

# CURRICULUM VITAE: ING. MARIA DI GIOVANNANTONIO



## DI GIOVANNANTONIO MARIA

Residenza:

Domicilio:

PEC:

Nata a Teramo.

## FORMAZIONE

- Abilitata come EGE (esperto gestione energia), regolarmente iscritta all'ordine degli Energy Manager, ai sensi delle UNI CEI 11339/09 E L. 4/2013, art. 7 comma 1; (attestazione di frequenza, abilitazione e iscrizione all'albo delle professioni vd. Allegato);
- Abilitata come CSP/ CSE presso "Sapienza Università degli studi di Roma", con obbligo di frequenza per un totale di 120 ore, ai sensi della legge 81/08, organizzato da "A-Sapiens", tenuto dall'Ing. Giorgio Mallamaci, conclusosi con esame finale il 29 Luglio 2017. (ATTESTATO di frequenza e superamento esame) - abilitazione regolarmente aggiornata presso ordine degli Ingegneri di Teramo;
- Abilitata come Ingegnere Civile presso "Sapienza Università degli studi di Roma", regolarmente iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Teramo, con numero 1600, Sezione A, settore civile e ambientale;
- Diploma di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura, conseguita presso "Sapienza Università degli studi di Roma", con voto 101/110 e lode;
- Tesi sperimentale in trasformazione urbana dal titolo: "Villeroy&Boch18 Cultural Center: trasformazione dell'industria di ceramica nel nuovo polo culturale di Teramo". Relatore: prof. Arch. Maria Argenti, docente di Progettazione architettonica e Urbana;
- Diploma di maturità scientifica conseguito nel giugno 2008 presso il Liceo scientifico Albert Einstein.

## CONOSCENZA LINGUE STRANIERE

- Inglese (scritto e parlato) ottimo. Nel 2007 ho conseguito la certificazione PET, nel 2008 la certificazione FIRST certificate of English, rilasciata dalla University of Cambridge con profitto (voto B), sviluppando tecniche di comunicazione in lingua inglese in pubblico per conferenze, presentations, seminari, riunioni di qualsiasi tipo in lingua inglese;
- Francese (scritto e parlato) buono. Fra il 2001 e il 2004 ho frequentato corsi aggiuntivi ai 3 anni scolastici già previsti dal corso di studi presso la scuola media "F. Savini".

## CONOSCENZE INFORMATICHE

- Eccellente conoscenza del pacchetto Office (word, excel, access, power point), Internet e posta elettronica;
- Ottima conoscenza del pacchetto Open Office;

- Eccellente conoscenza dei principali programmi di Progettazione: Autocad, Revit;
- Ottima conoscenza dei principali programmi di grafica (e pacchetti Adobe), Photoshop, Artlantis, Rhyno, 3d studio max;
- Ottima conoscenza dei programmi di computazione e cronoprogrammazione, quali Primus e Microsoft Project;
- Ottima conoscenza sia del sistema operativo Windows che Mac (rispettivamente fisso e portatile entrambi posseduti).

## ESPERIENZE DI LAVORO

- Novembre 2023 – attuale: Dipendente pubblico presso comune di Alba Adriatica, area dei Funzionari E.Q.- cat. D1 presso ufficio tecnico lavori pubblici, demanio, protezione civile, manutenzioni;
- Settembre 2023 – giugno 2022: supporto esterno come tecnico esperto in Urbanistica e Piani Complessi presso Comune di Roseto;
- Ottobre 2023 – aprile 2022: supporto del R.U.P. in qualità di Energy Manager incaricato presso Provincia di Teramo, aree 2-3-4, settore Tecnico, Responsabile dell'esecuzione dei servizi correlati a impianti termici, elettrici, fotovoltaici (determina di affidamento in allegato);
- Aprile 2022 – Aprile 2021: supporto ai R.U.P. ex art. 31 commi 8 e 9, D. LGS. 50/2016, ora art. 15 D.Lgs 36/2023 in qualità di BIM Manager, Energy Manager e verificatore di progetti, presso Provincia di Teramo, Settore VII, Area 4 Tecnica, Edilizia Scolastica, incaricata come libera professionista a supporto permanente alle attività di programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione, supporto R.U.P. delle somme urgenze lavori Covid-19, Responsabile all'esecuzione dei servizi tecnici di manutenzione e programmazione impianti termici ed elettrici (determina di affidamento in allegato);
- Aprile 2021 – Aprile 2019: supporto ai R.U.P. ai sensi art. 31 commi 8 e 9, presso Provincia di Teramo, Settore VII, Area 4 Tecnica, Edilizia Scolastica, regolarmente incaricata come verificatore, esecutore, specialista tecnico alla progettazione con metodo BIM, assistenza tecnica alla redazione di bandi di gara, specialista tecnico verificatore della sicurezza e antincendio (determina di affidamento in allegato);
- Aprile 2019 – Aprile 2017: collaboratore, libero professionista presso lo studio "A+";
- Marzo 2017- Marzo 2016: esperienza come libero professionista presso lo studio di Roma "3T" in qualità di progettista;

## LAVORI PERSONALI

- Attuale – Aprile 2021: gestione impianti termici, elettrici, fotovoltaici del patrimonio edilizio della Provincia di Teramo, Energy Manager ed esperta di Gestione risorse energetiche, assistenza ai R.U.P. in programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione, verificatore progetti, coordinatore alla sicurezza, verifica della sicurezza antincendio;
- Aprile 2021-Aprile 2019: assistenza ai R.U.P., Presso Provincia di Teramo, nel settore VII, Area 4 tecnica dell'Edilizia Scolastica, in qualità di verificatore, assistenza alla programmazione e progettazione, supporto al responsabile lavori Covid-19 per adeguamento delle scuole della Provincia;
- Gennaio 2019- Ottobre 2018: collaborazione con A+ studio per la realizzazione di edicola funeraria presso il cimitero urbano di Teramo;
- Giugno 2018 - Aprile 2018: collaborazione con A+ studio per il restyling della discoteca all'aperto "MANAKARA", presso Lungomare Sirena;
- Marzo - febbraio 2018: collaborazione con A+ studio per il restyling del negozio "ANIMA", sito in corso San Giorgio;
- Luglio 2017 : collaborazione con lo studio "Di Mattia" per la ricostruzione di edificio adibito a civile abitazione, ricostruzione post sisma, sede ad Amatrice, in qualità di progettista prestatrice d'opera;

- Giugno - Luglio 2017: collaborazione con Ing. Antonelli e Ing. Angelozzi, presso Teramo, (condominio Colleverde, presso Piano della Lenta), in qualità di progettista per l'adeguamento sismico dello stabile, in seguito agli eventi sismici 2009-2016;
- Giugno - Luglio 2017: commissario esterno presso il Liceo Scientifico Morgagni di Roma, in qualità di Professoressa di fisica, classe A047;
- Luglio 2015: docente presso l'Ist. Tecnico di Roma Itis Galileo Galilei, in qualità di docente di costruzioni per il recupero dei crediti formativi;

Autorizzo il trattamento dei dati in conformità con quanto previsto dal DL 196/03.

In Fede,  
Ing. Maria Di Giovannantonio.