

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Luogo di nascita
Codice Fiscale

IANNIZZOTTO PAOLA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 2006 a dicembre 2014
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Socia della società cooperativa "T.E.R.R.E." (Tecnologie Energetiche Rinnovabili e Risparmio Energetico) e dal 2009 al 2014 Consigliera di Amministrazione. La cooperativa si è occupata principalmente di progettazione e installazione di sistemi energetici alimentati da fonti rinnovabili e di sistemi per l'efficienza energetica. Ha poi svolto attività in ambito didattico, di formazione e di promozione su tematiche energetiche e ambientali rivolte a studenti, tecnici, professionisti e cittadini.

T.E.R.R.E. società cooperativa, Roma

Cooperativa di produzione e lavoro a mutualità prevalente

Socia lavoratrice

Ho collaborato alla progettazione e alla realizzazione di impianti solari termici e fotovoltaici. In particolare dal 2006 al 2014 ho curato le seguenti fasi nella realizzazione di impianti fotovoltaici connessi alla rete elettrica per utenze pubbliche e private: sopralluogo tecnico e progettazione, assistenza nella gestione delle pratiche autorizzative, gestione delle pratiche di connessione, collaudo e dichiarazione di conformità, assistenza alle pratiche di accesso agli incentivi.

Ho svolto attività di consulenza in materia di contenimento dei consumi energetici in edilizia, per committenti pubblici e studi di progettazione. In particolare nel 2006 ho lavorato all'analisi di fattibilità di impianti ad energie rinnovabili e alla valutazione dell'efficienza del sistema edificio-impianto delle scuole del Municipio XVI del Comune di Roma. Nel 2007 e nel 2008 ho svolto attività di Consulenza e supporto alla Provincia di Roma – Assessorato alle Politiche di Tutela Ambientale – nella fase di consultazione della proposta di Piano Energetico Provinciale per l'elaborazione di materiale informativo sulla proposta di Piano Energetico, l'organizzazione e la partecipazione ad incontri di presentazione della proposta ai diversi portatori di interesse ed al supporto nel recepimento di osservazioni e chiarimenti sulla proposta in consultazione. Dal 2006 al 2009 ho svolto attività di consulenza alle imprese per conto della cooperativa nell'ambito di "RespET", Centro per l'impresa etica e responsabile, iniziativa del Comune di Roma.

Ho redatto attestati di certificazione energetica e relazioni tecniche ai sensi della L 10/91 e successive modifiche per unità immobiliari ed interi edifici.

Ho progettato e svolto corsi realizzati in proprio dalla cooperativa rivolti a varie tipologie di studenti sulle tematiche energetiche e sulle tecnologie di risparmio energetico.

Ho preparato il materiale didattico e svolto docenze per corsi di formazione professionale su risparmio energetico in edilizia e sistemi solari passivi.

Ho svolto attività di promozione e informazione su società sostenibile e uso appropriato delle

risorse. In particolare dal 2007 al 2012 all'interno della "Città dell'Altraeconomia" sita a Roma presso Ex-Mattatoio la cooperativa T.E.R.R.E. è stata referente consortile sulle tematiche delle energie rinnovabili e del risparmio energetico.

Ho ricoperto incarichi di responsabilità nella gestione d'impresa: controllo di gestione, redazione bilanci di esercizio, supervisione adempimenti amministrativi, fiscali e in materia di lavoro. Ho rappresentato la Cooperativa nelle relazioni istituzionali e di networking.

- Da Maggio 2004 a gennaio 2006
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Attività di collaborazione in diversi progetti con l'Agenzia Veneziana per l'Energia
AGIRE – Agenzia Veneziana per l'Energia, Venezia
Agenzia del Comune di Venezia
Collaborazione

Elaborazione di una metodologia per la certificazione energetica degli edifici esistenti e di nuova costruzione, in collaborazione con il dipartimento di Costruzione dell'Architettura dell'Università IUAV di Venezia, e realizzazione di uno strumento informatico a disposizione dell'Amministrazione comunale per la stima del fabbisogno energetico del sistema edificio-impianto.

Elaborazione di una proposta tecnico-normativa per l'introduzione nel Regolamento Edilizio comunale di norme incentivanti e cogenti riguardanti l'uso razionale dell'energia e l'impiego delle fonti rinnovabili negli edifici ad uso sia residenziale sia terziario.

- Da Maggio 2004 a gennaio 2006
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Incarico di consulenza per la realizzazione di diversi progetti con l'Assessorato all'Ambiente del Comune di Venezia

Assessorato all'Ambiente del Comune di Venezia
Pubblica Amministrazione
Consulente

Gestione e attuazione del Piano Energetico Comunale. Monitoraggio del bilancio energetico e delle emissioni di gas serra della città, aggiornamento e implementazione del Piano d'Azione. Referente per l'Assessorato nei tavoli tecnici per la gestione dei protocolli di intesa tra l'Amministrazione Comunale ed i portatori di interessi coinvolti nel processo di pianificazione energetica.

Collaborazione alla realizzazione di un Sistema di Gestione Ambientale, secondo il Regolamento EMAS 761/2001, in riferimento ai consumi energetici dell'amministrazione comunale.

Responsabile area risparmio energetico e fonti rinnovabili del progetto "Cambieresti?", finanziato dal Ministero dell'Ambiente nell'ambito del bando di promozione dell'Agenda 21 locale. Il progetto era finalizzato alla riduzione dei consumi di 1250 famiglie veneziane, attraverso strategie informative e di sensibilizzazione, e attraverso meccanismi incentivanti l'adozione di stili di vita sostenibili.

- Da Settembre 2003 a Luglio 2004
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione nella progettazione di impianti ad energia rinnovabile e nell'attività didattica della cooperativa.

T.E.R.R.E. società cooperativa, Roma
Società cooperativa
Collaborazione

Collaborazione con la cooperativa T.E.R.R.E. nell'ambito della progettazione e realizzazione di sistemi alimentati da fonti rinnovabili. Inoltre nell'ambito dell'attività di didattica e di formazione della cooperativa ho collaborato al progetto "Energia solare a scuola" sulla tecnologia fotovoltaica tenutosi presso il Liceo scientifico Majorana (Roma).

- Da Gennaio a Giugno 2004
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione nell'ambito della formazione professionale

T.E.R.R.E. società cooperativa, Roma
Società cooperativa
Collaborazione

Progettazione didattica, realizzazione del materiale didattico e docenza per il modulo "Risparmio energetico in edilizia e sistemi solari passivi" del corso di formazione professionale F.E.R.R.E.A. promosso dalla Provincia di Roma a cura della coop. T.E.R.R.E.

Per ulteriori informazioni:

- Da Maggio a Luglio 2003
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

- Da Febbraio ad Aprile 2003
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

- Da Giugno ad Ottobre 2002
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

- Da Settembre a Dicembre 2001
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

- Da Maggio a Ottobre 2001
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Attività di consulenza nell'ambito del progetto ALTENER "European Solar Building Exhibitions", promosso dall'Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile del Comune di Roma e dal Dipartimento alle Politiche della programmazione e pianificazione del territorio del Comune di Roma.

Agenzia per l'Energia RomaEnergia , Roma
 Agenzia del Comune di Roma
 Collaborazione

Elaborazione di uno strumento informatico, basato su Excel, per il calcolo delle prestazioni energetiche del sistema edificio-impianto sulla base della Legge 10/91 e della norma europea EN832.

Collaborazione con l'Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile del Comune di Roma nell'ambito del progetto ALTENER "PV Prospect

Agenzia per l'Energia RomaEnergia , Roma
 Agenzia del Comune di Roma
 Collaborazione

Collaborazione alla pubblicazione di un catalogo on-line di kit fotovoltaici connessi a rete e alla stesura del report finale del progetto.

Stage presso l'Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile del Comune di Roma

Agenzia per l'Energia RomaEnergia , Roma
 Agenzia del Comune di Roma
 Stage

Durante lo stage ho partecipato alle attività dell'Area Tecnica e ho elaborato il progetto finale del Master, riguardante le problematiche legate all'uso delle biomasse come combustibili, in particolare in impianti termici.

Insegnante presso Licei

Liceo Scientifico Statale Bertrand Russell, Roma
 Liceo pubblico
 Dipendente
 Insegnante di matematica

Collaborazione all'esposizione itinerante su energie rinnovabili e risparmio energetico curata dall'associazione P.A.E.A.

Associazione P.A.E.A.

Associazione
 Collaborazione

Collaborazione al montaggio dell'esposizione itinerante e alle attività didattiche e di formazione connesse.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Maggio-Giugno 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- 10,110 Marzo 2003
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso in Gestione Partecipata alla Sostenibilità
 Associazione A sud, Roma

Corso per esperti in progettazione per la riconversione ecologica.

Attestato di frequenza

Corso "Traning for Trainers (PV system)"
 German Solar Energy Society

Per ulteriori informazioni:

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Da Gennaio a Dicembre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- da settembre 1992 ad Aprile 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Febbraio e giugno 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Agosto 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- da settembre 1987 ad luglio 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PUBBLICAZIONI

- "Energia, Rinnovabilità, Democrazia", Edizioni PuntoRosso, 2005. Collaborazione alla stesura del saggio.
- "Comunità Partecipate, guida alle buone pratiche locali", ManifestoLibri e Lunaria, 2006. Collaborazione alla stesura.
- "Notiziario Ambiente Venezia", Assessorato all'Ambiente del Comune di Venezia, edizioni 2004-2005. Pubblicazione articoli su "Piano Energetico Comunale", "Regolamento Edilizio", "Certificati Bianchi".
- L. Cecchinato, P. Iannizzotto, L. Schibuola, L. Zingale, S. Corgnati, M. Filippi, C. Maga, "Iniziativa locali di certificazione energetica: i casi di Venezia e Torino", Congresso AICARR, Padova, 23 Giugno 2005.
- L. Cecchinato, P. Iannizzotto, L. Schibuola, "Proposta locale di certificazione energetica degli edifici a Venezia", 60° Congresso ATI, Roma, 13-15 settembre 2005.

Tecniche per l'insegnamento dei sistemi fotovoltaici.

Attestato di frequenza

Master di secondo livello in "Energie Rinnovabili ed Efficienza Energetica"
Centro Politecnico Superior, Universidad de Zaragoza (ES)

Il corso, di durata annuale, ha coperto i seguenti argomenti: Energia dalla biomassa, Energia solare, Efficienza e risparmio energetico, Cogenerazione, Architettura bioclimatica, Energia Eolica. Per la frequenza del master ho ottenuto nel Novembre del 2001 una Borsa di studio annuale per corsi postlaurea di perfezionamento all'estero dell'Università "La Sapienza" di Roma.

Master di secondo livello

Corso di Laurea in Fisica
Università degli Studi La Sapienza di Roma

Laurea in Fisica
110/110

Stage presso la linea di scattering di neutroni Paxe, sotto la responsabilità del Prof. Briganti.
Laboratorio "Leon Brillouin", Saclay (Francia)

Attestato di frequenza

Corso di formazione su Energie rinnovabili e risparmio energetico e loro implicazioni economiche, politiche e sociali.

Energie und Umweltzentrum, Eldgassen (D)

Attestato di frequenza

Scuola Secondaria Superiore
Liceo Scientifico Statale Bertrand Russell, Roma

Maturità scientifica
60/60

Per ulteriori informazioni:

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

OTTIMO

BUONO

DISCRETO

SPAGNOLO

OTTIMO

BUONO

OTTIMO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

SO COMUNICARE IN MODO CHIARO E CON DIVERSI REGISTRI LINGUISTICI. HO MATURATO UNA CONSIDEREVOLE ESPERIENZA NEL LAVORO COOPERATIVO E QUINDI HO OTTIME CAPACITÀ NELLO SVILUPPARE SINERGIE. HO IMPARATO A RELAZIONARMI A LIVELLO COMMERCIALE CON CLIENTI E FORNITORI PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

LA SOCIETÀ IN CUI HO SVOLTO LA MAGGIOR PARTE DELLA MIA ATTIVITÀ LAVORATIVA AVEVA UN'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO DI TIPO NON GERARCHICO IN CUI RICOPRIVA UN RUOLO IMPORTANTE LA CAPACITÀ DI ASSUMERSI LE RESPONSABILITÀ E DI COORDINARSI CON GLI ALTRI PER IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI PRODUTTIVI OLTRE CHE PER UNA EFFICIENTE GESTIONE AZIENDALE. HO SVOLTO RUOLI DI COORDINAMENTO NELLO SVILUPPO DI DIVERSI PROGETTI NELL'AMBITO DELLE ATTIVITÀ DELLA COOPERATIVA. HO RICOPERTO INOLTRE DAL 2009 AL 2014 IL RUOLO DI MEMBRO DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE COORDINANDO LE DIVERSE ATTIVITÀ DELLA COOPERATIVA.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

OTTIMA CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI UNIX, DOS, WINDOWS E OSX ACQUISITA A PARTIRE DALL'UNIVERSITÀ.

DISCRETA CONOSCENZA DEI PROGRAMMI PER SOLARE TERMICO E FOTOVOLTAICO F-CHART E TRNSYS, EES ("ENGINEERING EQUATION SOLVER"), ACQUISITA DURANTE IL MASTER UNIVERSITARIO.

BUONA CONOSCENZA DEI PROGRAMMI AUTOCAD, PVSYST, SOLERGO, MC4 PER LA PROGETTAZIONE E IL DIMENSIONAMENTO DEGLI IMPIANTI SOLARI FOTOVOLTAICI E TERMICI E PER LA DIAGNOSI ENERGETICA DEGLI EDIFICI, ACQUISITA NEL LAVORO SVOLTO PRESSO LA COOPERATIVA T.E.R.R.E. OTTIMA CONOSCENZA DEGLI APPLICATIVI OFFICE.

CONOSCENZE DI BASE DI: VISUAL BASIC, JAVA, LINGO, FORTRAN

PATENTE O PATENTI

B

Roma 07 Ottobre 2016

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03