

Antonia Kalogeropoulou

Dati Personali	<p><u>Nome:</u> Antonia Kalogeropoulou</p> <p><u>Nazionalità:</u> Greca</p> <p><u>Data di Nascita:</u> 24 Maggio 1978</p> <p><u>Indirizzo:</u> via E. Toti, 22 Monza (MB)</p> <p><u>Telefono:</u> +393471730378</p> <p><u>E-Mail:</u> deka.antonio@gmail.com</p> <p>C.F. : KLGNTN78E64Z115A</p> <p>P.I. : 10242370962</p> <p>num.iscrizione all'ordine degli ing. Prov.di Monza e Brianza : A 1678</p> <p>num.iscrizione Albo Certificatori Energetici regione Lombardia: 18537</p>
Sommario	<p>Nel corso degli anni ho maturato una esperienza tale da saper gestire in maniera autonoma e professionale le varie fasi di costruzione di un edificio, ossia dalla fase progettuale alla fase più pratica di gestione del cantiere con particolare attenzione al coordinamento e all'ottimizzazione del gruppo di lavoro nonché la gestione dei rapporti con gli enti. Un'altra specializzazione riguarda l'architettura degli interni a livello professionale.</p>
Esperienze lavorative	<p>Da Gennaio 2018 ad oggi libero professionista</p> <p>Principali competenze</p> <ul style="list-style-type: none"> - Progettazione preliminare anche in 3D - Redazione preventivi e contabilità - Responsabile materiali e tecniche costruttive - Progettazione, direzione lavori e collaudo opere edili - Completa gestione con gli enti pubblici - Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione - Responsabile lavori - Redazione pratiche per detrazioni fiscali - Redazione APE (Attestati prestazioni energetica) <p>Da Aprile 2016 a giugno 2018 cantiere creativo</p> <p>Ho collaborato come architetto degli interni con Cantiere Creativo, società che si occupa di fornire alla sua clientela la possibilità di ristrutturare ed/o arredare la propria casa in modo personalizzato a qualsiasi budget. Il mio compito era quello di accogliere le richieste del cliente e creare degli interni unici e su misura sia per esigenze funzionali che estetiche.</p> <p>Da Agosto 2012 ad Agosto 2015 GM Impianti snc</p> <p>Sono stata nominata ed ho lavorato come responsabile tecnico della GM impianti, ditta impiantistica che si occupa di installazione, trasformazione, ampliamento e manutenzione degli impianti di cui al D.M. 37/2008. Il mio compito era di progettare, valutare nel caso esistesse già un progetto ed in fine attestare la conformità degli impianti realizzati dalla stessa impresa destinati sia all'uso residenziale che non</p>

	<p>residenziale sia pubblico che privato. Nel corso dei tre anni di collaborazione sono stati realizzati impianti all' interno delle abitazioni per ristrutturazione ma anche all' interno dei capannoni industriali. Gli impianti hanno riguardato il riscaldamento/raffrescamento, idricosanitario ed antincendio ma anche le reti gas.</p> <p>Da Gennaio 2007 ad oggi Ingegnere civile ed ambientale in società di ingegneria</p> <p>Attualmente sto collaborando con una grossa società di Ingegneria in Brianza, formata da professionisti con diverse specializzazioni, che si pone al servizio degli studi di progettazione architettonica, e delle imprese di costruzione, per fornire il necessario supporto ingegneristico nel processo di realizzazione di qualsiasi intervento edilizio. In particolare gestisco in prima persona la pianificazione e la progettazione dei lavori (architettura, analisi energetica, analisi acustica, pratica edilizia, pratica fognaria, pratica dei vigili del fuoco), sviluppo, direzione e gestione dei lavori.</p> <p>Maggio 2005-Novembre 2006 Ingegnere di qualità e sicurezza in CHEP – Agrate Brianza</p> <p>Nel periodo in cui ho lavorato presso la CHEP Italia, società che gestisce la logistica di pallet e contenitori in plastica all'interno della Supply Chain per clienti appartenenti ai settori dei beni di consumo, prodotti agricoli, industria delle carni, bevande, materie prime ed industria petrolchimica e automobilistica, mi sono occupata del controllo della qualità dei prodotti di proprietà della CHEP Italia (quindi dei pallets, contenitori di plastica, etc.) gestendo in prima persona, con particolare riguardo alla preservazione della salute dei lavoratori, diversi service centers, in Italia e in Grecia, nonché i rapporti tra la società e i responsabili dei service centers. Rientrava nei miei compiti anche lo studio di tutte le tecniche che potessero snellire i complessi processi della catena logistica.</p> <p>Dicembre 2003 – Marzo 2004 Ministero della Pianificazione, Grecia</p> <p>Ho lavorato, durante la realizzazione della tesi, all'elaborazione delle carte catastali e topografiche delle aree urbane e suburbane della zona di Ptolemaida (nord della Grecia), ma anche alla redazione delle relative tabelle catastali.</p> <p>Giugno 2003- Settembre 2003 ATERMON, Grecia</p> <p>Ho lavorato al settore per il controllo dei cantieri della compagnia. Ho partecipato al gruppo che osservava l'andamento dei lavori riguardanti l'installazione della rete del metano nell'area di Attica (Atene)</p> <p>Giugno 2002 – Settembre 2002 Ufficio Privato di Architettura, Grecia</p> <p>Ho lavorato come assistente disegnatore per la costruzione di piccole villette e per la ristrutturazione di appartamenti, usando il programma Auto-cad. Inoltre ero responsabile di tutti i lavori esterni (ministeri, ufficio catastale, regione, ecc) relativi ai lavori dell'ufficio.</p>
<p>Studi Effettuati</p>	<p>1996- 2004 Università degli studi di Perugia, Italia</p> <p>Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, indirizzo ambiente</p> <p>Le mie competenze sono rivolte alla gestione e al controllo di processi tecnologici con potenziale impatto ambientale nel settore chimico, idraulico-idrologico ed energetico nonché alla progettazione e realizzazione di impianti di uso civile ed industriale</p>

	<p>29/03/2004 Argomento tesi: "Organizzazione Tecnica del nuovo catasto Greco. Sperimentazione ed allestimento su aree campione"</p> <p>2002- 2003 Istituto Europeo Arti Operative, Perugia, Italia</p> <p>Architettura degli interni Il corso, durato 400 ore, ha fornito delle competenze professionali mirate alla progettazione ed alla organizzazione degli spazi interni sia privati che pubblici.</p> <p>1993-1996 Liceo scientifico Arsakio Psixiku, Atene, Grecia</p> <p>Maturità</p>
Abilitazione	<p>2011 Euroaccademia-Regione Lombardia</p> <p>Abilitazione in materia di certificazione energetica degli edifici Il corso, della durata di 80 ore, 72 ore più 8 ore per esame CENED, ha fornito le competenze professionali mirate all'accreditamento all'elenco dei soggetti certificatori accreditati in Regione Lombardia.</p> <p>2007 Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico</p> <p>Corso acustica in edilizia Il corso, della durata di 24 ore, ha fornito tutte le informazioni sull'acustica dell'edilizia sia da punto di vista costruttivo sia dal punto di vista legale ma anche il metodo per il calcolo dei requisiti acustici passivi di un edificio in costruzione adoperando il programma ECHO</p> <p>2004 Ordine Degli Ingegneri di Perugia, Italia</p> <p>Abilitazione alla professione di Ingegnere presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia</p>
Lingue	<ul style="list-style-type: none"> • Greco (madre lingua) • Italiano (madre lingua) • Inglese (ottimo) • Francese (buono)
Conoscenze informatiche	Windows, AutoCAD, ArchiCad, Edilclima, Termolog, Echo, Photoshop, office, 3ds max design.

Esperienze Progettuali Principali	<p>Progettazione, quadro economico, pianificazione lavori di nuova villa residenziale sita a Grozny Cecenia (Russia)</p> <p>Progettazione, direzione lavori di nuova villa residenziale sita a ho chi Minh City (Vietnam)</p> <p>Progettazione, pianificazione lavori e direzione lavori nuove villette a Loutraki (Grecia)</p> <p>Progettazione complesso residenziale a Damam (Arabia Saudita)</p> <p>Progettazione, quadro economico, pianificazioni lavori nuova villa a Zante (Grecia)</p> <p>Progettazione, Direzione lavori opere di adeguamento lavori di linea fognaria a seguito dell'autorizzazione AUA presso sito industriale in Agrate Brianza (MB)</p> <p>Progettazione architettonica e ottenimento concessione edificatoria per le opere di adeguamento barriere architettoniche presso il sito industriale a Bellusco (MB)</p> <p>Progettazione architettonica e ottenimento concessione edificatoria relativa alla ristrutturazione dell'appartamento sito a Milano in via Carlo Botta</p> <p>Progettazione, Direzione lavori opere di adeguamento lavori di linea fognaria a seguito dell'autorizzazione AUA presso sito industriale a Concorezzo (MB)</p> <p>Progettazione, pianificazione e direzione lavori per allestimento di uno stand espositivo presso la fiera di Rho Milano durante la manifestazione "salone del mobile"</p> <p>Attestato di prestazione energetica per palazzina residenziale composta da 16 unità immobiliari in via Monza a Cernusco S/N</p> <p>Attestato di prestazione energetica per numerosi edifici residenziale ed industriali nelle provincie di Monza e Brianza, Milano, Lecco.</p> <p>Assistenza alla progettazione e la direzione lavori per la demolizione e successiva ricostruzione a seguito del sisma del 2012 di un complesso industriale sito a San Felice sul Panaro (Modena)</p> <p>Collaudi strutturali per strutture ubicate nei comuni di Segrate, Monza, Usmate Velate</p> <p>Progetto di invarianza idraulica per strutture residenziali ubicate nei comuni di Monza, Lissone, Vimercate, Pero, Cesano Maderno, Milano, Cusano Milanino, Muggiò, Merate.</p> <p>Relazione contenimento energetico per realizzazione nuove palazzine a Cernusco sul Naviglio</p> <p>Progettazione architettonica e ottenimento concessione edificatoria relativa alla ristrutturazione e manutenzione straordinaria di appartamenti siti a Monza</p> <p>Progettazione appartamento di lusso a Manhattan (New York)</p>
--	---

	<p>Progetto di invarianza idraulica per piano di lottizzazione a Bovisio Masciago (MB)</p> <p>Progettazione e direzione lavori di completa ristrutturazione di appartamenti ad Atene (Grecia)</p> <p>Progetto preliminare di invarianza idraulica per l'ampliamento dell'area commerciale esistente (decathlon) a Lissone</p> <p>Progetto e direzione lavori di lavori di riqualificazione energetica di una villetta a Casatenovo in via Madonnina.</p>
--	--

MONZA, 25 MARZO 2021

ING. ANTONIA KALOGEROPOULOU

