESS SQL Query
<i>Spreadsheets</i>	Excel (tutte le releases) e programmazione in Visual Basic macro language
<i>CAD</i>	Autocad (tutte le releases fino alla 2014)
<i>Graphics and Rendering</i>	3DstudioMax, Photoshop
Programmazione	Basi HTML
	VISUAL BASIC ed SQL in ambiente Access, Excel, Word (Microsoft Office Suite)
	Programmazione LISP per AUTOCAD

Pubblicazioni

- 2007 "Integrazione fotovoltaica in architettura" – Volume Collana Mancosu Editore
- 1993 3th European Conference on architecture: Solar energy in Architecture and Urban Planning (Florence - Italy 17-23 May 1993): "Assessment of rooftop integration into southern italian architecture"
- 1992 11th European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition - Montreux (Switzerland): "Decentralised PV power to national grid in Italy's sunny south potentials of building integration in the Puglia region"
- 1991 Analisi acustica dello stabilimento di produzione carta Nuove Cartiere di Tivoli
- 1986 Effetto dell'isolamento delle serre sulla riduzione della luminosità
- 1973 Congresso Internazionale "Clima 2000" - Fiera di Milano: "Studio metaprogettuale per la definizione delle soluzioni impiantistiche nell'asse attrezzato di Latina - Latina Nova"


Palmira LEONE

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del decreto legislativo 196/2003, a esclusivo uso interno di selezione di personale" . Inoltre, La sottoscritta dichiara di essere informata di quanto previsto dall'art. 7 del Dlgs n. 196, del 30 giugno 2003 relativo al trattamento dei dati personali.



AUTOCERTIFICAZIONE DI VERIDICITÀ

La Sottoscritta Palmira LEONE nata a Roma il 12/12/1952, ed ivi residente in Via Orti della Farnesina n° 36, consapevole che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

che:

- tutte le notizie e le affermazioni contenute nel presente Curriculum Vitae sono rispondenti al vero
- si riserva, su richiesta, di presentare la documentazione necessaria a comprovare quanto affermato.

Roma, 14/02/2015

Palmira LEONE


Si allega Documento di identità in corso di validità

Cognome... LEONE	 Firma del titolare... <i>Palmira Leone</i> Roma il... 25 MAG 2014 ... IL SINDACO Impronta del dito indice sinistro  
Nome... PALMIRA	
nato il... 12/12/1952	
(atto n... 00590 P... 1 S... A11)	
a... ROMA	
Cittadinanza... ITALIANA	
Residenza... ROMA	
Via... VIA DEGLI ORTI DELLA FARNESINA N.36	
Stato civile... VED. CUPI	
Professione... ARCHITETTO	
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALENTI	
Statura... 1,62	
Capelli... Castani	
Occhi... Verdi	
Segni particolari... _____	

