

**CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Stato civile

Palocci Alessia
Viale
02038 Scandriglia (RI)
+39
pec:
Italiana
/

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Agosto 2014 – Oggi
ICQ Holding SpA

La società ICQ Srl è stata acquisita dalla società madre ICQ Holding SpA con conseguente trasferimento del contratto di lavoro.

Gennaio 2009 – Luglio 2014
ICQ Srl

ICQ Srl è una società del gruppo ICQ Holding S.p.a. che opera nel settore energetico. Il gruppo si occupa dello sviluppo, della realizzazione e della gestione di impianti Idroelettrici, Eolici, Biogas e Biomasse. Fornisce consulenze tecniche ed economiche, certificati verdi.

- Tipo di impiego

Contratto a tempo indeterminato

Livello Quadro ruolo Project Manager

(Da Gennaio 2013) Project Manager per la costruzione di due impianti idroelettrici da realizzare lungo l'acquedotto del fiume Sinni: impianto Sinni T1, della potenza autorizzata pari a 6,55 MWp, da costruire in agro di Senise (PZ); impianto Sinni T3, della potenza autorizzata pari a 0,89 MWp, da costruire in agro di Tursi (MT).

- *(Da Aprile 2013) Responsabile delle richieste per il riconoscimento dei certificati verdi, dei certificati bianchi, GRIN e IGO da parte del GSE e delle relative transazioni; gestione dei portali ENEL, GSE, GME, AEEG-ARERA, TERNA, Agenzia delle Dogane e dei relativi applicativi.
Responsabile per la vendita di energia elettrica, certificati verdi e IGO.*
- *(Da febbraio 2012) Responsabile delle connessioni elettriche per gli impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile in fase di autorizzazione e delle procedure di connessione alla RTN in fase di costruzione;*
- *Responsabile della costruzione degli impianti con gestione degli appalti e delle gare. Impianti realizzati:*
 - *impianto eolico per la produzione di energia elettrica della potenza di 20 MW, realizzato nel territorio del comune di Santomena (SA) (impianto di produzione) e del comune di Castelnuovo di Conza (SA) (sottostazione elettrica MT/AT). La costruzione è stata avviata nel mese di ottobre 2010, l'impianto è entrato in produzione, con connessione elettrica in AT, nell'aprile del 2012;*
 - *impianto eolico per la produzione di energia elettrica della potenza di 13,5MW, realizzato nel territorio del comune di San Giovanni in Galdo (CB). Le opere civili dell'impianto sono iniziate alla fine del mese di agosto 2008 e sono state completate il 30 dicembre 2008.*

L'impianto è stato avviato nell'aprile del 2009;

- *impianto, alimentato a biogas di discarica, per la produzione di energia elettrica della potenza di 600 kW, costruito nel territorio del comune di Lugo (RA);*
- *impianto, alimentato a biogas di discarica, per la produzione di energia elettrica della potenza di 800 kW, realizzato nel territorio del comune di Galliera (BO).*
- *Rapporti con i fornitori;*
- *Monitoraggio, contabilità e rendicontazione dello stato d'avanzamento del cantiere di realizzazione delle opere a servizio di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile;*
- *Supervisione delle attività di DL, Sicurezza e Collaudo;*
- *Rapporti con gli Enti Pubblici;*
- *elaborazione della documentazione necessaria alle richieste di autorizzazione, permessi, nulla osta di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile;*
- *Contrattazione con i proprietari terrieri;*
- *Sopralluoghi e valutazioni di fattibilità degli impianti;*
- *Gestione procedure GSE-Terna-e-distribuzione-Gaudi-AEEG-Dogane.*
- *Procedure di connessione alla rete elettrica nazionale e verifiche tecniche sulle apparecchiature elettromeccaniche;*
- *Gestione impianti di produzione di energia elettrica da biogas di discarica e da digestione anaerobica.*

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Luglio 2009 - oggi

Phenofarm Srl/Leadergy Ligth SpA

Settore alimentare

Libera professione

Progettazione, direzione lavori, contabilità dei lavori, gestione appalti e coordinamento della sicurezza per la realizzazione di un impianto di estrazione di polifenoli dalle foglie di olivo e dalle acque di vegetazione. Primo progetto realizzato in Europa su brevetto ENEA, con la collaborazione dell'Università di Firenze.

Adeguamento dell'impianto di produzione del frantoio Soc. Cooperativa Santa Barbara di Scandriglia, e dei locali di proprietà in cui è ubicato l'impianto di estrazione.

Realizzazione di una cabina elettrica MT per la fornitura di energia elettrica di alimentazione dell'impianto di estrazione.

Procedure di autorizzazione edilizie e sanitarie.

Settore Agriturismo ricettivo

Libera professione

Progettazione, direzione lavori, contabilità dei lavori, gestione appalti e coordinamento della sicurezza, autorizzazioni sanitarie ed urbanistiche per l'adeguamento di agriturismo con strutture ricettive, piscine e campi sportivi.

• Data

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

Giugno 2009 - oggi

Comune di Scandriglia

Pubblica Amministrazione

Libera professione

Aprile 2020 Progettazione, direzione lavori, contabilità dei lavori e coordinamento della sicurezza per la l'ampliamento del cimitero comunale. Importo complessivo dell'opera € 150.000,00.

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2020 incarico di consulenza tecnica per assistenza gestione manutenzione impianti fotovoltaici comunali.</p> <p>Settembre 2015 Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione e DL per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 90 kWp. Importo complessivo dell'opera € 399.595,14</p> <p>Dal 24.12.2014 incarico per le istruttorie della legge 59/95 presso il comune di Scandriglia;</p> <p>Maggio - 2012 Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, contabilità dei lavori e coordinamento della sicurezza per la realizzazione di tre impianti fotovoltaici sulla copertura di edifici comunali della potenza di 12 kWp, 15 kWp, 20 kWp. Importo complessivo dell'opera € 181.000,00</p> <p>Giugno 2008 - Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, contabilità dei lavori e coordinamento della sicurezza per la ristrutturazione dei lavatoi di proprietà comunale. Importo complessivo dell'opera € 350.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2007 - oggi Committenze private</p> <p>Settore edilizio Libera professione</p> <p>Progettazione e direzione lavori nel settore edilizio-residenziale-commerciale. Pratiche catastali e autorizzative. Progettazione e autorizzazione di impianti fotovoltaici di tipo civile. Procedure di connessione alla RTN e procedure di incentivazione GSE. Pratiche Superbonus 110%, Sismabons ed Ecobonus.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>Gennaio 2006 – Dicembre 2008 ICQ Engineering Srl</p> <p>ICQ Engineering Srl era una società del gruppo ICQ Holding S.p.a. che operava nel settore energetico. Il gruppo si occupava della realizzazione e gestione di impianti Idroelettrici ed Eolici e di impianti di energia alimentati a Biogas e a Biomasse. Forniva consulenze tecniche ed economiche, certificati verdi e certificati bianchi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Contratto di consulenza</p> <ul style="list-style-type: none"> • Progettazione definitiva ed esecutiva di impianti di produzione di energia da fonte eolica; • definizione di lay out di impianto; • progettazione della viabilità e dei collegamenti elettrici; • redazione di computi metrici; • redazione piani particellari di esproprio; • sopralluoghi; • redazione della documentazione tecnica ai sensi della L. 488/92 • elaborazione della documentazione necessaria alle richieste di autorizzazione, permessi, nulla osta di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile; • assistenza a rilievi topografici ed elaborazione dati; • Gestione appalti e gare; • Contrattazione con i proprietari terrieri;

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dicembre 1996 - Dicembre 2005

Comune di Scandriglia (RI)

Pubblica Amministrazione

Contratto a termine (LSU/LPU)

- *Impiegata presso l'ufficio protocollo;*
- *attività di sportello ed informazione al pubblico;*
- *collaborazione alla redazione di atti amministrativi di competenza della segreteria comunale;*
- *collaborazione alla redazione di atti amministrativi di competenza dell'ufficio di polizia municipale.*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Qualifica conseguita

Aprile 2006

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Rieti n. 604 Sez."A"

- Data
- Qualifica conseguita

Dicembre 2005

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

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

Novembre 2005

Università degli studi di Roma Tor Vergata

Progettazione civile e architettonica, storia dell'architettura, urbanistica, organizzazione dei cantieri e sicurezza sul lavoro.

Laurea specialistica in Ingegneria Civile – indirizzo Edile.

Tesi in architettura tecnica

Titolo:" L'Accademia di Educazione Fisica al Foro Italico (1928-1932). Aspetti Costruttivi"

Relatore: prof. Rinaldo Capomolla

Votazione:110/110 con Lode

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

Aprile 2005

Università degli studi di Roma Tor Vergata

Progettazione civile e architettonica, storia dell'architettura, urbanistica, organizzazione dei cantieri e sicurezza sul lavoro.

Laurea in Ingegneria Civile – indirizzo Edile.

Tesi in architettura tecnica

Titolo:" L'Accademia di Educazione Fisica al Foro Italico (1928-1932). Aspetti Costruttivi"

Relatore: prof. Rinaldo Capomolla

Votazione:110/110

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Ottobre 2002

Università degli studi di Roma Tor Vergata

Corso di Formazione per la Sicurezza e l'Igiene del Lavoro nel settore Edile

- Data

Luglio 1994

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

Liceo Ginnasio Sperimentale M. T. Varrone di Rieti

Italiano, Greco, Latino, Fisica, Matematica

*Diploma di maturità classica
Votazione: 57/60*

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

Settembre 1993

Conservatorio S. Cecilia in Roma

Teoria e solfeggio, armonia, storia della musica, clarinetto

Diploma di clarinetto

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Francese

Buono

Buono

Elementare

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

Inglese

Buono

Buono

Elementare

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Attività sociali e di volontariato:

- *Insegnamento musicale a ragazzi ed adulti presso scuole di musica;*
- *preparazione al sostenimento di esami di conservatorio;*
- *esibizione in orchestre di fiati;*
- *realizzazione di progetti musicali promossi da enti civili e religiosi.*

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Gestione di gruppi di lavoro per il raggiungimento dell'obiettivo e il rispetto delle tempistiche e del budget.

Collaborazioni all'organizzazione di eventi e manifestazioni culturali.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Piattaforme: Windows 98, 2000, XP, Windows 7, Windows 10

Programmi: Word, Power Point, Excel, Outlook, Autocad, Strato, Photoshop, Project, CDS, SAP, Docfa, Docet, Pregeo, Primus, Certus, Termus.

Abilitazioni:

- *Coordinatore della Sicurezza in fase progettuale ed esecutiva e aggiornamento al D.Lgs 81/08 e smi;*

PATENTE O PATENTI

tipo B

- *Certificazione Energetica degli Edifici D.M. 26/06/2015*

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del regolamento per la protezione dei dati GDPR 679/2016