

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome PAOLA FILIPPINI
Indirizzo VIA BELINA PICCOLA, 54 - CASTEL MELLA (BS)
Telefono cellulare 339.5672341
Fax
E-mail filippini.paola@gmail.com; paola.filippini@ingpec.eu
Nazionalità Italiana
Data e luogo di nascita BRESCIA, 05/05/1980

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Da novembre 2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cogeme Nuove Energie s.r.l. Rovato, via XXV Aprile, 18
• Tipo di azienda o settore	Azienda di servizi
• Tipo di impiego	Assunzione a tempo indeterminato.
• Principali mansioni e responsabilità	Dopo alcuni anni nell'area gestione degli impianti civili idrotermosanitari, nel team di pronto intervento e organizzazione manutenzioni ordinarie e straordinarie, da ottobre 2015, svolgo l'attività di Project manager su progetti di efficientamento energetico per la riqualificazione di impianti ed edifici esistenti, coordinando sia la fase progettuale che quella realizzativa, ed interfacciandomi per conto dell'azienda con progettisti e imprese esterne.
• Date (da – a)	Da novembre 2005 a novembre 2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio di ingegneria - progettazione di impianti Brescia, via Bevilacqua, 27
• Tipo di azienda o settore	Studio di progettazione di impianti energetici e termotecnici
• Tipo di impiego	Collaborazione continuativa con lo studio.
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione di impianti idrosanitari, condizionamento estivo ed invernale, impianti solari. Realizzazione di diagnosi energetiche. Elaborazione strategie impiantistiche per il contenimento energetico. Analisi business plan e studi di fattibilità, redazione di computi metrici e specifiche tecniche. Analisi dei testi legislativi. Gestione dell'ufficio e dell'operato di due disegnatori.
• Date (da – a)	Agosto 2005 – Novembre 2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Bonfadelli Gussago
• Tipo di azienda o settore	Studio di progettazione architettonica
• Tipo di impiego	Collaborazione continuativa con lo studio.
• Principali mansioni e responsabilità	Elaborazione di pratiche comunali; Elaborazione architettonica di una ristrutturazione
• Date (da – a)	Giugno 2005 – Agosto 2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	OGD Sarezzo, via Fiume Mella, 6/A
• Tipo di azienda o settore	Studio di progettazione architettonica e strutturale
• Tipo di impiego	Collaborazione continuativa con lo studio.
• Principali mansioni e	Progettazione strutture in C.A. per un complesso sorto a Sarezzo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)** Settembre 1999 – Maggio 2005
 - **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** **Corso quinquennale di ingegneria civile presso l'Università degli Studi di Brescia**
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Progettazione strutturale e architettonica di edifici, corso di idraulica e costruzioni idrauliche, fisica tecnica, redazione progetti volti ad acquisire la capacità di lavorare in team.
 - **Qualifica conseguita** Laurea quinquennale
Con votazione 100/110
-

- **Date (da – a)** 1994 - 1999
 - **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Liceo Classico Arnaldo – Brescia
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Ottima padronanza della lingua italiana sia scritta che parlata, acquisizione del metodo di studio, sviluppo di capacità critica e di riflessione
 - **Qualifica conseguita** Licenza liceale
Con votazione 100/100
-

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

- PRIMA LINGUA** INGLESE
 - **Capacità di lettura** OTTIMO
 - **Capacità di scrittura** OTTIMO
 - Capacità di espressione orale** OTTIMO
-

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità organizzativa: attualmente coordino l'area progettazione di Cogeme Nuove Energie
Ottima capacità al lavoro in team
Doti di sintesi e problem solving
Puntualità
Curiosità e determinazione mi hanno permesso di raggiungere gli obiettivi prefissati anche quando mi sono messa alla prova con mansioni nuove.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza della termotecnica per la progettazione idraulica e aerea.
Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows: applicativi per l'ufficio (pacchetto Microsoft Office, OpenOffice, Word, internet, posta elettronica), per il disegno (AutoCAD) e per la progettazione termotecnica (Ediclina, MC4, programma CENED e CENED+).
Ottima conoscenza di Dialux, per il calcolo illuminotecnico per esterni.
Ottima padronanza della normativa e della legislazione del settore termotecnico e della sicurezza sul lavoro.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Pratico regolarmente yoga e meditazione.
Mi dedico, non appena possibile, a camminate rigeneranti.
Amo definirmi una lettrice onnivora, ma prediligo i romanzi.
Utilizzo di programmi per il calcolo delle strutture a elementi finiti (Strauss, Abaqus).

PATENTE O PATENTI

Patente B, automunita

Ai sensi del D. Lgs. N. 196/2003, acconsento che al trattamento dei miei dati ed eventualmente e all'eventuale trasferimento a terzi, anche al di fuori della U.E. , per ricerche e selezioni di personale.