

INFORMAZIONI PERSONALI



Eleonora Messina

📍 Via Santa Barbara,6 ; Mazara del vallo ; Trapani ; Sicilia ; Italia

☎ +390923932939 📠 +393201177886

✉ elemessina87@gmail.com

mela6687@libero.it

pec. eleonora.messina@ordinedeglingegneritrapani.it

Sesso Femmina | Data di nascita 06/06/1987 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE
DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO PER LA
QUALE SI CONCORRE

ingegnere progettista strutturale, ingegnere progettista edile, ingegnere progettista del recupero edilizio, ingegnere progettista di impianti tecnici per l'edilizia, ingegnere gestore di progetti, ingegnere gestore di processi di costruzione, ingegnere estimativo, ingegnere gestore di servizi, ingegnere della sicurezza. Studi professionali di ingegneria architettura e di pianificazione urbanistica, Ingegnere consulente, studi di consulenza nel settore della tecnologia, della sicurezza, della termotecnica, del controllo di qualità, società di ingegneria, imprese di costruzione e di manutenzione, industrie di produzione di materiali e componenti edilizi, pubbliche amministrazioni, uffici tecnici di committenze pubbliche e private, società di gestione di patrimoni edilizi, società di servizio per il controllo di qualità, compagnie di assicurazione e, in generale, nel settore della libera professione. e in molte altre occasioni professionali che nascono dal trend di sviluppo dell'innovazione che caratterizza oggi il mondo delle costruzioni.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- Dipendente presso la Mediacom s.r.l. Marsala;
- Stage Garanzia Giovani presso la Mediacom S.r.L. Marsala;
- Stage presso il Comune di Mazara del Vallo, Lavori pubblici;
- Tirocinio curriculare presso il Comune di Mazara del Vallo, Lavori pubblici.
- Collaborazione Tecnica-Progettuale come Ingegnere edile e strutturista

(dal 21/12/2015 ad oggi)

Dipendente

Mediacom, S.r.L., via Cavour,28-91025 Marsala (TP) ; sito internet: <http://www.mediacom-srl.it/>

Attività o settore Telecomunicazioni, ambiente e sicurezza (progettazione acustica, progettazione edilizia /ambientale , progettazione di impianti e reti di telecomunicazioni, direzione dei lavori, sicurezza sul lavoro,)

La figura professionale ricoperta all'interno della società è prevalentemente di tipo permissistica-organizzativa, nonostante le fasi di appoggio alla progettazione di impianti di telecomunicazioni e di reti di fibra ottica.

Si è continuato il lavoro svolto durante lo stage come adetta alla fase di ottenimento titoli (PERMITS) e gestione degli iter procedurali, curando le attività riguardanti i gestori: Linkem, Open Fiber , H3G (fino a marzo 2017), Wind, ZTE(WIND/3), TIM, Vodafone...

Si ha inoltre, un ruolo di progettista per le stazioni radio base e collaboratrice per l'acquisizione dati, la progettazione tramite software PNI e direzione lavori delle reti di fibra ottica.-

(dal 18/06/2015 al 18/12/2015)

Stagista Garanzia Giovani come Ingegnere edile

Mediacom, S.r.L., via Cavour,28-91025 Marsala (TP) ; sito internet: <http://www.mediacom-srl.it/>

Attività o settore Telecomunicazioni, ambiente e sicurezza (progettazione acustica, progettazione edilizia /ambientale , progettazione di impianti e reti di telecomunicazioni, direzione dei lavori, sicurezza sul lavoro,)

La mansione svolta all'interno dell'azienda è stata eseguita prevalentemente in ufficio svolgendo in una attività di tipo permessistica-organizzativa-amministrativa . Nel dettaglio, in questo periodo, si è affiancato chi si occupa della permessistica potendo recepire le nozioni legislative e acquisendo la capacità di redigere un pacchetto permessi per quanto concerne le attività di telecomunicazioni, imparando l'iter procedurale di acquisizione titoli per aziende quali H3G (fino a marzo 2017), Wind, ZTE(WIND/3), Linkem, Enel Open Fiber, TIM, Vodafone... inoltre ho collaborato all'elaborazione del piano acustico del Comune di San Vito Lo Capo (TP).

(dal 15/10/2015 ad oggi)

Collaborazione Tecnica-Progettuale come Ingegnere edile

Architetto Vincenzo Messina e Dott. Federico Messina, studio tecnico di progettazione, via Toniolo13 – 91026 Mazara del vallo

Attività o settore Progettazione architettonica, edilizia, impiantistica.

La mansione svolta all'interno dello studio tecnico è prevalentemente una attività di collaborativa ed assistenziale riguardo la progettazione architettonica e strutturale, la sicurezza e la direzione dei lavori. Si ha in prevalenza un ruolo come disegnatore autocad ma si sono alternate e si alternano delle collaborazioni con l'Arch. Vincenzo Messina per la progettazione di impianti elettrici, appartamenti, ampliamenti di immobili, elaborazione dei pratiche per l'avvio di esercizi commerciali, Bar e Tabacchi e per le procedure di presentazione agli enti delle pratiche edilizie; inoltre si ha il ruolo rilevante di assistente Direttore dei Lavori ed Coordinatore della sicurezza.

Sempre all'interno dello studio tecnico si è ha in maniera più marginale, il ruolo come assistente del Dott. Federico Messina in perizie fonometriche e attività di Acustica Ambientale.

(dal 21/07/2014 al 22/05/2015 ;
dal 05/05/2014 al 11/07/2014)

Articolista e assistente del Responsabile dell'ufficio Verde Pubblico.

Comune di Mazara del Vallo, Lavori pubblici, via Carmine 91026 Mazara del Vallo (TP)

Attività o settore Terzo settore, Lavori pubblici

La mansione svolta all'interno dell'ente pubblico è stata eseguita prevalentemente in ufficio svolgendo il compito di articolista per cui si è potuto apprendere com'è strutturata e redatta una determina di liquidazione , un preventivo di spesa, un impegno di spesa, e tutto ciò che concerne l'ambito burocratico per i lavori pubblici e il fascicolo che bisogna presentare per l'approvazione di un progetto. A ciò si sono alternati le visite in cantieri attivi riguardanti l'area di competenza dell'ufficio quale: manutenzione di strade, rifacimenti di manto stradali, ampliamento del cimitero comunale, i sopralluoghi per l'accettazione di segnalazioni di pericolo per buche o terreni in condizione di degrado e sopralluoghi per la ristrutturazione di scuole pubbliche. In queste circostanze si è potuto vedere l'aspetto operativo del lavoro svolto presso l'ufficio comunale in cui ho svolto lo stage e le attività di RUP in collaborazione con il tutor e gli impiegati.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(06-11-2018)

Corso di 21 ore: "Antisismica : Strutture in acciaio"

Beta formazione s.r.l

Via piratello,66/68- 48022 Lugo (RA)

e-mail: info@betaformazione.com

(20-10-2018) **Corso di 15 ore: "Photoshop"**

Beta formazione s.r.l
Via piratello,66/68- 48022 Lugo (RA)
e-mail: info@betaformazione.com

(28/11/2017-30/11/2017-01/12/2017-02/12/2017) **Corso di Formazione per coordinatore della progettazione e coordinatore dell'esecuzioni dei lavori (120 ore)**

Ass.Pi.Med. s.a.s.
Via G. Mazzini, 124
91025 - Marsala
0923 1955090
www.asspimed.it

- Gli obiettivi del corso, formare tutti i tecnici del settore edile che vogliono intraprendere il ruolo di coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori secondo l'art. 98 del Dlgs 81/08.

(12/06/2016) **Corso di 20 ore : "Progettare e Costruire Case in Legno"**

Beta formazione s.r.l
Via piratello,66/68- 48022 Lugo (RA)
e-mail: info@betaformazione.com

- Gli obiettivi formativi del corso, progettare e costruire case in legno sono fornire al professionista una formazione completa introducendo: le nozioni, i requisiti, i criteri e illustra le normative vigenti per una corretta progettazione di abitazioni in legno ecologiche.

(09/05/2016) **Corso di 24 ore: "Valutazione Immobiliare"**

Beta formazione s.r.l
Via piratello,66/68- 48022 Lugo (RA)
e-mail: info@betaformazione.com

- Questo corso si può definire un vero corso di Estimo, in quanto mette a disposizione del partecipante una vera metodologia di calcolo per la valutazione e la stima immobiliare infatti fornisce le nozioni e gli strumenti necessari ad effettuare la stima del valore di mercato degli immobili, attraverso gli standard internazionali di valutazione (IVS) e il codice delle valutazioni immobiliari di Tecnoborsa e le recenti linee guida edite dall'ABI (ottobre 2010) che prevedono per il perito il possesso di necessarie capacità ed esperienza di cui al punto R.2.3.6 che potranno essere dimostrate attraverso la presentazione alla banca o all'intermediario finanziario committente di un certificato di un ente accreditato ISO IEC 17024

(dal 16/04/2016 al17/04/2016) **Corso di 4 ore: "Addetti al Servizio di Prevenzione Incendi – Rischio Basso"**

Beta formazione s.r.l
Via piratello,66/68- 48022 Lugo (RA)
e-mail: info@betaformazione.com

(16/04/2016) **Corso di 80 ore : "Tecnici Certificatori Energetici ai sensi del DPR 75/2013"**

Beta formazione s.r.l
Via piratello,66/68- 48022 Lugo (RA)
e-mail: info@betaformazione.com

- Il corso certificatore energetico permette al professionista di formarsi al fine di redigere le certificazioni energetiche, in conformità alle modifiche apportate dal DPR 75/2013, che introduce l'APE e altre novità normative che allineano l'Italia agli standard imposti dalla comunità europea per tutti gli stati membri.

(04/02/2016) **Iscrizione all'ordine degli ingegneri di Trapani**

Ordine degli ingegneri provincia di Trapani (num. A1849)

(15/10/2015) **Abilitazione professionale**
Univeristà degli studi di Palermo, Facoltà di Ingegneria

(28/02/2013 – 27/03/2015) **Laurea magistrale in ingegneria dei sistemi edili (valutazione 106/110)**
Le materie caratterizzanti il mio percorso formativo sono: dinamica delle strutture, progetto di strutture in acciaio, impianti tecnici per l'edilizia, progettazione di recupero e conservazioni degli edifici, progettazione di costruzioni in zona sismica, materiali innovativi per l'edilizia, problemi strutturali per l'edilizia storica, termofisica degli edifici, progettazione di edilizia integrata, tecnica del calcestruzzo, costruzioni navali,...

- Tesi di Progettazione di costruzioni in zona sismica dal titolo: Analisi sismica di edifici a struttura mista cemento armato-muratura
- Gli obiettivi formativi del percorso di laurea magistrale sono: la piena conoscenza degli aspetti morfologici, tipologici, funzionali, tecnico-costruttivi, strutturali, gestionali, ambientali ed economici; predisponendo progetti di opere edilizie e controllandone la realizzazione. Risoluzione dei problemi riguardanti la conoscenza e la comprensione dei caratteri degli organismi edilizi complessi, l'analisi e la soluzione anche impiantistica dei rapporti tra gli edifici e il contesto fisico-ambientale interno ed esterno, la verifica progettazione e realizzazione di sistemi impiantistici, la conoscenza e capacità di progettazione, realizzazione e conservazione di componenti e materiali per l'edilizia, l'analisi dei materiali, dei sistemi costruttivi e delle patologie dell'edilizia storica finalizzata al recupero ed alla conservazione degli edifici.

(26/08/2013) **Attestato di Direttore del cantiere per i cantieri sociali**
Ordine degli ingegneri /architetti provincia di Trapani

- Capacità gestionali di un cantiere edile.

(23/07/2013) **Attestato di Istruttore del cantiere per i cantieri sociali**
Ordine degli ingegneri /architetti provincia di Trapani

- Capacità organizzative di un cantiere edile.

(28/02/2013) **Laurea in ingegneria edile**
Univeristà degli studi di Palermo, Facoltà di Ingegneria

- Le materie caratterizzanti il mio percorso formativo sono: disegno edile e disegno assistito da calcolatore, analisi matematica, geometria, storia delle tecniche costruttive nell'architettura, fisica, meccanica razionale, chimica e tecnologia dei materiali, lingua inglese, scienza delle costruzioni, architettura tecnica, tecnica urbanistica, topografia, fisica tecnica ambientale, idraulica e costruzioni idrauliche, elementi di architettura, normativa tecnica per l'edilizia, gestione e sicurezza del cantiere, progettazione di elementi costruttivi, tecnica delle costruzioni, geotecnica, strutture prefabbricate.
- Tesi di tecnica delle costruzioni dal titolo: Baglio San Giorgio, approccio al progetto.
- Gli obiettivi raggiunti con questa laurea sono rivolti alla soluzione di tutti i problemi tipici dell'ingegneria edile: conoscenza e comprensione dei caratteri tipologici, strutturali e tecnologici di un organismo edilizio; analisi dei rapporti tra gli edifici ed il contesto fisico-ambientale interno ed esterno; conoscenza e capacità di verifica e progettazione di componenti materiali e costruttivi degli edifici; rilevamento di aree e manufatti edilizi, analisi dei materiali, del regime statico delle strutture e delle patologie edilizie.

(10/07/2006) **Diploma liceo scientifico**

Liceo scientifico G.P.Ballatore, Mazara del Vallo.

(25/07/2004) **Attestato di Inglese livello elementary**

St Peter's school of english of Cambridge

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	sufficiente	Buono	buono	sufficiente	sufficiente
Livello scolastico , attestato acquisito presso la St Peter's school of Cambridge					

Competenze comunicative

- Predilezione per i lavori di equipe, attitudine ai lavori finalizzati al raggiungimento di obiettivi precisi, ottima capacità nell'ambito delle pubbliche relazioni, predisposizione a lavorare con date di scadenza temporali. Abilità di e comunicare in modo chiaro e preciso rispondendo a specifiche richieste della committenza o dell'utenza di riferimento , dovuta sia all'esperienza lavorativa e di tirocini che alla predisposizione nel campo delle pubbliche relazioni. Elevata capacità di adattamento a nuovi ambienti e situazioni lavorative.

Competenze organizzative e gestionali

- Inclinação all' organizzazione autonoma del lavoro, definendo le priorità, ma non si escludono collaborazioni.

Competenze professionali

- Organizzazione e gestione degli iter procedurali e amministrativi relativi a progetti , pubblici e privati, di vario genere, in particolare nel campo della telefonia mobile e della fibra ;capacità di redazione di tutti i documenti inerenti ad esso sia progetti che di consegna agli enti.

Competenze informatiche

- Buona conoscenza dei dispositivi informatici, ottima conoscenza del pacchetto Office, ottima conoscenza del programma di disegno tecnico Autocad, minima conoscenza del programma di disegno tecnico Vector e del programma Archicad, minima conoscenza del programma Sketchup ed Atlantis, buona conoscenza del programma di computo metrico Primus, minima conoscenza del programma di calcolo strutturale Sap 2000, minima conoscenza del programma Ecotec, minima conoscenza del programma Docet, minima conoscenza del programma Photoshop CS3, minima conoscenza del programma PIN (per conto di Open Fiber).
Tutte le mie conoscenze informatiche sono state acquisite presso gli istituti da me frequentati, e nell'esperienza di tirocinio, stage e lavoro

Altre competenze

- Interessata alle arti in tutte le sue forme e in senso largo del termine (cinema, letteratura, musica, danza oltre a pittura etc...).Curiosa e propensa ad approfondire argomenti già di mia conoscenza o all'acquisizione di nozioni nuove e campi di materia diversi. Attitudine all'insegnamento verso tutte le età e predisposta ad essa. Amante degli animali con predisposizione a lavorare con e per loro ed ad averli sia in ambito professionale che personale.

Patente di guida Patente B (non dotata di veicolo proprio)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni nessuna
Presentazioni
Progetti
Conferenze
Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi /
associazioni
Referenze
Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento GDPR 2016/679.

LUOGO E DATA. MAZARA DEL VALLO 28/06/2019

