



Informazioni personali

Nome / Cognome **Marianna Calabrese**
Indirizzo Via dei Goti, 314, Angri - Salerno
Domicilio fiscale Via Buonconsiglio, 89, Sant'Antonio Abate - Napoli
Telefono +39 3339860527 –
P.IVA 05073210659

E-mail mariannacalab@alice.it
E-mail certificata marianna.calabrese@ordingsa.it

Cittadinanza Italiana
Data di nascita 12/02/1980 Pompei (NA)
Sesso Femminile

Settore professionale **Ingegneria Civile**

Esperienza professionale

Data	Novembre – in corso
Posizione ricoperta	Tecnico consulente in materia di sicurezza sul lavoro per ditta edile "ITAGRO" di Vincenzo Elefante.
Data	Agosto 2016 – Novembre 2016
Posizione ricoperta	Nomina da parte del Tribunale di Torre Annunziata per la redazione di perizia giurata ai sensi dell'art. 76 comma 10 del D.P.R. 207/2010 per ditta edile "VIGE COSTRUZIONE S.R.L."
Data	Giugno 2016 – Dicembre 2016
Posizione ricoperta	RSPP Comune di Sant'Antonio Abate (NA)
Data	Maggio 2016 – in corso
Posizione ricoperta	Tecnico consulente in materia di sicurezza sul lavoro per ditta edile "CALABRESE COSTRUZIONI s.r.l."
Data	Novembre 2015-in corso
Posizione ricoperta	Consulente Sicurezza sui Luoghi di Lavoro Gruppo Gargiulo e Maiello S.P.A.
Data	Novembre 2015-in corso
Posizione ricoperta	Consulente Sicurezza sui Luoghi di Lavoro Gruppo EUROPROGETTO (Idea Bellezza S.P.A.)
Data	Ottobre 2015- in corso
Posizione ricoperta	Progettista antincendio autorimessa Condominio Falcone (SA)
Data	Ottobre 2015- Gennaio 2016
Posizione ricoperta	Responsabile sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori di manutenzione straordinaria Parco dei Cigni in Angri (SA)
Data	Giugno 2015 – Giugno 2016
Posizione ricoperta	RSPP Comune di Sant'Antonio Abate (NA)
Data	Giugno 2015 - Dicembre 2015
Posizione ricoperta	Redazione Piano Emergenza Comunale – Comune di Angri (SA)
Data	Gennaio 2014 – in corso
Posizione ricoperta	Responsabile Gruppo Comunale Volontari di Protezione Civile Comune di Sant'Antonio Abate
Data	Ottobre 2013 – Ottobre 2014
Posizione ricoperta	RSPP Comune di Sant'Antonio Abate (NA)

Data	Settembre 2013 – in corso
Posizione ricoperta	Responsabile tecnico ditta impianti di refrigerazione di Mascolo Raffaele
Data	Marzo 2013 – Marzo 2016
Posizione ricoperta	Componente Commissione Locale per il Paesaggio (CLP) – Comune di Angri (SA)
Data	Ottobre 2012 – Dicembre 2013
Posizione ricoperta	Docente in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro in affiancamento a docente qualificato – WORKIN'626 – Legale Rappresentante Domenico Salzano
Data	Febbraio 2012
Posizione ricoperta	Docente corso addetti antincendio rischio ELEVATO erogato al nucleo Protezione Civile del Comune di Sant'Antonio Abate
Data	Ottobre 2012 – in corso
Posizione ricoperta	Membro Commissione "Dissesto idrogeologico" Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Data	Giugno 2012 – in corso
Posizione ricoperta	Consulente Tecnico di Ufficio – Tribunale di Torre Annunziata
Data	Novembre 2012 – Gennaio 2014
Posizione ricoperta	Tecnico volontario "Protezione Civile Sant' Antonio Abate" - Ruolo di Vicecoordinatrice
Data	Ottobre 2012 – Settembre 2013
Lavoro e posizione ricoperti	Progettista impiantista Progettazione impianti elettrici per AC impianti s.n.c di Abagnale Andrea
Data	Agosto 2012 - in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Tecnico libero professionista: Condoni edilizi – SCIE per privati – direzione lavori -Progettazione abbattimento barriere architettoniche – richieste agibilità Professionista antincendio – codice: SA00623101332
Data	Marzo 2012 – Maggio 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Rapporto di collaborazione
Lavori in corso	<ul style="list-style-type: none"> • Progettazione antincendio per autorimesse; • Progetto di ristrutturazione di edilizia civile; • Formazione e collaborazione su interventi di mitigazione del rischio idraulico; • Formazione e collaborazione su collaudi strutturali;
Indirizzo del datore di lavoro	Studio di Ingegneria Antonio Fortino – Via SS. Martiri, 171, Sant'Egidio del Monte Albino - Salerno
Data	Novembre 2010 – Marzo 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Formazione e collaborazione in Studio Tecnico di Ingegneria / Architettura

	<ul style="list-style-type: none"> • Progettazione architettonica per edifici civile abitazione; • Certificazioni energetiche per civili abitazioni e locali uso commerciali; • Rilevazione e restituzione grafica del disegno per civili abitazioni; • Collaborazione rilevazione e restituzione grafica sala rianimazione e gruppo operatorio epatobiliare e pancreatico azienda ospedaliera; • Collaborazione rilevazione e restituzione grafica ex industria conserviera; • Collaborazione rilevazione e restituzione grafica di capannoni industriali in Salerno, zona Industriale; • Collaborazione rilevazione e restituzione grafica e progettazione area produzione, area stoccaggio ed officina di opificio; • Formazione verifica di impianti elettrici per locali uso commerciale in Gragnano; • Procedure iter burocratico e tecnico per richieste agibilità, permessi di costruire e condoni edilizi; • Formazione e collaborazione sulla redazione di PSC e POS e supervisione dell'attuazione delle misure adottate per realizzazione "palazzina degli operai" opificio; • Calcoli strutturali per fondazioni e strutture in elevazione in c.a ed in acciaio; • Collaborazione sulla redazione del P.U.C. di Comune in provincia di Avellino (AV).
Indirizzo del datore di lavoro	Via Tommaso Sorrentino, Gragnano, Napoli
Data	Agosto 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Supporto tecnico–architettonico per lo Stage “Prevenzioni Incendi” a favore di azienda ospedaliera in collaborazione con Università di Napoli Federico II, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli e Comando Provinciale VVFF di Napoli;
Data	Settembre 2010 - Aprile 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor per preparazione esami universitari delle facoltà di Ingegneria e Architettura
Data	Giugno 2005 - Agosto 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore amministrativo in studio di progettazione grafica
Principali attività e responsabilità	Incarico per le attività di management, gestione delle attività e relazioni con partners esterni
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Giuseppe Di Capua, Via G. D'Annunzio, 15, C/mare di Stabia, Napoli
Data	Maggio 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Redattrice dell'articolo “Il Castello di Lettere” pubblicato nel testo “Pietre tra le rocce – Colloqui internazionali. Castelli e città fortificate” e presentato alla mostra/congresso “Luci tra le rocce” a cura di Federica Ribera.
Indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Architettura

Formazione

Data	Ottobre 2016
Posizione ricoperta	Recupero e Manutenzione degli edifici in muratore –
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
Data	Giugno 2016
Posizione ricoperta	D.M. 03/08/2015 – Metodologie e scenari M1 – M2 – M3 – Concetti per la progettazione dell'esodo D.M. 10/03/2015 – Regole tecniche di prevenzione incendi in Strutture Sanitarie –
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.
Data	Maggio 2016
Titolo della qualifica rilasciata	Aggiornamento della normativa di Prevenzioni Incendi - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Na-
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	poli
Data	Aprile 2016
Titolo della qualifica rilasciata	D.M. 03/08/2015: Codice di prevenzione incendi- Un nuovo approccio metodologico per la progetta-
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	zione antincendio - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.
Data	Novembre 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Convenzione E.F.E.I. Ente Formazione Edile Italia N. EF..IT.421 del 05/11/2015
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	
Data	Luglio 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza corso "Consumo del suolo e difesa idraulica e ambientale della pianura – la bo-
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	nifica idraulica del XXI secolo" CESBIM - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno – C.U.G.R.I.
Data	Giugno 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza corso "Norme tecniche per le costruzioni in zona sismica"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Multinet – Istituto D'istruzione Superiore Marco Pollione Vitruvio – Consiglio nazionale degli Ingegneri
Data	Gennaio 2014
Titolo della qualifica rilasciata	Addetto alla gestione delle emergenze in azienda
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	TCS srl
Data	Ottobre 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione all'evento tecnico-formativo sul Decreto impianti 20/12/2012
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	SICURTECH
Data	Giugno 2013
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Progettazione impianti termici, di condizionamento e per la produzione combinata di energia termica, frigorifera ed elettrica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Data	Maggio 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Corso addetti antincendio rischio ELEVATO Comando regionale VVF Napoli

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	
Data	Febbraio 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di formazione "Corso applicativo per l'accatastamento delle unità immobiliari – Corso Docfa"
Nome e tipo di organizzazione erogatrice	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
Data	9 novembre 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione al seminario "D.P.R. 462/01: Verifica di messa a terra nelle aziende ed in edilizia"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ance Salerno
Data	01 settembre 2012 – 07 dicembre 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di formazione "Modulo C per R.S.P.P. per tutti i Macrosettori"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	EdilForma – ente bilaterale per la sicurezza sul lavoro
Data	01 settembre 2012 – 07 dicembre 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di formazione " Modulo B per R.S.P.P. Macrosettore ATECO 8"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	EdilForma – ente bilaterale per la sicurezza sul lavoro
Data	27 novembre 2012 – 11 febbraio 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di specializzazione Lavori Pubblici - superando con punteggio di 99/100 la verifica finale
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso di specializzazione sui Lavori Pubblici
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Data	3 settembre 2012 – 6 settembre 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di formazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Primo Soccorso-BLS- D
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Associazione Onlus IO AMICO DEL MIO CUORE – Sant'Antonio Abate (NA)
Data	6 Luglio 2012 – 13 Luglio 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Seminario di formazione - Raccomandazioni generali per l'attività dell'esperto per la stima di immobili
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Data	Giugno 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	D.Lgs. 106/2009 -Titolo IV - Cantieri temporanei o mobili

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Date	Marzo 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione al DPR 151/11 (procedimenti relativi alla prevenzione degli incendi) ed iscrizione nell'Albo Nazionale di tecnici abilitati
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Abilitazione alla progettazione strutturale e verifica strutturale di elementi soggetti a fuoco con metodo analitico
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno e Comando Regionale VVFF
Date	Ottobre 2011
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Partecipazione ai Workshop del Congresso "Sanità e Federalismo: futuro delle aree tecniche e rinnovato impegno nell'etica" <ul style="list-style-type: none"> • "L'incendio in ospedale" • "Progettazione del workplace sala operatoria e terapia intensiva per coniugare sicurezza, efficienza ed efficacia nella gestione del processo clinico" • "Il rischio amianto: aspetti tecnici e sanitari"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	S.I.A.I.S. Società Italiana dell'Architettura e dell'Ingegneria per la Sanità
ISTRUZIONE	
Date	Febbraio 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di ingegnere – Sezione A – settore Civile ed Ambientale, Industriale e dell'Informazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite ed approfondite mediante brevi corsi di formazione senza rilascio di attestato e convegni organizzati da Università Campane ed Ordine degli Ingegneri di Salerno	STRUTTURE: Competente nel calcolo e analisi di strutture in acciaio ed in c.a. in zona sismica secondo i dettami di Eurocodici e Testo Unico 2008 sulle Costruzioni e Ordinanza 3274 INFRASTRUTTURE: Progettazione e verifica funzionale delle strade di diversa categoria e delle intersezioni secondo normativa vigente in materia e criteri largamente utilizzati e sperimentati nel settore. URBANISTICA: Progettazione dello spazio urbano e pianificazione organica delle modificazioni di assetto secondo la normativa vigente nazionale e quelle territoriali, analisi di aspetti gestionali, di tutela e programmatici dell'assetto territoriale, in particolare delle infrastrutture e dell'attività edificatorie, riqualificazione del tessuto urbano esistente attraverso interventi di tipo sostenibile.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Date	Novembre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Ingegneria Civile

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Materie TECNICO-SCIENTIFICHE attinenti l'ingegneria civile (chimica, geometria, disegno, fisica I, fisica II, analisi matematica I, analisi matematica II, meccanica razionale, discipline giuridiche delle attività tecnico-ingegneristiche, tecnologia dei materiali e chimica applicata, elettrotecnica, idraulica, costruzioni idrauliche, ingegneria sanitaria ambientale, fondamenti di informatica, topografia, progettazione dei sistemi di trasporto, Strade- ferrovie ed aeroporti, estimo, scienza delle costruzioni, geotecnica, fondazioni, teoria delle strutture, tecnica delle costruzioni, progetti di strutture, teoria e progetto di ponti).
Materie ARCHITETTONICHE: Architettura Tecnica I, Architettura tecnica II, Progettazione Architetonica, Recupero e conservazione di edifici civili ed industriali, Storia dell'architettura.

Tesi di laurea in Architettura Tecnica

LA PREFABBRICAZIONE IN EDILIZIA RESIDENZIALE: STUDI, ANALISI, PROPOSTE.

L'attività di tesi è stata rivolta alla progettazione architettonica e strutturale di edilizia industrializzata a ciclo aperto con l'utilizzo di software architettonici e strutturali.

Relatore: Prof. Arch. Enrico Sicignano

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Salerno

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

93/110

Date

1994 -1998

Titolo della qualifica rilasciata

Maturità scientifica

Principali tematiche/competenze professionali acquisite

Materie scientifiche: matematica, fisica, chimica, biologia, astronomia, disegno tecnico ed artistico
Materie umanistiche: italiano, storia, geografia, filosofia, latino, francese, storia dell'arte

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Liceo scientifico statale "Don Carlo La Mura", Angri (SA)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

45/60

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altra lingua

Inglese

Autovalutazione

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A1	Utente autonomo	A1	Utente autonomo	A1	Utente autonomo	A1	Utente autonomo	A1	Utente autonomo

Capacità e competenze sociali

Elevata capacità di rapportarsi in qualsiasi situazione ed ambito, propensione all'ascolto ed al dialogo. Attitudine a parlare in pubblico, chiarezza espositiva.

Capacità e competenze organizzative

Capacità di organizzare il lavoro e di lavorare in gruppo.

Capacità e competenze tecniche

Capacità di utilizzare strumentazioni inerenti l'ambito ingegneristico