



## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DANIELA RUGGERI
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	
C.F.	RGG DNL 69E46 C351Z
P. IVA	01960910832
Patente	Automobilistica (Patente B)

E' Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina per il quadriennio 2017/2021 (Giugno 2017).

E' iscritta all'Albo Unico Regionale (Art. 12, L.R. 12 luglio 2011 n.12) Regione Sicilia, al n. 2624 (Gennaio 2015)

E' inserita nell'Elenco Regionale dei soggetti abilitati alla certificazione energetica degli edifici — D.D.G del.

03.03.2011. n. iscr. 15899 Regione Sicilia (Giugno 2015)

E' iscritta all'Albo degli esperti UREGA della Regione Siciliana, costituito ai sensi dell'art. 8, comma 7, della L.R.

12/2011 (Dicembre 2013)

E' iscritta all'Albo dei Consulente Tecnici di fiducia del Tribunale di Messina al n 1324 (10 maggio 1996)

E' iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina matr. n. 1969 (13 Luglio 1995).

### ESPERIENZA LAVORATIVA

#### COMMISSARIO DI GARA

Dal 2013 è iscritta nell'Albo degli esperti per la costituzione delle Commissioni di gara per l'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi della legge Regionale n. 12 del 12 luglio 2011, costituito dall'U.RE.GA- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto, nelle seguenti sottosezioni:

relativamente a lavori ed opere:

**B1. 1** Edifici Civili e Industriali

**B1. 3** Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane

**B1. 10** Opere strutturali speciali;

relativamente a servizi o forniture:

**B2. 8** Informatica e affini;

**B2. 13** Impianti idrici e affini.

**B2. 14** Impianti elettrici e affini.

**B2. 17** Strutture e materiali per costruzione, prodotti ausiliari per costruzione.

**B2. 24** Contabilità, revisione dei conti e tenuta dei libri contabili.

**B2. 35** Istruzione anche professionale.

**B2. 38** Architettura.

**B2. 40** Urbanistica.

**B2. 42** Ingegneria stradale, ferroviaria, aeroportuale.

**B2. 43** Ingegneria strutturale.

- B2. 44 Valutazione di impatto ambientale.
- B2. 45 Ingegneria per impianti tecnici di edifici.
- B2. 51 Sicurezza nei cantieri – relative attrezzature.
- B2. 52 Antincendio - relative attrezzature.
- B2. 58 Catasto - Estimo

In qualità di commissario di gara la scrivente ha partecipato alle seguenti procedure di gara:

#### ANNO 2019

- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di Messina  
**componente esperto tecnico Sez. B2.45, "Ingegneria per impianti tecnici di edifici"**  
Componente Commissione di Gara: "Servizi di architettura ed ingegneria avente ad oggetto la progettazione esecutiva per l'efficientamento energetico dell'edificio: Palazzo della Cultura Antonello da Messina". CIG: 8004763B83"
- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di Caltanissetta ed Enna-Sede di Enna  
**componente esperto tecnico Sez. B2.45, "Ingegneria per impianti tecnici di edifici"**  
Componente Commissione di Gara: "Gara per l'affidamento del servizio di progettazione esecutiva e Direzione lavori, rilievi, misura e contabilità, per la riqualificazione energetica dell'edificio Comunale adibito ad Uffici sito alla Via Graziano n. 1 del Comune di Troina (En)- CIG 78978440E".
- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di Palermo.  
**componente esperto tecnico Sez. B2.24, "Contabilità, revisione dei conti e tenuta libri contabili"**  
Componente Commissione di Gara per "Affidamento del servizio di revisione legale dei conti (ex art. 14 del D.lgs. 39/2010) di Riscossione Sicilia S.p.A., per le annualità 2018-2019-2020"  
Stazione Appaltante: Riscossione Sicilia S.p.A. CIG: 76459093B5

#### ANNO 2018

- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di Messina  
**componente esperto tecnico Sez. B2.45, "Ingegneria per impianti tecnici di edifici"**  
Componente Commissione di Gara: "Procedura aperta, suddivisa in tre lotti, per l'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria per la progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori, direzione lavori, misura, contabilità ed assistenza al collaudo, per la ristrutturazione da eseguirsi presso il P.O. di Patti ed il P.O. di Taormina".  
Stazione appaltante: ASP Messina CIG: 7527409669 –7527415B5B – 7527416C2E.
- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di Palermo  
**componente esperto tecnico Sez. B2.8, "informatica e affini"**  
Componente Commissione di Gara: "Gara Europea a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di un servizio Ris-Pacs in modalità pay per study private SAAS "  
Stazione appaltante ISMETT Palermo. Gara n 7136697; CIG 755138E5F
- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di Palermo  
**componente esperto tecnico Sez. B2.40, "Urbanistica"**  
Componente Commissione di Gara per "Affidamento del servizio per la revisione del Piano Regolatore Generale e Prescrizioni Esecutive del Comune di Partinico (PA), con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa."  
Stazione appaltante Comune di Partinico CUC Borgetto-Partinico (PA) CIG 69372900D0
- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di Catania  
**componente esperto tecnico Sez. B2.45, "Ingegneria per impianti tecnici di edifici"**  
Componente Commissione di Gara: "Procedura aperta, relativa all'Affidamento del servizio di progettazione definitiva ed esecutiva e del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di riqualificazione della spina verde di via Capo Passero". Importo complessivo a base d'asta € 169.638,10 iva esclusa.  
Stazione appaltante: Comune di Catania CIG: 7403209953 CUP: D67B16000200001

#### ANNO 2017-2018

- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di Catania  
**componente esperto tecnico Sez. B2.8, "informatica e affini"**  
Componente Commissione di Gara: "Procedura aperta ai sensi del D. Lgs 50/06 per l'affidamento del servizio gestione prenotazioni di prestazioni sanitarie territoriali e ospedaliere per la provincia di Catania". Importo a base d'asta pari a € 8.046.155,70

Stazione appaltante ASP di Catania CIG: 691084842E

- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di Trapani  
**componente esperto tecnico Sez. B2.8, "informatica e affini"**  
Componente Commissione di Gara "Affidamento del servizio di gestione del CUP aziendale per un periodo di nove mesi".  
Stazione appaltante ASP di Trapani CIG: 7154770EF8

#### **ANNO 2016-2017**

- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Sezione Provinciale di - RAGUSA e SIRACUSA  
**componente esperto tecnico Sez. B2.43 "Ingegneria strutturale"**  
Componente Commissione di Gara "affidamento dei servizi di ingegneria e architettura inerenti l'intervento di miglioramento sismico del presidio ospedaliero "Residenza Sanitaria Assistenziale (R.S.A.)" di Ragusa.  
Stazione appaltante ASP di Ragusa CUP I24H13000160001 CIG 6569757EF8

#### **ANNO 2015-2016**

- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto- Servizio di RG/SR -Sezione di Siracusa  
**componente esperto tecnico Sez. B2.8, "informatica e affini"**  
Componente Commissione di Gara per l'affidamento del "Servizio di manutenzione e assistenza di un Sistema Informativo Integrato – piattaforma software con banca dati unificata per tutti gli uffici comunali". Importo: € 399.000,00 + IVA  
Stazione appaltante Comune di AVOLA (SR) CIG: Z661442ED6

#### **ANNO 2014**

- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto Servizio Provinciale dell'UREGA di Messina  
**componente esperto tecnico Sez. B1.3, - "Esperti in Strade, Autostrade, Ponti, Viadotti, Ferrovie, Metropolitane."**  
Componente Commissione di Gara per l'affidamento lavori "realizzazione segnaletica stradale turistica e informativa del Comune di Gallodoro (ME) P.O. FESR 2007/2013 intervento 3.3.3.3" Importo a base d'asta € 35.000,00 di cui €1.551,48 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso Categoria prevalente: OS9 class.I-  
Stazione appaltante Comune di Gallodoro (ME) CUP G59B13000000006 CIG Z240FCD0A4.

- Ufficio Regionale per l'Espletamento di Gare d'Appalto Servizio Provinciale dell'UREGA di Messina  
**componente esperto tecnico Sez. B1.3, - "Esperti in Strade, Autostrade, Ponti, Viadotti, Ferrovie, Metropolitane."**  
Componente Commissione di Gara per l'affidamento lavori "Realizzazione della segnaletica stradale, turistica ed informativa" nel Comune di Letojanni (ME) –  
Stazione appaltante Comune di Letojanni (ME) CIG: 5946419431

#### **PRINCIPALI LAVORI SVOLTI**

---

##### **ANNO 1996-2019**

- Dal 1996 svolge con continuità l'attività di consulente sia come esperto tecnico della stima per conto dell'Ufficio Esecuzioni Civili-Fallimentare che come C.T.U. nell'ambito dei contenziosi civili.  
Committente: Tribunale di Messina

##### **ANNO 1996-2019**

- Dal 1996 svolge con continuità l'attività di libero professionista nell'ambito dell'edilizia privata, svolgendo il ruolo di progettista, direttore dei lavori, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera.  
Committente: Privato

##### **ANNO 2019**

- È stata membro effettivo della Commissione Esami di Stato per l'esercizio alla professione di Ingegnere Sez. A e B, Il sessione anno 2019.

##### **ANNO 2017**

- È stata membro effettivo della Commissione Esami di Stato per l'esercizio alla

professione di Ingegnere Sez. A e B, I e II sessione anno 2017.

#### **ANNO 2013**

•

È stata membro effettivo della Commissione Esami di Stato per l'esercizio alla professione di Ingegnere Sez. A e B, I e II sessione anno 2013.

#### **ANNO 2010**

•

Progetto: Calcolo di verifica idraulica relativo alla realizzazione del ponte sul torrente Senia in collegamento tra il lungomare di Venetico ed il lungomare di Valdina

Committente: Comune di Valdina (ME)

#### **ANNO 2005**

•

Progetto: Valorizzazione ambientale e sistemazione aree annesse e circostanti le Case Popolari di contrada Fontana e collegamento con piazza Matrice

Committente: Comune di Fiumedinisi

Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Consolidamento del versante Est del centro abitato di Rometta

Committente: Comune di Rometta

Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Strada Intercomunale Fiumedinisi – Nizza di Sicilia – Completamento

Committente: Comune di Fiumedinisi

Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Interventi di imboscamento e rinaturalizzazione ai fini di difesa idrogeologica nelle aree demaniali e nel bacino idrografico del torrente Timeto ricadente nel territorio della provincia di Messina

Committente: Provincia di Messina

Prestazioni richieste: Studio Impatto Ambientale

#### **ANNO 2004**

•

Progetto: Recupero e consolidamento statico della Chiesa Parrocchiale di Santa Maria annunciata in Santa Lucia del Mela, di grande valore storico e restauro del patrimonio artistico di particolare pregio presente nell'immobile. Primo intervento messa in sicurezza e consolidamento strutturale.

Prestazione eseguita: Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera.

Committente: Arcidiocesi di Messina, Lipari e S. Lucia del Mela

#### **ANNO 2002**

•

È stata docente di "Acquedotti e fognatura" (17 ore) relativamente al corso di formazione professionale per "Esperto impianti e reti di acquedotto" organizzato dall'Istituto Tecnico Commerciale Antonio Maria Jaci in Messina presso l'I.T.I. Verona Trento in via Ugo Bassi is. 148

#### **ANNO 2001**

•

Progetto: Studio per la definizione dell'assetto dei trasporti locali non di linea in ambito metropolitano – Predisposizione schemi di regolamento dell'attività di trasporto pubblico esercitata mediante autobus e autoambulanze (art. 21 L.R. n. 9/86)

Committente: Provincia Regionale di Messina

#### **ANNO 2000**

•

Progetto: Affidamento delle attività di indagini, raccolta ed organizzazione dei dati delle opere di adduzione, distribuzione, fognatura e depurazione, esistenti e previste, ricadenti nella Provincia Regionale di Messina – Regione Siciliana.

Committente: Ministero dei LL.PP. – SOGESID - Società Gestione Impianti Idrici S.p.A

Categoria dei servizi: Categoria n. 12 CPC 867 dell'allegato XVIA del D.Lgs. 158/95.

**ANNO 1998**

•  
Progetto: Progetto di ampliamento, manutenzione straordinaria, adeguamento alle vigenti norme in materia di sicurezza ed abbattimento barriere architettoniche della Scuola elementare S. Michele.  
Committente: Comune di Messina  
Prestazione eseguita: Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera.

•  
Progetto: Progetto di costruzione alloggi popolari ed opere di urbanizzazione nel Comune di Messina, Fondo Basile - De Pasquale, ambito "B" 2° Lotto - Messina  
Committente: Ente I.A.C.P. di Messina  
Prestazione eseguita: Progetto Esecutivo

**ANNO 1997**

•  
Progetto: Liceo Scientifico di Sant'Agata di Militello - Messina  
Committente: Privato  
Prestazione eseguita: Progetto delle strutture

**ANNO 1996**

•  
E' stata docente di "Informatica pratica" (80 ore) relativamente al corso diretto dalla formazione professionale per "Operatore terminali video" organizzato dall'O.N.M.I.C. in Messina in via Porto Salvo, 4.  
.

**PRINCIPALI LAVORI SVOLTI IN COLLABORAZIONE**

---

**ANNO 2005**

•  
Progetto: Messa in sicurezza e ristrutturazione edificio scuola elementare  
Committente: Comune di Fiumedinisi  
Prestazioni richieste: Progettazione

•  
Progetto: Realizzazione vie di fuga - Collegamento strada Cardà – Roccavaldina alla S.P. 59 e realizzazione collegamento esterno all'abitato della frazione Cardà  
Committente: Comune di Roccavaldina  
Prestazioni richieste: Progettazione e Studio di Impatto Ambientale

•  
Progetto: Recupero degli immobili comunali e aree connesse nelle frazioni Serro, Calvaruso e Castello  
Committente: Comune di Villafranca Tirrena  
Prestazioni richieste: Progettazione e attività di Responsabile dei Lavori e Coordinatore in materia di sicurezza e salute in fase di progettazione

•  
Progetto: Strada esterna di collegamento tra la frazione Rocca di Capri Leone e la frazione Cammà  
Committente: Comune di Capri Leone  
Prestazioni richieste: Progettazione e Studio di Impatto Ambientale

**ANNO 2004**

•  
Progetto: Lavori di eliminazione barriere architettoniche negli edifici pubblici e nel centro urbano  
Committente: Comune di Ali  
Prestazioni richieste: Progettazione

•  
Progetto: Lavori di acquisizione e riqualificazione ambientale dell'area circostante Rocca S. Marco, agro di Ucria  
Committente: Ente Parco dei Nebrodi  
Prestazioni richieste: Progettazione

•



Progetto: Realizzazione di una via di fuga dal centro abitato  
Committente: Comune di Fiumedinisi  
Prestazioni richieste: Progettazione

#### **ANNO 2003**

•

Progetto: Arredo urbano viale Martino, piazza Martino e piazza Stancanelli  
Committente: Comune di Rodi Milici  
Prestazioni richieste: Progettazione

#### **ANNO 1999**

•

Progetto: Progetto di un centro servizi con realizzazione di parcheggi, area di stoccaggio, con eventuale telecontrollo, per i mezzi pesanti, e centro commerciale in localita' Scoppo del Comune di Messina - P.R.U.S.S.T. Messina  
Committente: Privato  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Progetto delle opere di urbanizzazione per un insediamento residenziale in Localita' Mili S. Marco di Messina  
Committente: Privato

•

Progetto: Progetto di costruzione strada Frischia - Cannera - Locanda nel Villaggio Gesso di Messina  
Committente: Comune di Messina  
Prestazioni richieste: Progettazione

#### **ANNO 1998**

•

Progetto: Recupero e rifunzionalizzazione del mulino della pomice a Canneto in Lipari (Me)  
Committente: Privato  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Progetto del parcheggio di Piazzale della Radio (Roma)  
Committente: A.T.A.C. (ROMA)  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Progetto per un parcheggio a Taormina (Me)  
Committente: Comune di Taormina  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Nuovo Ospedale di Lentini  
Committente: A.U.S.L. di Ragusa  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Progetto per una concessionaria ed un'officina per automobili a Tremestieri (Me)  
Committente: Privato  
Prestazioni richieste: Progettazione

#### **ANNO 1997**

•

Progetto: Padiglione per malattie infettive in Messina  
Committente: Azienda Ospedaliera Papardo  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Completamento Ospedale Regionale Generale di Messina  
Committente: Azienda Ospedaliera Papardo  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Concorso internazionale per l'acquisizione della progettazione preliminare e per l'affidamento del progetto definitivo della "Sede della Giunta Regionale e relativi servizi ed uffici" della Regione Calabria per una superficie di circa 50.000 mq  
Committente: Regione Calabria - Assessorato Lavori Pubblici  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

•

Progetto: Progetto per la realizzazione di un approdo turistico per 160 imbarcazioni a Messina  
Committente: Privato  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Piano Regolatore Generale di Melicucco (Rc)  
Committente: Comune di Melicucco  
Prestazioni richieste: Progettazione

#### ANNO 1996

•

Progetto: Nuovo Ospedale Regionale di Messina (800 letti)  
Committente: Amministrazione Provinciale di Messina  
Prestazioni richieste: Progettazione

Progetto: Centro diurno Day-Hospital di Siano (CZ)  
Committente: A.U.S.L. 5  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Sede della SIS.PI. (Sistema Palermo Informatica), Società del Gruppo finsiel  
Committente: SIS.PI. Palermo  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Progetto Parcheggio Policlinico A. Gemelli (Roma)  
Committente: Policlinico A. Gemelli (ROMA)  
Prestazioni richieste: Progettazione

•

Progetto: Progetto di lottizzazione di un insediamento residenziale in Località Mili S. Marco di Messina  
Committente: Privato  
Prestazioni richieste: Progettazione

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a) Anno Scolastico 1986 – 1987  
• Titolo della qualifica rilasciata Diploma di maturità scientifica  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico S. Ignazio - Messina

• Date (da – a) Anno Accademico 1994 - 1995  
• Titolo della qualifica rilasciata Laurea in ingegneria civile - indirizzo trasporti  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Padova

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
**Settore generale:** ingegneria civile e dei trasporti  
**Settore professionale:** strutture civili ed industriale, impianti di tipo civile ed industriale, tecnica ed economia dei trasporti, tecnica della circolazione ed organizzazione dei trasporti, tecnica delle

fondazioni e geotecnica, consolidamento dei terreni e delle rocce, costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti.

Tesi: Localizzazione di interventi manutentori per l'adeguamento della strada provinciale 43 nell'attraversamento del centro abitato di Messina; - Istituto di Strade e Trasporti (relatore prof. M. Pasetto)

- Date (da – a)	Anno 1995 (1.a sessione)
• Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di ingegnere
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Padova

2020

Ha partecipato al seminario "I CRITERI AMBIENTALI MINIMI E L'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA"

Ha partecipato al seminario "METODOLOGIE NON INVASIVE FINALIZZATE ALLA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI"

2019

Ha partecipato al seminario "I PONTEGGI, SUOI ELEMENTI, MESSA A TERRA DEL PONTEGGIO."

Ha partecipato al seminario "Suoli, Paesaggi E Cultura"

Ha partecipato al seminario "SICUREZZA CANTIERI E SICUREZZA IMPRESE"

Ha partecipato al "corso di aggiornamento di 40 ore per mantenimento dei requisiti per Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione dei Lavori, di cui al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina"

Ha partecipato al seminario "IL TERREMOTO CALABRO/MESSINESE DEL 28/12/1908"

Ha partecipato al seminario "PROGRAMMI INNOVATIVI, DAI CASI STUDIO AGLI STRUMENTI ATTUATIVI. LA RIQUALIFICAZIONE URBANA STAZIONE MARITTIMA – GAZZI"

Ha partecipato al corso "DAL TERREMOTO DI MESSINA AL CROLLO DEL PONTE MORANDI"

Ha partecipato all'"ASSISE 2019 - "IL RISCHIO SISMICO: SAPERE E DECIDERE" - 8.11.2019 - TAV. ROTONDA"

Ha partecipato al convegno-conferenza "MEZZOGIORNO E NUOVA VIA DELLA SETA. LA QUESTIONE MERIDIONALE AL TEMPO DELLA GLOBALIZZAZIONE"

Ha partecipato al convegno-conferenza "LINUX DAY 2019"

Ha partecipato al seminario "SICUREZZA E PREVENZIONE INCENDI DEGLI EDIFICI E NEI LUOGHI DI VITA E DI LAVORO"

Ha partecipato al seminario "SICUREZZA SUL LAVORO. PROCEDURE TELEMATICHE E NON SOLO"

2018

Ha partecipato al 63° Congresso Nazionale Ordini Ingegneri d'Italia - Roma, 12-14 settembre 2018

Ha partecipato al seminario "La Gestione Tecnica Dell'Emergenza Sismica"

2017

Ha partecipato al seminario "Sistemi e soluzioni innovative per l'adeguamento strutturale del patrimonio esistente"

Ha partecipato al seminario "Obblighi e responsabilità dell'amministratore di condominio come datore di lavoro inerenza e applicazione D.Lgs. 81/2008"

Ha partecipato al convegno "Linux Day"

Ha partecipato al seminario "Impianti di procedura attiva degli incendi"

Ha partecipato al seminario "La valorizzazione dei geositi in Sicilia"

Ha partecipato al seminario "Google developers days extended"

Ha partecipato al seminario "Comportamento strutturale di edifici in c.a. esistenti e tecniche mirate al rinforzo antisismico"

Ha partecipato al seminario "Sistemi impermeabilizzanti — quando servono, dove servono e perché"

Ha partecipato al seminario "Art. 2087 del Codice Civile. Applicazione del principio della massima sicurezza tecnologicamente fattibile"

2016

Ha partecipato al seminario "Il BIM come metodo di progettazione scelto dal nuovo Codice degli Appalti: cos'è e come si opera" organizzato da ACCA software S.p.A.

Ha partecipato al seminario "Messina ICT Innovation Day — open day colocated with IEEE-ISCC 2016"

2015

Ha partecipato al seminario "La nuova legge per il Recupero dei centri storici. Come applicarla"



Ha partecipato al convegno "Tecniche per la posa di tubazioni interrato mediante trivellazione orizzontale controllata e di risanamento"

2014

Ha partecipato al seminario "Programmazione contro Emergenza. Il complesso sistema della fascia costiera di Messina."

Ha partecipato al seminario "Teoria e progettazione di sistemi di generazione fotovoltaica ed eolica"

Ha partecipato al seminario "Verifica di impianti di messa a terra e di impianti ascensori"

Ha partecipato al convegno su "Green economy: problemi e prospettive"

Ha partecipato al seminario "L'involucro casa nel rispetto della sicurezza"

Ha partecipato al seminario "La prevenzione degli incendi"

Ha partecipato al corso di aggiornamento di 40 ore per mantenimento dei requisiti per Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione dei Lavori, di cui al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., con verifica di apprendimento finale, presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina

2009

Ha partecipato al corso di aggiornamento per Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione dei Lavori, di cui al D.Lgs. 81/2008, presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.

2002

Ha partecipato al Corso di Aggiornamento in Ingegneria Sismica: Valutazione e riduzione del rischio sismico del costruito.

2001

Ha partecipato al corso di specializzazione professionale per la prevenzione incendi presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.

1999

Ha partecipato al Corso di Aggiornamento in Ingegneria Sismica: "D. M. del 16.01.1998 e Circolare n. 65/AA.GG. del 10.04.1997 del Ministero LL.PP." organizzato dall'A.N.I.D.I.S (Associazione Nazionale Italiana di Ingegneria Sismica), dal S.S.N. (Servizio Sismico Nazionale) in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.

1997

Ha partecipato al Corso di Aggiornamento in Ingegneria Sismica: I nuovi DD. MM. del 96 e gli Eurocodici - Aspetti teorici ed esercitazioni applicative per strutture in zona sismica.

Ha partecipato al corso di specializzazione professionale per Coordinatore della Progettazione e dell'Esecuzione dei Lavori per la Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili, di cui al D.Lgs. 494/96, superando l'esame con esito positivo, presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.

1996

Ha partecipato al corso di aggiornamento su " Progetto delle Strutture in c.a. secondo gli eurocodici e Aspetti essenziali dei nuovi DD.MM."

1995

Ha superato l'esame finale del Corso su "Degradamento dei materiali lapidei nel patrimonio culturale della Regione Sicilia" organizzato dall'Associazione SINTESI -SINergie TECnologiche in Sicilia, inserito nel programma a titolarità del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale per l'anno 1995, conseguendo la qualifica di "Tecnico del degrado dei materiali lapidei".

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buona

Buona

Buona

**CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI**

Buono spirito di gruppo, capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali, buone capacità di comunicazione, capacità di lavorare in gruppo acquisita nel contesto formativo scolastico, universitario, professionale – lavorativo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Senso dell'organizzazione (esperienze logistiche), buona attitudine alla gestione di progetti e di gruppi, capacità di lavorare in situazione di stress, acquisite nel contesto professionale – lavorativo

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Buona conoscenza della legislazione sui Lavori Pubblici;  
Buona conoscenza della legislazione sull'urbanistica;  
Buona conoscenza della legislazione sulla gestione delle acque reflue civili ed industriali;  
Buona conoscenza della normativa Nazionale e Regionale inerente la Gestione dei Rifiuti Solidi Urbani;  
Buona conoscenza della legislazione sugli espropri;  
Buona conoscenza della legislazione antisismica;  
progettazione e direzione lavori di strutture civili ed industriali;  
progettazione e direzione lavori di infrastrutture di trasporto;  
progettazione e direzione lavori di opere di ingegneria geotecnica;  
redazione di strumenti di pianificazione urbanistica;  
progettazione e direzione lavori di opere di ingegneria idraulica;  
Buona conoscenza delle procedure progettuali per la realizzazione di Sistemi Informativi Territoriali (SIT);  
Buona conoscenza delle procedure di editing, con tecniche analitiche, dei fotogrammi aerei utili ad ottenere la visione stereoscopica dei modelli;  
Buona conoscenza delle materie relative al S.I.I.;  
Buona conoscenza delle tecniche di realizzazione di cartografie numeriche con dati provenienti dalla digitalizzazione di curve di livello, da operazioni di campagna e da aerofotogrammetria;

**CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE**

Conoscenza ed utilizzo dei software CAD (AutoCAD, MATHCAD, ArchiCAD) e PRO Engineering per la progettazione bidimensionale e tridimensionale  
conoscenza dei Sistemi Operativi Windows, Linux, DOS  
conoscenza dei Linguaggi di programmazione Java, Visual Basic, QB45, C, C++, Fortran, Cobol  
conoscenza ed utilizzo del software di produzione Web Macromedia (Flash)  
conoscenza ed utilizzo del software ESRI (Arc View) per la realizzazione di Sistemi Informativi Territoriali (SIT) e geografici (GIS) e per la georeferenziazione di immagini satellitari e terrestri  
utilizzo di internet e di software per la gestione di e – mail (Outlook express, Eudora ecc.)  
conoscenza della gestione delle reti (MAN, LAN)

La sottoscritta Ruggeri Daniela dichiara, altresì, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci, che la presente dichiarazione è redatta nella forma di certificato sostitutivo di atto di notorietà e che quanto sopra riportato è autentico e corrisponde al vero.

In fede  
Daniela Ruggeri

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003.  
Messina, 27 febbraio 2020  
ing. Daniela Ruggeri