

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Ana Domenica Di Evangelista**

📍 Via R. Livatino, 24 – 64020 Morro d'Oro (TE) - Italia.

☎ +39 3289770786

✉ a.dievangelista@gmail.com

✉ anadomenica.dievangelista@archiworldpec.it

| **Data di nascita** 20/05/1979 | **Nazionalità** Italiana

## ATTIVITA' DIDATTICA

09/2019 – oggi **Docente per la CdC A037 “Scienze e tecnologie delle costruzioni e tecniche di rappresentazione grafica”**

I.I.S. “Pascal - Comi - Forti”, via Bafile, 39 - Teramo (TE)

▪ Svolgimento delle attività didattiche, in autonomia e/o in presenza  
Istruzione

10/2018 – 06/2019 **Docente per la CdC B014 “Laboratorio di scienze e tecnologie delle costruzioni” (Ex 43/C)**  
10/2017 – 06/2018

I.I.S. “Vincenzo Moretti”, via Castellammare, 3 – Roseto degli Abruzzi (TE)

▪ Svolgimento delle attività didattiche di laboratorio, in autonomia e/o in presenza  
▪ Coordinatrice di classe.

Funzione strumentale: Documentazione e tecnologia per didattica

Istruzione

10/2016 – 06/2017 **Docente per la CdC B014 “Laboratorio di scienze e tecnologie delle costruzioni” (Ex 43/C)**

I.I.S. “Pascal - Comi - Forti”, via Bafile, 39 - Teramo (TE)

▪ Svolgimento delle attività didattiche di laboratorio, in autonomia e/o in presenza ▪ Supporto organizzativo alle attività di coordinamento per l'Alternanza Scuola Lavoro delle classi quarte

Istruzione

11/2016 – 12/2016 **Docente per la CdC A001 “Arte e immagine” (Ex 28/A)**

I.C. “Roseto 1”, via G. d'Annunzio - Roseto degli Abruzzi (TE)

▪ Svolgimento delle attività di insegnamento e delle attività funzionali.

Istruzione

04-05/2016 **Docente per la CdC A60 “Tecnologia nella scuola secondaria di primo grado” (Ex 33/A)**

I. C. “D'Alessandro-Risorgimento”, via dell'Aeroporto - Teramo (TE)

▪ Svolgimento delle attività di insegnamento e delle attività funzionali.

Istruzione

10-11/2014 **Docente per la CdC B014 “Laboratorio di scienze e tecnologie delle costruzioni” (Ex 43/C)**

I.I.S. “V. Moretti”, via Castellammare, 3 - Roseto degli Abruzzi (TE)

▪ Svolgimento delle attività didattiche di laboratorio, in autonomia e/o in presenza

Istruzione

a.a. 2012-2013 **Culture della materia per l'insegnamento di “Diagnostica e Sperimentazione” al corso di Laurea in “Ingegneria delle Costruzioni” (L-23)**

Università degli Studi “G. d'Annunzio”, viale Pindaro - Pescara



- Supporto alle attività didattiche
- Supporto allo svolgimento di esercitazioni
- Membro delle commissioni di esame.

Istruzione

**a.s. 2012-2013 Docente per la CdC A017 “Disegno e storia dell’arte” (Ex 25/A)**

Istituto Paritario “D.G. Rossetti”, corso Marrucino, 46 - 66100 Chieti (CH)

- Svolgimento delle attività di insegnamento e delle attività funzionali.

Istruzione

**a.a. 2010-2011 e a.a. 2011-2012 Cultore della materia per l’insegnamento di “Dinamica delle strutture” al corso di Laurea Magistrale in “Tecnologia dei sistemi edilizi” (LM-24)**

Università degli Studi “G. d’Annunzio”, viale Pindaro - Pescara

- Supporto alle attività didattiche
- Supporto allo svolgimento di esercitazioni
- Membro delle commissioni di esame.

Istruzione

**a.s. 2010-2011 e a.s. 2011-2012 Docente per la CdC A037 “Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica (Ex 16/A)**

Scuola privata per il recupero anni scolastici “Eurostudi”, via dei Funari – Teramo (TE)

- Svolgimento delle attività di insegnamento e delle attività funzionali.

Istruzione

## ESPERIENZA LAVORATIVA

**a.s. 2018-19 Funzione strumentale “ Documentazione e tecnologie della didattica”**

I. C. “Cellino Attanasio - Cermignano”, 64036 Cellino Attanasio (TE)

- Implementazione del Registro Elettronico;
- Supporto ai docenti nell’uso del Registro Elettronico;
- Coordinamento dell’attività dei Dipartimenti;
- Iniziative di formazione e aggiornamento: indagine su proposte formative coerenti con gli obiettivi del RAV e supporto nella loro attuazione;
- Supporto alla Segreteria nell’uso della segreteria digitale;
- Documentazione didattica;
- Gestione del Centro di Certificazione EIPASS;
- Divulgazione delle iniziative proposte da Abruzzo Scuola Digitale;
- Progettazione d’Istituto: partecipazione alla stesura, al coordinamento e alla rendicontazione di progetti PON, POFSE, ecc..

Come da verbale PTOF 2016-19 e approvazione del Collegio dei docenti del 23/10/2018.

Istruzione

**a.s. 2018-19 Osservatore esterno prove INVALSI**

Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca – USR Abruzzo

- Osservatore esterno INVALSI in classe campione (seconda) di scuola secondaria di secondo grado - I. C. “Crocetti - Cerulli”, 64021 Giulianova (TE)

Istruzione

**a.s. 2017-18 Osservatore esterno prove INVALSI**

Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca – USR Abruzzo

- Osservatore esterno INVALSI in classe campione (seconda) di scuola secondaria di secondo grado - I.I.S. “A. Zoli”, 64032 Atri (TE)

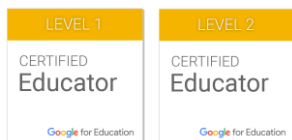
Istruzione

**a.s. 2017-18 Coordinatore di classe**

I.I.S. “Vincenzo Moretti”, via Castellammare, 3 – Roseto degli Abruzzi (TE)

- Coordinatore di classe IV - settore tecnologico.

Istruzione



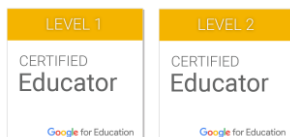
- 01/2013 **Titolare di contratto per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del progetto "Prove sperimentali e metodologie di model updating per la caratterizzazione dinamica di telai semplici e tamponati"**  
Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara
- Esecuzione e interpretazione di prove dinamiche su telai semplici e tamponati
  - Valutazione dell'influenza della tamponatura nella risposta dinamica tramite procedure di aggiornamento modelli.
- Ricerca

**COLLABORAZIONI**

- 05/2010 - 06/2011 **Collaborazione al progetto di ricerca Rilem TC 223-msc: Masonry strengthening with composite materials.**  
Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dip. di Ingegneria e Geologia
- Pianificazione e gestione delle prove sperimentali di laboratorio
  - Elaborazione ed interpretazione di dati sperimentali
  - Stesura dei rapporti di prova.
- Ricerca
- Dal 2009 al 2012 **Collaborazione tecnico-scientifica presso il Laboratorio di Sperimentazione, Controllo, Analisi e Modelli S.C.A.M. per prove di caratterizzazione meccanica di materiali da costruzione.**  
Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dip. di Ingegneria e Geologia
- Pianificazione e gestione delle prove sperimentali di laboratorio
  - Elaborazione ed interpretazione di dati sperimentali
  - Stesura dei rapporti di prova.
- Ricerca
- Dal 2009 al 2010 **Partecipazione al progetto di ricerca PRIN sul "Monitoraggio e diagnostica di ponti ferroviari mediante l'analisi della risposta dinamica rilevata durante il passaggio di convogli.**  
Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dip. di Ingegneria e Geologia
- Pianificazione e gestione prove sperimentali di laboratorio
  - Elaborazione ed interpretazione di dati sperimentali
  - Stesura dei rapporti di prova
  - Organizzazione e allestimento del workshop dal titolo "Monitoraggio e diagnostica di ponti ferroviari" tenutosi a Pescara il 22/06/2010.
- Ricerca
- 01/2009 – 12/2009 **Collaborazione al Progetto S.A.G.G.I. - Sistemi Avanzati per la Gestione Globale delle Infrastrutture (MIUR n° 3151/DSPAR/2003) – Unità di Ricerca: Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara\_ Autostrade per l'Italia.**  
**Titolo del tema di ricerca: Valutazione della sicurezza residua di ponti e viadotti autostradali come conseguenza di fenomeni di corrosione.**  
Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dip. di Ingegneria e Geologia
- Implementazione e impiego di modelli numerici
  - Analisi dei risultati
  - Elaborazione e redazione di documenti tecnici.
- Ricerca

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 24/04/2020 **Laurea Magistrale in Ingegneria delle Costruzioni.**  
Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" di Chieti-Pescara
- Titolo della Tesi: Analisi acustica e controlli non distruttivi di una sala per lo spettacolo. In caso di studio del Cineteatro Odeon di Roseto degli Abruzzi (TE).
- 07/05/2012 **Dottorato di Ricerca con borsa di studio, XXIV ciclo.**  
Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" di Chieti-Pescara



- Progettazione ed ingegneria del sottosuolo e dell'ambiente costruito
  - Titolo della Tesi: I metodi di Model Updating per la calibrazione di modelli di strutture intelaiate tamponate.

14/11/2007 **Laurea in Architettura.**

Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" di Chieti-Pescara

Laurea Vecchio Ordinamento, indirizzo in Progetto di Strutture

- Titolo della Tesi: L'ex-industria chimica Montecatini di Bolognano (PE): dallo studio della struttura ad una proposta di progetto.

Voto: 110/110

07/07/ 2000 **Diploma Geometra**

Istituto Tecnico per Geometri "Carlo Forti" di Teramo

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre  
Certificazione linguistica

Spagnolo – Italiano

Certificazione della lingua spagnola DELE C1 – Istituto Cervantes – Roma  
Luglio 2018

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Francese	B2	B2	B2	B2	B2
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1

In procinto di conseguimento della certificazione PET ( Preliminary English Test) - Livello B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Certificazione

**Google Certified Educator - Level 2**

Google for Education  
Settembre 2019

**Google Certified Educator - Level 1**

Google for Education  
Agosto 2019

**Certificazione lingua spagnola DELE C1**

Istituto Cervantes. – 00198 Roma (RM)  
Luglio 2018

**Percorso formativo per il conseguimento di 24 CFU**

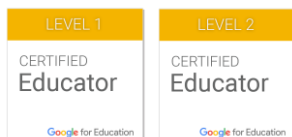
Discipline antropo – psico – pedagogiche e nelle metodologie e tecnologie didattiche.  
UniDav – 66010 Torrevicchia Teatina (CH)  
Maggio - Giugno 2018

**Corso sull'utilizzo didattico della LIM**

Componenti hardware e software del sistema LIM - Interfaccia e strumenti della LIM - Risorse digitali e strategie per la creazione di lezioni interattive - La LIM per la didattica inclusiva.  
300h  
ASNOR

**Eipass Theacher**

Web 2.0, Cloud e Apps for education. Byod, eLearning e pensiero computazionale per la didattica innovativa. Buone pratiche: integrazione delle ICT, software didattici e Registro elettronico – Le ICT per l'inclusione – Le dimensioni dell'apprendimento, la scuola nell'era digitale e le implicazioni sociali.  
300h  
DIDASKO



Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali – Scheda per l'autovalutazione](#)

25.03.04.12, Attestato di qualifica Disegnatore CAD Architettonico (400 h) – I.A.L. Abruzzo-TE

- Buona competenza nell'uso e gestione di sistemi operativi Windows e degli applicativi Windows Office (Word, Excel, Power Point)
- Conoscenza approfondita delle tecniche di modellazione FEM e dei software per il calcolo strutturale (SAP2000, Pro\_Sap)
- Buona conoscenza di applicativi CAD 2D/3D (Autocad)
- Discreta conoscenza di software per la progettazione con elementi di modellazione parametrica e di disegno BIM (Revit, Allplan).
- Buona conoscenza dei programmi di Computer Grafica e dei principali applicativi per il fotoritocco e la fotografia digitale (Adobe Photoshop, Illustrator)
- Buona conoscenza di applicazioni editoriali (Adobe In Design)
- Utilizzo occasionale di 3D Studio Max per la modellazione 3D, il rendering e l'animazione.

Altre competenze

Iscritta negli elenchi dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale della Regione Abruzzo – Matr. 489 – Determinazione n. DPC025/210 del 14/09/2016.  
 Iscritta negli elenchi ministeriali dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale – D.Lgs 42/2017- Provvedimento regionale n. 28  
 Abilitata all'esercizio della professione di Architetto in seguito al superamento del relativo Esame di Stato in data 22/01/2008 – Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Pescara (PE).  
 Iscritta dal 06/03/2008 all'Albo Professionale dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Teramo – Matr. 687.

Competenze comunicative

- Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza come insegnante.

Competenze organizzative e gestionali

- Leadership (in passato coordinatrice di un team di 30 persone)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

L. Zuccarino, A. Di Evangelista, C. Valente, *Valutazione sperimentale delle variazioni dei parametri modali in travi danneggiate*, XIV convegno ANIDIS, Bari 18-22 settembre 2011, ISBN 978-88-7522-040-2.

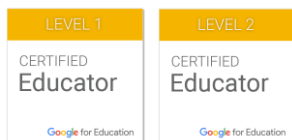
C. Valente, S. Gabriele, D. Spina, L. Zuccarino, A. Di Evangelista, *Damage assessment of corrosion damaged beams involving experimental and modeling uncertainties*, XX Congresso AIMETA, Bologna, 12-15 settembre 2011. ISBN: 978-88-906340-1-7.

A. Di Evangelista, A. M. De Leonardis, C. Valente, L. Zuccarino, *Design and testing of corrosion damaged prestressed concrete joists: the Pescara Benchmark*, Journal of physics. Conference series, vol. 305. ISSN 1742-6596-305-1-012081

L. Zuccarino, A. De Leonardis, A. Di Evangelista, C. Valente, *Sensitivity of modal parameters for damage detection in corroded beam elements of the Pescara benchmark*, Journal of physics. Conference series, vol. 305. ISSN 1742-6596-305-1-012082.

A. Bellino, F. Brancaleoni, L. Bregant, A. Carminelli, G. Catania, A. Di Evangelista, L. Garibaldi, S. Gabriele, S. Marchesiello, S. Sorrentino, D. Spina, C. Valente, L. Zuccarino, *Pescara benchmark: overview of modelling, testing and identification*, Journal of physics. Conference series, vol. 305. ISSN 1742-6596-305-1-012131

A. Di Evangelista, C. Valente, L. Zuccarino, *Prove di vibrazione di travi in c.a.p. per la valutazione del degrado da corrosione*, Conferenza Nazionale sulle Prove non distruttive, Monitoraggio e Diagnostica, Roma, 2009. ISBN: 978-88-89758-04-5.



- Presentazioni** Relatrice al XIV convegno ANIDIS, Bari 18-22 settembre 2011, per la presentazione dell'articolo "Valutazione sperimentale delle variazioni dei parametri modali in travi danneggiate".
- Corsi**
- 26 Feb. 2020, Formazione a distanza, soluzioni immediate e idee di attività, durata: 2.5 h, CampuStore
  - 11 Feb. 2020, InnovaLab – La scuola del futuro a Pescara, durata: 4.5 h, CampuStore
  - Dic. 2019 – Gen. 2020, Competenze didattiche innovative: Flipped learning, durata: 25 h, ID SOFIA 5615, Rizzoli Education
  - 27/07/2019 Il Sistema GPU 2014-2020: supporto per la governance del PON e per il monitoraggio delle attività realizzate dalle scuole (I Modulo), MIUR – INDIRE - GPU
  - 01-30/03/2019, Corso di formazione e-learning Dislessia Amica per i docenti della Scuola Italiana, Livello avanzato, 50 h – Associazione Italiana Dislessia – MIUR – Fondazione TIM
  - 08/03/2019, Privacy e Sicurezza Informatica nella scuola, 8 h – OmniaSoft – IC Cellino Att. e Cermignano, 64036 Cellino Attanasio (TE)
  - 28/01/2019, Animatore digitale in azione (I edizione), 3 h – An.For. – 64028 Silvi Marina (TE)
  - 10/12/2018, Animatore digitale in azione (II edizione), 3 h – An.For. – 64028 Silvi Marina (TE)
  - 29-30/11/2018, Didattica per lo sviluppo di conoscenze, competenze e capacità della vita - Prof. Dario Eugenio Nicoli, 15 h – IIS "Vincenzo Moretti", via Castellammare Adriatico – 64026 Roseto degli Abruzzi (TE)
  - 27/09/2018, Google for Education per le scuole, 4.5 h – IIS "Alessandro Volta" via Alessandro Volta, 65129 Pescara (PE)
  - 4-5/05/2018, Seminario PON – Rel: Prof. M. Schember, 8 h – IIS "Vincenzo Moretti", via Castellammare Adriatico – 64026 Roseto degli Abruzzi (TE)
  - 18,22-23/05/2018, Corso Drone (base), 9.0 h – IIS "Vincenzo Moretti", via Castellammare Adriatico – 64026 Roseto degli Abruzzi (TE)
  - 12,19 28/03/2018, Lettura ed interpretazioni dati invalsi, 3h – IC "Roseto 1" via G. d'Annunzio – 64026 Roseto degli Abruzzi (TE)
  - 19,13/04/2017 e 4,11/05/2017, Formazione generale e specifica – Categoria istruzione – Sicurezza D.Lgs 81/2008, 12 h – IIS "Pascal-Comi-Forti" Via Bafile, 64100 Teramo (TE).
  - 31/01/2018, Webinar "Laboratori didattici innovativi – FabLab e laboratori di creatività, arte, grafica, disegno tecnico e moda" – 2.5 h \_ Campustore
  - 22/01/2018, Webinar "Laboratori didattici innovativi – Laboratori di robotica, elettronica e automazione" – 2.5 h \_ Campustore
  - 17/01/2018, Webinar "Laboratori didattici innovativi – Come realizzare o rinnovare i laboratori professionalizzanti con il nuovo bando PON 2014-2020" – 2.5 h \_ Campustore
  - 02/12/2017, L'adolescenza digitale: rischi e prospettive – 2.0 h - IIS "Vincenzo Moretti", via Castellammare Adriatico – 64026 Roseto degli Abruzzi (TE)
  - 02-05/2017, Corso di inglese, 16 h – IIS "Pascal-Comi-Forti" Via Bafile, 64100 Teramo (TE).

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente CV in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art.13 GDPR 679/16.

**Dichiarazione sostitutiva di certificazione**

La sottoscritta Ana D. Di Evangelista, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Roseto degli Abruzzi, 18/05/2020



Firma

