

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Ingegnere Mariapia Riggio

📍 Via Lenzi 5 – 98122 , Messina, Italia

☎ TELEFONO (+39)090 688835  
CELLULARE (+39) 349 7233714

✉ [riggio.mariapia@gmail.com](mailto:riggio.mariapia@gmail.com)  
[m.riggio@pec.ording.roma.it](mailto:m.riggio@pec.ording.roma.it)

👤 Sesso Femminile | 📅 Data di nascita 27/12/1986 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Luglio 2019 – Gennaio 2020

**Contratto di assunzione a termine per somministrazione di lavoro a tempo determinato ex art.31 presso il Consorzio per le Autostrade Siciliane**

Supporto attività di progettazione e di direzione lavori area tecnica e di esercizio (DATE), attività di supporto al RUP, redazione documenti di gara, disciplinari e bandi, documenti economici, cronoprogrammi e capitolati;

Dicembre 2019

**Collaboratore alla progettazione per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**

Collaborazione alla redazione del progetto di Servizi (ai sensi dell'art. 23 comma 15 del D.Lgs n° 50 del 18/04/2016) per "Censimento, ispezioni visive primarie e determinazione dello stato di conservazione di ponti e viadotti dell'autostrada A20 Messina – Palermo" dell'importo di € 2.420.000,00 redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati;

Dicembre 2019

**Collaboratore alla progettazione per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**

Collaborazione alla redazione del progetto di Servizi (ai sensi dell'art. 23 comma 15 del D.Lgs n° 50 del 18/04/2016) per "Censimento, ispezioni visive primarie e determinazione dello stato di conservazione di ponti e viadotti dell'autostrada A18 Messina – Catania" dell'importo di € 1.380.000,00 redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati;

Settembre 2019

**Collaboratore alla progettazione per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**

Collaborazione alla redazione del progetto Progetto Esecutivo (ai sensi dell'art. 23 comma 8 del D.Lgs n° 50 del 18/04/2016) per "Lavori di ripristino ed adeguamento dei sistemi di sicurezza stradale dal km 2+700 al km 2+100, in corrispondenza del viadotto Zafferia carreggiata di monte, dell'autostrada A/20 ME\_PA" dell'importo di € 690.000,00 redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati;

Luglio 2019

**Collaboratore alla progettazione per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**

Collaborazione alla redazione del progetto definitivo relativo ai " *Lavori di riqualificazione ed integrazione dei sistemi di sicurezza stradale (barriere longitudinali, terminali e transizioni, varchi apribili) della tratta A/18 Messina-Catania*" redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati;

Luglio 2019

**Collaboratore alla progettazione per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**

Collaborazione alla redazione del progetto definitivo relativo ai " *Lavori di riqualificazione ed integrazione dei sistemi di sicurezza stradale (barriere longitudinali, terminali e transizioni, varchi apribili) della tratta A/20 Messina-Palermo* " redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati;

Marzo 2019 – Giugno 2019

**Collaboratore alla progettazione per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**

Collaborazione alla redazione del progetto esecutivo relativo ai " *Lavori di manutenzione straordinaria della pavimentazione della tratta Messina-Giardini e Giardini-Giarre dell'A/18 ME-CT*" redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati;

Marzo 2019 – Giugno 2019

**Collaboratore alla progettazione per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**

Collaborazione alla redazione del progetto esecutivo relativo ai " *Lavori di manutenzione straordinaria della pavimentazione della tratta Messina-Giardini e Giardini-Giarre dell'A/18 ME-CT*" redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati;

- Maggio 2019 **Supporto al RUP per la verifica della progettazione esecutiva ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs 50/2016 per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**  
Per il progetto relativo agli *“Interventi di manutenzione per il ripristino delle barriere e dei cordoli ammalorati in corrispondenza dei viadotti Fago, Tagliaborse I, II e III entrambe le direzioni A18 Messina - Catania “*;
- Febbraio 2019 – Luglio 2019 **Direttore operativo e Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**  
Assistenza nella Direzione Lavori, contabilità, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione e redazione Piano di Sicurezza e Coordinamento per l' *“Accordo Quadro annuale per l'esecuzione di lavori di manutenzione straordinaria dei Giunti di dilatazione presenti nei ponti e viadotti dell'autostrada A/20 Messina-Palermo dalla Barriera Messina Nord alla Barriera di Buonfornello”*
- Luglio 2018 – Novembre 2018 **Collaboratore alla progettazione per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**  
Collaborazione alla redazione del progetto definitivo relativo ai *“Lavori di manutenzione straordinaria della pavimentazione della tratta Messina-Patti e Patti Furiano dell'A/20 ME-PA”* redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati;
- Luglio 2018 – Settembre 2018 **Direttore operativo e Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**  
Assistenza nella Direzione Lavori, contabilità, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione e redazione Piano di Sicurezza e Coordinamento per la *“ Campagna indagini propedeutiche alla progettazione esecutiva relativa ai lavori di manutenzione straordinaria della pavimentazione della tratta Messina-Patti e Patti-Furiano dell'A/20 ME-PA ”*
- Novembre 2017 – Marzo 2018 **Direttore operativo per il Consorzio per le Autostrade Siciliane**  
Assistenza nella Direzione Lavori, contabilità, per i *“Lavori urgenti di manutenzione straordinaria finalizzata alla riapertura al traffico della Galleria S. Alessio carreggiata direzione Messina della tratta autostradale A/18 Messina – Catania”*
- Luglio 2016 - ad oggi **Collaboratore presso 3B Architettura S.r.l.**  
Assistenza nella Direzione Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati.  
  - **Montecchio Maggiore (VI)** – Adeguamento sismico dell'Istituto Silvio Ceccato.
  - **San Pier Niceto (ME)** – Programma di riqualificazione urbana per alloggi a canone sostenibile – Recupero edilizio di alloggi da destinarsi a edilizia pubblica agevolata ai sensi della L. 457/78
- Luglio 2012 - Giugno 2016 **Collaboratore presso Società Studio Amati S.r.l.**  
Assistenza nella Direzione Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, redazione documenti economici, cronoprogrammi e capitolati.  
  - **Serino (AV)** – Realizzazione di **incubatori per imprese** ed artigiani.
  - **L'Aquila (AQ)** – Realizzazione di **uno stabilimento industriale** nel Nucleo industriale di Pile.
  - **Roma** – British School at Rome - Intervento per **l'efficientamento energetico** e per il miglioramento della sostenibilità ambientale
  - **Roma** - Liceo francese Chateaubriand - Ristrutturazione, **riqualificazione** e riorganizzazione dell'edificio denominato “Casone”.
  - **Sassari** - **Università degli Studi di Sassari** - Lavori di completamento del Polo Bionaturalistico di Piandanna e Realizzazione Orto Botanico
  - **Venezia** - **A.M.E.S. S.p.A.** - Realizzazione di una cucina centralizzata con annessa piattaforma per la preparazione di pasti e di semilavorati
- Aprile 2012 – Giugno 2012 **Collaboratore presso studio tecnico d'ingegneria**  
Studio tecnico Ing. Salvatore Siracusano, Via dei Mille, 140, 98124, Messina  
Collaborazione nella progettazione di case unifamiliari, con redazione di fotorendering.
- Ottobre 2011 – Marzo 2012 **Collaborazione sperimentale con la “Tradimalt S.p.A.”**  
Università di Messina, Facoltà d'Ingegneria e Tradimalt S.p.A.  
Attività svolta in collaborazione con l'azienda, operante nel settore dei premiscelati, e la Facoltà

d'Ingegneria di Messina per la redazione dell'elaborato finale del corso di Laurea, dal titolo "*Dall'idea al cantiere: la revisione tecnologica*". Scopo della collaborazione è stato quello di progettare un edificio ecosostenibile e dalle alte prestazioni energetiche, maturando pertanto un'approfondita conoscenza nei temi dell'efficienza energetica e della Sostenibilità nel settore delle costruzioni.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 
- Settembre 2016 **“Aggiornamento Coordinatore della sicurezza – D.lgs. 81/08”**  
Beta Formazione Srl  
Corso in modalità FAD per Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri per la durata di 40 ore.
- Giugno 2016 – Agosto 2016 **Master in “Energy Manager – Esperto in gestione dell’energia” riconosciuto UNI CEI EN ISO/IEC 17024**  
Beta Formazione Srl  
Corso in modalità FAD per approfondire le tematiche di efficientamento energetico per la durata di 40 ore.
- Maggio 2015 – Luglio 2015 **Master training in “Energy Management / UNI CEI 11339: 2009”**  
Alma Laboris  
Corso intensivo per approfondire le tematiche di efficientamento energetico e dei sistemi di gestione energia secondo la norma iso 50001 per la durata di 80 ore.
- Settembre 2012 **Iscrizione all’Ordine degli Ingegneri di Roma**  
Ordine degli Ingegneri di Roma e Provincia  
Iscrizione all’ordine degli Ingegneri di Roma al n. A33641
- Luglio 2011 – Ottobre 2011 **Certificatore energetico degli edifici**  
Ordine degli Ingegneri di Messina  
Corso di formazione sul quadro normativo nazionale vigente, calcolo del fabbisogno termico secondo le indicazioni fornite dalle UNI TS 11300 e redazione dell’attestato di certificazione energetica (80 ore).
- Marzo 2010 – Marzo 2012 **Laurea specialistica in Ingegneria Edile per il Recupero (classe 4S-Scienza dell’architettura e dell’ingegneria edile (ex D.M. 509/99))**  
Università degli studi di Messina  
Rappresentazione del territorio e dell’ambiente, storia delle tecniche edilizie, analisi dei sistemi urbani e territoriali, composizione architettonica e urbana. per l’elaborato finale è stato compiuto uno studio di adeguamento energetico e di sostenibilità per un edificio residenziale di futura realizzazione (rif. pubblicazioni sul progetto “*Domus Magistra*”)  
Livello nella classificazione nazionale o internazionale: 110/110 e lode accademica
- Settembre 2005 – Marzo 2010 **Laurea in Ingegneria Edile per il recupero (D.M. 509)**  
Università degli studi di Messina  
Rappresentazione del territorio e dell’ambiente, storia delle tecniche edilizie, analisi dei sistemi urbani e territoriali, composizione architettonica e urbana.  
Livello nella classificazione nazionale o internazionale: 110/110
- Febbraio 2009 – Luglio 2009 **Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione**  
CPT – Comitato Paritetico Nazionale ed ente sicurezza edile  
Corso di formazione sulla sicurezza nei cantieri edili ai sensi del decreto legislativo 81/2008 con attestazione finale (120 ore).
- Settembre 2000 – Luglio 2005 **Diploma Di Maturità Classica**  
Liceo Classico “San Giovanni Bosco” di Messina

Lingua e letteratura greca e latina, lingua e letteratura italiana, fisica, matematica, storia, filosofia chimica, biologia, storia dell'arte, inglese.

Livello nella classificazione nazionale o internazionale: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	A2	A2	A2	A2	A2

Capacità e competenze sociali

Spirito di gruppo ed ottima capacità dimostrata nel team working per raggiungere obiettivi comuni; buona capacità comunicativa.

Capacità e competenze organizzative

Buona abilità di gestione dei compiti assegnati e delle consegne e rapidità nello svolgimento.

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza dei Sistemi Operativi Windows 7/ Vista e degli applicativi Microsoft.  
Buona conoscenza di Tool di Elaborazione Digitale dell'immagine, tra i quali: Adobe Photoshop.  
Ottima conoscenza dei programmi di Grafica come **Autocad** ed Archicad, di Calcolo Termico come Pan 5.1 e Termus, di Contabilità come **Primus** e di Planning **Ms Project**.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Pubblicazione del Progetto "*Domus Magistra*" su testate giornalistiche e riviste di settore ;
- Pubblicazione del Progetto di "*Ristrutturazione della British School at Rome*" sulla Rivista "*Acciaio ArteArchitettura*", n. 63 ed. Gennaio 2016