



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome / Nome

Indirizzo

Telefono

E-mail

Data di nascita

Esperienze professionali

Gennaio 2020 - ad oggi

Novembre 2019- Maggio 2020

Luglio 2018 - 2019

Gennaio-Ottobre 2017

Gennaio 2017

Ottobre 2016

Febbraio 2016

Dicembre 2015

Settembre 2015 -Febbraio 2016

Aprile 2014- Dicembre 2014

2011

2009-2011

Galeota Francesca

Istruttore Direttivo Tecnico presso USRC Ufficio Speciale per la Ricostruzione dei Comuni del Cratere,Fossa (AQ). Istruttorie per la liquidazione degli Stati di Avanzamento Lavori nell'ambito della ricostruzione privata; istruttorie per l'ammissione a contributo con scheda parametrica MIC; valutazione delle schede AeDES e del livello del danno a seguito di sisma.

Abilitazione all'esercizio della professione di **Architetto** - II sessione 2019

Impiegato tecnico e tecnico di cantiere presso "D.G.R. Costruzioni srl", Via Cimino 32, L'Aquila.Rilievi in cantiere; principalmente nell'ambito della **ricostruzione post sisma**, contabilità di cantiere; preventivi; richiesta e valutazione offerte fornitura materiali e subappaltatori;relazioni con la D.L.; relazioni fotografiche e resa cad.

Impiegato tecnico e tecnico di cantiere, presso Edil Cavalcante di Cavalcante Costantino e Danilo snc, Via Gioacchino Volpe 51, 67100 L'Aquila.Nell'ambito della **ricostruzione post sisma**, rilievi in cantiere; contabilità di cantiere; preventivi; richiesta e valutazione offerte fornitura materiali e subappaltatori;relazioni con la D.L.; relazioni fotografiche e resa cad.

Collaborazione con **Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.)** e **Ingegneri per la Prevenzione e le Emergenze (I.P.E.)** come ingegnere volontario impiegato nei rilievi dei danni dagli edifici a seguito degli eventi sismici nel centro Italia nel 2016 (**schede FAST**).

Collaborazione con il **CNI** (Consiglio Nazionale degli Ingegneri) e **IPE** (Associazione Nazionale *Ingegneri* per la Prevenzione e le *Emergenze*) come ingegnere volontario a Rieti per il terremoto del centro Italia del 24 agosto 2016, data center, inserimento dati **AeDES**.

Iscrizione all'**Ordine degli Ingegneri di L'Aquila**, sezione civile e ambientale, n.A_3165.

Abilitazione all'esercizio della professione di **Ingegnere** sezione civile ambientale - II sessione 2015

Collaboratrice come ingegnere presso lo studio di ingegneria e architettura Ing. Francesca Martelli, Arch. Sandro Annibali, Arch. Marino Bruno, Via G. Galilei snc, 67100 L'Aquila. Progettazione interventi di **ricostruzione post sisma** di aggregati edilizi ed **ex novo**.

Ammissione al finanziamento, nell'ambito del bando INTRAPRENDO della Regione Abruzzo, per l'avvio di una **start-up** di supporto a studi tecnici impiegando **droni/UAV** (Unmanned Aerial Vehicle).

Collaboratrice come progettista e grafica nell'ambito della **ricostruzione post sisma**, presso lo studio di Ingegneria ATP Ing. Michele Amoroso, Ing. Biagio Di Stasi, Ing. Cristian Di Stasi, Ing. Giulia Negrin, Ing. Francesca Gemignani, Viale della Croce Rossa 225, 67100 L'Aquila

Collaboratrice come progettista e grafica presso lo studio di Ingegneria Ing. Lorenzo Nardis, Via delle Macchiole 27, 67100 L'Aquila.Progettazione interventi di **ricostruzione post sisma** di aggregati edilizi e **progettazione ex novo**.

2001-2003	Vincitrice della borsa di studio-lavoro part-time per 2 anni consecutivi, attività svolta presso i laboratori di informatica della Facoltà di Ingegneria, Montelupo di Roio, L'Aquila. Installazione software ed hardware; sorveglianza; segreteria.
Altre esperienze lavorative	
Marzo 2014 a marzo 2020	Presidente del "Consorzio Via dei Ricci", volto alla ricostruzione post sisma dell'aggregato edilizio "3.17" del Comune di Poggio Pienze (AQ).
Agosto 2019	Collaborazione con Museo dei Bambini di L'Aquila, MUBAQ , a Fossa, per il progetto Residenze d'Artista e laboratori di ceramica
Marzo 2018	Volontaria del Servizio Civile Internazionale a Reykjavik in Islanda per il campo "Environment & Sustainability - design & music" progetti sui cambiamenti climatici, gestione dei rifiuti, soluzioni sostenibili e altri problemi ambientali.
Novembre-Dicembre 2016	Promoter presso Runner Marketing srl, Via Caduti del Lavoro, 11, 46010 Levata (MN)
Marzo-Giugno 2016	Promoter presso Promo Sales srl, Via Fausto Coppi, 48, 65015 Montesilvano PE
Istruzione e formazione	
Settembre 2021- in itinere	Corso di Inglese C1 presso C.P.I.A.
Ottobre 2020- Giugno 2021	Corso di Inglese B2 presso C.P.I.A.
Luglio 2021	Conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno A.A.2019/2020 con tesi <i>"La disabilità intellettiva lieve in un'alunna di secondaria di I grado: la mixité sociale della classe terza come preziosa risorsa per un intervento didattico inclusivo volto ad una maggiore consapevolezza del proprio progetto di vita"</i>
Novembre 2019-Maggio 2020	Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto - Università Vanvitelli - Caserta
Luglio 2020	Corso "Bim Structure e Mep" Unione Professionisti UniPro srl.
Giugno 2020	Corso "DOCFA" Unione Professionisti UniPro srl.
Novembre 2019	"La progettazione e l'installazione dei sistemi anticaduta" , Ordine ingegneri della Provincia di Padova
Settembre 2019	"Opere di demolizione e procedure di Sicurezza" , Ordine degli Ingegneri di L'Aquila
Giugno 2019	"Efficienza Energetica, Adeguamento Sismico e Comfort Abitativo" , Abitare A+
Maggio 2019	"Officina L'Aquila Maggio 2019 - Incontri di Restauro e rigenerazione urbana" , Ordine degli Ingegneri di L'Aquila
Marzo 2018	"Sostenibilità ambientale, economica e sociale" , Ordine degli Ingegneri di L'Aquila
Dicembre 2017	Corso "La direzione di cantiere: dallo start up di commessa alle tecniche di gestione e controllo lavori" Docenti Ing. Marco Sovera Arch. Laura Di Spes, Dei Consulting srl.
Novembre 2017	Corso "Consulenza tecnico d'ufficio" , docente Dott. Stefano Biagiotti, Unione Professionisti UniPro srl.
Ottobre 2017	Corso "Energy Manager- Esperto in gestione dell'energia" , docente Ing. Francesco Crinelli, Unione Professionisti UniPro srl.
Dicembre 2016	Corso "Esperto in valutazione immobiliare" , docente Arch. G. Castello, Unione Professionisti UniPro srl.
Novembre 2015-Dicembre 2015	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere - Università degli Studi dell'Aquila
Luglio 2015	Laurea in Ingegneria Edile-Architettura (V.O.) , Università degli Studi dell'Aquila, voto 104/110, tesi in Tecniche di Produzione e Conservazione dei Materiali Edili dal titolo <i>"La prefabbricazione edilizia dal sistema K al sistema integrato, un esempio di edilizia residenziale bioclimatica"</i> . Relatore Prof. Ing. Pierluigi De Berardinis

Giugno 2012	Project Bio Energy - rencontre transnationale , organizzato da <i>Éducation et culture éducation et formation tout au long de la vie Leonardo Da Vinci</i> in collaborazione con <i>Maison de l'emploi du Sur de la Corse</i> Porto Vecchio, Francia,
Settembre 2009	Partecipazione a incontro tecnico FRCM progettazione sostenibile dei rinforzi strutturali in zona sismica .
Settembre 2005- Settembre 2006	Vincitrice di borsa di studio Socrates Erasmus presso la Escuela Universitaria de Arquitectura Tecnica (oggi rinominata Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación) a Siviglia, Spagna , della durata di un anno.
Aprile-Maggio 2003	Vincitrice di borsa di studio per il <i>Workshop progettuale internazionale bilaterale</i> , svolto presso l'università " Shibaura Institute of Technology of Tokyo " Giappone ; il tema da sviluppare è l'edilizia residenziale per anziani e disabili, le strategie, progettuali e gestionali, per l'integrazione degli stessi con la popolazione del quartiere
Febbraio 2003	Vincitrice della borsa di studio Neptune (NEtwork for Environmental Projects UNited in Europe), presso la " NHL University of Applied Sciences " a Leeuwarden, in Olanda ; progettare un quartiere residenziale eco-sostenibile, denominato "Knotting hills".
Luglio 1999	Maturità Scientifica presso il "Liceo Scientifico Statale A. Bafile" di L'Aquila (votazione 98/100).
Pubblicazioni	
Luglio 2019	" <i>La Basilica di Collemaggio e il simbolismo nascosto</i> ", di Francesca Galeota, su <i>Leonardo, periodico dell'Ordine degli Ingegneri di L'Aquila</i> , n.43 luglio 2019
Report e URL dei progetti	
Aprile-Maggio 2003	" <i>A report of exchange program in Japan, April-May 2003, Shibaura Institute of Technology of Tokyo and University of L'Aquila</i> ", Tokyo, Giappone, 2003.
Febbraio 2003	Neptune http://neptuneweb.nl/?page_id=148 http://www.neptunenet.nl/projects/projects2003/circle3/index.html
Conoscenze Idiomatiche	
Madrelingua	Italiano
Altre lingue	
Autovalutazione	
Livello europeo (*)	
Inglese	
Spagnolo	
Tedesco	
Capacità e competenze sociali	
Capacità e competenze	
Capacità e competenze tecniche	
Capacità e competenze informatiche	
Capacità e competenze artistiche	
Interessi extra-lavorativi	
Patente	
Ulteriori informazioni	

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Ascolto		Ascolto		Ascolto	
B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo
B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo
A1	Utente base	A2	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base

(*) *quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

Senso di responsabilità. Empatia. Comunicazione assertiva. Propensione a vedere le sfide come occasione di crescita. Spirito di gruppo e capacità di cooperare in condizione di stress fisico e mentale, testati sia in ambito lavorativo, sia nelle attività extra lavorative, dalla speleologia al volontariato in Croce Rossa Italiana. Apertura e flessibilità mentale atte a recepire e valorizzare le diverse risorse culturali dei membri del team, capacità maturate in molteplici situazioni.

Flessibilità di pensiero. Capacità di organizzare l'attività in base alle priorità e alle scadenze.

Conoscenza del funzionamento dei macchinari più comuni nei laboratori di informatica.

Ottima conoscenza di programmi di **modellazione vettoriale** quali Autocad, **modellazione BIM** quali Revit. Buona conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office. Buona conoscenza di programmi di **contabilità** quali Primus, di software di **calcolo energetico** come Ecotect, WinAir, Termus. Discreta dimestichezza con programmi di impaginazione come **InDesign**, e di editing di immagini. Ottima capacità di navigare in **Internet**.

Ceramica, pittura su vari supporti (tela, stoffa, vetro, pasta di zucchero), arte bianca, ago e filo, packaging. Studi di danza e di musica (chitarra classica). Collaborazioni MUBAQ.

Grande curiosità, passione per i viaggi. Attività speleologica e torrentistica con il "Gruppo Grotte e Forre Francesco De Marchi", "Gruppo Speleologico Aquilano" socio CAI e del "Museo Speleologico Vincenzo Rivera". Volontaria del CNI e IPE, di Croce Rossa Italiana (soccorritrice abilitata per il trasporto infermi in ambulanza, corsi di PSTI, Full-D, manovre di disostruzione delle vie respiratorie, operatrice nel settore emergenza OpEm).

Esperienza di volontariato con Servizio Civile Internazionale in Islanda con SEEDS.

Patente automobilistica B. Automunita.

Disponibilità a trasferimento e a trasferte in Italia ed estero.