



INFORMAZIONI PERSONALI

NOME ZAGORDO GIANBATTISTA
INDIRIZZO VIA TEVERE, 14 RENDE 87036 CS, ITALY
TELEFONO 347.3650461
FAX
E-MAIL ING.ZAGORDO@GMAIL.COM

NAZIONALITÀ ITALIANA

DATA DI NASCITA 27-07-1974
CONIUGATO SI

**ESPERIENZA LAVORATIVA, DOCENZE,
 TUTOR AZIENDALE/
 ESPERTO ESTRNO**

• DATE (DA – A)	DAL 01/09/2021
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	IC "MANZONI", PARABIAGO, MI
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	SCUOLA STATALE
• TIPO DI IMPIEGO	TEMPO INDETERMINATO
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	DOCENTE DI SOSTEGNO ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE, ADMM
• DATE (DA – A)	DAL 04/07/2019 AL 11/07/2019
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	I.I.S. "M.MORELLI" - "D.COLAO" VIBO VAL. , VVIS00700G
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	SCUOLA STATALE
• TIPO DI IMPIEGO	DOCENZE, PON FSE - POTENZIAMENTO DELL'EDUCAZIONE AL PATRIMONIO CULTURALE, ARTISTICO, PAESAGGISTICO ARTE E CULTURA MODULO: 3D E REALTA' AUMENTATA (30 ORE)
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	<p>ATTIVITA' LABORATORIALI:</p> <p>-TINKERCAD</p> <p>-DESCRIZIONE, APPLICAZIONE E USO DEI PRINCIPALI SOFTWARE DI MODELLAZIONE 3D. THINKERCAD, SOUPCAD, SCULPTRIS, SIMPLIFY3D. ESERCITAZIONI PRATICHE.</p> <p>-STAMPA GUIDATA DI OGGETTI COMUNI E PERSONALIZZATI. ACQUISIZIONE DELLE SPECIFICHE DELL'OGGETTO DA REALIZZARE; ELABORAZIONE ED ANALISI DEL PROGETTO GRAFICO; CREAZIONE DEL FILE TRIDIMENSIONALE IN BASE ALLE SPECIFICHE DELL'OGGETTO; ACQUISIZIONE MODELLO 3D DA STAMPARE; SOFTWARE DI "SLICING" PER OGGETTI 3D.G-CODE ED IL PROCESSO DI STAMPA.</p> <p>-INTRODUZIONE STORICA; ESERCITAZIONE: LITOFANIA E SUPPORTO; METODO MUNARI: CANVAS DEL METODO; CREAZIONE DI UNA LITOFANIA IN 3D; CREAZIONE DI UNA LITOFANIA IN 3D.</p> <p>-LASER SCANNER E RIPRODUZIONE REVERSE ENGINEERING. APPLICATIVI PER L'ACQUISIZIONE DI OGGETTI 3D QLONE – 3D SCANNING SOLUTION</p> <p>-LA PRODUZIONE DI ANIMAZIONI 3D NEL CAMPO DELLA COMPUTER-GENERATED IMAGERY. VIDEO CONFERENZA SKYPE CON UN ESPERTO DEL SETTORE.</p> <p>USCITA DIDATTICAPRESSOIL TALENT GARDEN DI RENDE. SPAZI DI COWORKING DEDICATI AI PROFESSIONISTI DEL DIGITALE; LA FORMAZIONE, L'IMPRENDITORIALITÀ E LA DIGITALIZZAZIONE; "GOODWILL" E LA SIMULAZIONE DI UN PROGETTO D'IMPRESA</p>

• DATE (DA – A)	DAL 05/06/2019 AL 13/06/2019
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	I.C. POLO ARBERESHE, CSIC85800T
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	SCUOLA STATALE
• TIPO DI IMPIEGO	DOCENZE, PON/FSE FSE - FSE - ORIENTAMENTO FORMATIVO E RI-ORIENTAMENTO ORIENTARSI A SCUOLA GUARDARE AL FUTURO MODULO: SMART ORIENTA, (30 ORE)
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	ATTIVITÀ LUDICO LABORATORIALI CHE PROMUOVONO PERCORSI FORMATIVI INDIVIDUALIZZATI, COMPLEMENTARI A QUELLI TRADIZIONALI, PER MITIGARE L'ABBANDONO SCOLASTICO ED ORIENTARE ALLE SCELTE DELLA CARRIERA SCOLASTICA: CONOSCENZA DI SE, IL SE POSITIVO DA SCOPRIRE ATTRAVERSO LABORATORI CREATIVI. DIGITAL STORYTELLING (APPROCCIO AL CODING CON CODING UNPLUGGED, UTILIZZO DELLE NUOVE TECNOLOGIE PER RACCONTARE: CODING E SCRATCH). USCITA DIDATTICA CON ATTIVITÀ LABORATORIALI PRESSO ASSOCIAZIONE EDUCATION&TRAINING, COSENZA ED FABLAB ARDUINER, RENDE.
• DATE (DA – A)	DAL 09/05/2019 AL 30/05/2019
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	IIS S.G. IN FIORE (IPA-IPSSAR-ITI-ITCG), CSIS07700B, INDIRIZZI: ENOGASTRONOMICO, ELETTRONICO
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	SCUOLA STATALE
• TIPO DI IMPIEGO	DOCENZE, PON/FSE FSE -PENSIERO COMPUTAZIONALE E CITTADINANZA DIGITALE COMPETENCES FOR 21ST CENTURY SCHOOLS MODULO: LA STAMPA 3D NELLA DIDATTICA, (30 ORE)
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	ATTIVITÀ LABORATORIALI UTILIZZO DI SOFTWARE DI MODELLAZIONE E STAMPA 3D; REALIZZAZIONE DI PROTOTIPI RAPIDI CON TECNICA FDM. IN AMBITO ENOGASTRONOMICO (STAMPI PER CUCINA); ED IN AMBITO ELETTRONICO: ROBOTICA DIY, CONTENITORI PER ELETTRONICA. PRODOTTO FINALE: CREAZIONE DI UN PROTOTIPO 3D DI COVER PER SMARTPHONE E DI UNO STAMPO PER BISCOTTI. USCITA DIDATTICA CON ATTIVITÀ LABORATORIALI PRESSO ASSOCIAZIONE EDUCATION&TRAINING, COSENZA
• DATE (DA – A)	DAL 27/03/2019 AL 05/04/2019
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	IIS-NICHOLAS GREEN-CORIGLIANO CALABRO, CS
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	SCUOLA STATALE
• TIPO DI IMPIEGO	DOCENZE, PON/FSE "POTENZIAMENTO DEI PERCORSI DI ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO". 10.6.6A - FSEPON – CL – 2017 – MODULI: "LAVORO E TERRITORIO "E "LAVORO E TERRITORIO 2". CORSO BASE DI ARDUINO E RASPBERRY, CON APPLICAZIONI DI PHISYCAL COMPUTING.: ALUNNI SECONDARIA DI SECONDO GRADO, INDIRIZZO INFORMATICA ED ELETTRONICA. ALTERNANZA SCUOLA LAVORO "LAVORO E TERRITORIO", MODULO (60 ORE)
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	ATTIVITÀ LABORATORIALI DI CODING CON SCRATCH, (IDE) ED DI PROGRAMMAZIONE DI MICROCONTROLLER, CON IL KIT DIDATTICO PER SISTEMI ARDUINO/ RASPBERRY COMPATIBILE ; UTILIZZO DI SOFTWARE DI MODELLAZIONE E STAMPA 3D; REALIZZAZIONE DI PROTOTIPI RAPIDI CON TECNICA FDM. PRODOTTO FINALE: CREAZIONE DI UN PROTOTIPO 3D IN SCALA DI UN SISTEMA DOMOTICO PER LA CASA INTELLIGENTE. USCITA DIDATTICA CON ATTIVITÀ LABORATORIALI PRESSO IL FABLAB ARDUINER, RENDE CS.
• DATE (DA – A)	DAL 28/05/2018 AL 05/07/2018
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	ISTITUTO COMPRENSIVO "GULLO" COSENZA IV
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	SCUOLA STATALE
• TIPO DI IMPIEGO	DOCENZE, PON FSE FONDI STRUTTURALI EUROPEI PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE "PER LA SCUOLA, COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO" 2014-2020. "PROGETTI DI INCLUSIONE SOCIALE E LOTTA AL DISAGIO NONCHÉ PER GARANTIRE L'APERTURA DELLE SCUOLE OLTRE L'ORARIO SCOLASTICO SOPRATTUTTO NELLA AREE A RISCHIO E IN QUELLE PERIFERICHE". ASSE I – ISTRUZIONE – FONDO SOCIALE EUROPEO (FSE). MATEMATICA SMART: ALUNNI SECONDARIA DI PRIMO GRADO POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DI BASE (MATEMATICA) CON L'UTILIZZO DELLE TIC E PROGRAMMI OPEN SOURCE
• PRINCIPALI MANSIONI E	ANIMATORE DIGITALE, ATTIVITÀ LUDICO/LABORATORIALI DI CODING CON SCRATCH; LABORATORI CREATIVI

RESPONSABILITÀ	CON USO DI PACCHETTO MS OFFICE; UTILIZZO DI SOFTWARE E STAMPANTE 3D PRODOTTO: CREAZIONE DI UN PROTOTIPO DI UN GIOCO DA TAVOLA.
• DATE (DA – A)	DAL 15/11/2017 AL 22/12/2017
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	MIUR, LICEO SCIENTIFICO DI SCIENZE APPLICATE, E. MATTEI S. DONATO MILANESE(MI)
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	SCUOLA STATALE
• Tipo di impiego	DOCENZA, SUPPLENZA BREVE, CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, 32 GG AS 2017-18
• Principali mansioni e responsabilità	DOCENZA SU CLASSE DI CONCORSO A-020, FISICA , 13 ORE SU CLASSI 1 ^A , 2 ^A , 3 ^A , 4 ^A , 5 ^A LICEO SSA
• Date (da – a)	DAL 11/11/2016 AL 30/06/2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	MIUR, ISIS "A. BERNOCCHI", VIA DIAZ, 2, LEGNANO (MI)
• Tipo di azienda o settore	SCUOLA STATALE
• Tipo di impiego	DOCENZA SUPPLENZA SU CATTEDRA VACANTE CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO FINO AL 30/06/2017, 180GG AS 2016-17
• Principali mansioni e responsabilità	DOCENZA SU CLASSE DI CONCORSO A-047, MATEMATICA , 15 ORE SU CLASSI: IV ^A LICEO SSA, I ^A ITIS IND. INF E I ^A IND. ELETTR., IV ^A IP SERALE, IND. MANUT., UTILIZZO DI SOFTWARE DIDATTICO GEOGEBRA IN ATTIVITA' LABORATORIALI CURRICULARI
• Date (da – a)	DAL 26/09/2016 AL 11/10/2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	GRUPPO SOLUTIO - Via Galliano 4/D, Cosenza
• Tipo di azienda o settore	ENTE DI FORMAZIONE REGIONALE ACCREDITATO, CERTIFICATO IN QUALITÀ ISO 9001:2008 NEL SETTORE EA 37.
• Tipo di impiego	DOCENZE di 58 ore di PROGETTAZIONE CAD E CAM E PROTOTIPAZIONE, 3D, ROBOTICA E MAKER, nell'ambito del Progetto di ALTERNANZA SCUOLA LAVORO "Innovazione e 3D", presso la IIC Polo Scolastico di Amantea (Cs), IPSIA
• Principali mansioni e responsabilità	Lezioni di tipo frontali con esercitazioni pratiche in laboratorio informatico, sull'utilizzo dei principali software per la realizzazione di modelli 3D per uso professionale nel campo dell'ingegneria meccanica e dell'odontotecnica. Principi di Computer grafica 3d (Rhinoceros), Preparazione dei modelli 3d per la stampa 3d con tecnologia additiva.

**ESPERIENZA LAVORATIVA,
INGEGNERE CIVILE**

• Date (da – a)	DAL 27/06/2018 AL 26/07/2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTITUTO NAZIONALE DI CULTURA E SOLIDARIETÀ INACUS - VIA GALLIANO 6 - 87100 COSENZA
• Tipo di azienda o settore	ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE - FORMAZIONE
• Tipo di impiego	DOCENZE CORSO REVIT ARCHITETTURE BASE 40 ORE
• Principali mansioni e responsabilità	LEZIONI TEORICHE E PRATICHE RIVOLTE A DOCENTI INGEGNERI DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO DEL ITCG QUASIMODO-SERRA, COSENZA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI BASE CON REVIT
• Date (da – a)	DAL 01/12/2008 AL 31/10/2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	IMPERMITECNICA SRL
• Tipo di azienda o settore	EDILIZIA PUBBLICA E PRIVATA, ENERGIE RINNOVABILI DI TIPO FOTOVOLTAICO
• Tipo di impiego	A TEMP. INDETERMINATO; CNLL EDILIZIA ARTIGIANATO TECNICO IMPIANTISTA – LIV. 4; RESPONSABILE TECNICO (DM 37/2008); DIRETTORE TECNICO (D.P.R.N. 34/2000).

• Principali mansioni e responsabilità	Direzione Tecnica di cantiere in OPERE PUBBLICHE ai sensi del D.P.R. n. 34/2000 con conferimento di Attestazione SOA per OG9 (in allegato elenco dei Lavori oggetto di Direzione Tecnica); RESPONSABILE TECNICO ai sensi del DM 37/2008, per installazione di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti RINNOVABILI di tipo fotovoltaico, in ambito pubblico e privato. Predisposizione di Documentazione Tecnico Amministrativa per Gare di Appalto (Analisi prezzi ed Offerta economia, Offerta tecnica migliorativa); Predisposizione di documentazione per la Sicurezza del Cantiere; Predisposizione di documentazione per GSE, per accesso agli incentivi e/o premi statali per la produzione di energia da fonti rinnovabili (Conto Energia, Scambio sul Posto); Predisposizione di documentazione tecnica per domanda di connessione alla rete elettrica di distribuzione (ENEL, TERNA); Gestione Commesse per Opere Pubbliche e Private; Contabilizzazione di opere Pubbliche e Private; Gestione Pubbliche Relazioni con Enti Pubblici e Privati; Progettazione Impianti Fotovoltaici.
• Date (da – a)	22/03/2010-12/11/2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	REGIONA CALABRIA – DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
• Tipo di azienda o settore	ENTE PUBBLICO
• Tipo di impiego	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO
• Principali mansioni e responsabilità	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO INIZIATIVA P.O.R. CALABRIA 2000/2006, ASSE I – RISORSE NATURALI - MISURA 1.10 RETE ECOLOGICA; AZIONE 1.10 B-VALORIZZAZIONE E SVILUPPO DELLE ATTIVITA' ECONOMICHE NON AGRICOLE- 2° BANDO PIS- D.D.G. N.268 DEL 16/01/2008
	PER UN IMPORTO DI SPESA AMMESSO PARI A € 189.735,48
• Date (da – a)	05/08/2009 -15/11/2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	REGIONA CALABRIA – DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
• Tipo di azienda o settore	ENTE PUBBLICO
• Tipo di impiego	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO INIZIATIVA POR CALABRIA 2000-2006 MISURA 1.10 PIS RER- D.D.G. N.12987 DEL 12/10/2006 – D.D.G. N.1379 DEL 02/03/2007-CONVENZIONE REP. 13165 DEL 31/07/2007-INTERVENTO: TIPOLOGIA OSPITALITÀ DIFFUSA BED & BREAKFAST IN BISIGNANO (CS),
	PER UN IMPORTO DI SPESA AMMESSO PARI A € 163.017,39 IN REGIME DE MINIMIS
• DATE (DA – A)	30/01/2009-25/05/2009
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	REGIONE CALABRIA – DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	ENTE PUBBLICO
• TIPO DI IMPIEGO	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO INIZIATIVA POR CALABRIA 2000-2006 MISURA 1.10 PIS RER
	PER UN IMPORTO DI SPESA AMMESSO PARI A €96.000,00 IN REGIME DE MINIMIS
• DATE (DA – A)	14/11/2008 – 04/03/2009
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	REGIONA CALABRIA – DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	ENTE PUBBLICO
• TIPO DI IMPIEGO	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO INIZIATIVA POR CALABRIA 2000-2006 MISURA 1.10 PIT RER
	PER UN IMPORTO DI SPESA AMMESSO PARI A € 166.500,00
• DATE (DA – A)	DAL 01/07/2008 AL 01/10/2008
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	COLLABORAZIONE DI NATURA OCCASIONALE
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	IMPRESA DI COSTRUZIONI DI IMPIANTI SPORTIVI OMOLOGATI FIGC/CONI E LND
• TIPO DI IMPIEGO	PRESTAZIONE OCCASIONALE PER: DIREZIONE TECNICA CANTIERE IMPIANTI SPORTIVI, ASSISTENTE PROGETTISTA IMPIANTI SPORTIVI OMOLOGATI LND, FIGC, CONI.
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	COLLABORAZIONE NELLA REDAZIONE DI PROGETTI ED ELABORATI GRAFICI CAD, E RELATIVA PROCEDURA DI OMOLOGAZIONE DELLA LEGA NAZIONALE DILETTANTI PER CAMPI DI CALCIO CON PAVIMENTAZIONE IN ERBA SINTETICA DI ULTIMA GENERAZIONE; ASSISTENZA NELLA REDAZIONE DI

	<i>PROGETTO DI ADEGUAMENTO E MESSA A NORMA DI IMPIANTO SPORTIVO CON RELATIVA PROCEDURA DI PARERE PREVENTIVO CONI E LND/FIGC.</i>
• DATE (DA – A)	<i>DAL 02/01/2006 AL 30/06/2008</i>
• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	<i>POLI SUD SRL, ZI S.PIETRO LAMETINO, LAMEZIA TERME, 88040 CZ</i>
• TIPO DI AZIENDA O SETTORE	<i>INDUSTRIA DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO (EPS) E DI SISTEMI COSTRUTTIVI INNOVATIVI</i>
• TIPO DI IMPIEGO	<i>A TEMP. INDETERMINATO; CNLL CHIMICA INDUSTRIA – DISEGNATORE – LIV. D1</i>
• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	<i>PROGETTAZIONE IN 3D CAD DI CASE PREFABBRICATE AD ELEVATE PRESTAZIONI ENERGETICHE, IN LEGNO LAMELLARE-EPS WOODEN HOUSE ED IN C.A.-EPS POLIEMME (PREFABBRICAZIONE LEGGERA) CON TECNOLOGIA PLASTBAU. ANALISI DATI SPERIMENTALI DI PROVE DI LABORATORIO SU PRESTAZIONI ENERGETICHE DI SISTEMI COSTRUTTIVI (SOLAI/PARETI) PER L'ISOLAMENTO TERMO ACUSTICO A BASE DI EPS (POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO); ANALISI PRESTAZIONI TERMICHE DEGLI EDIFICI (PREFABBRICATI LEGGERI), AI SENSI DEL DLGS 192/2005 E S.M. E I. E REDAZIONE DI ATTESTATI DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA SU EDIFICI DI NUOVA COSTRUZIONE; CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DI ELEMENTI PREFABBRICATI; PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA, TERMICA ED IMPIANTISTICA; GESTIONE COMMESSE; CONSULENZA TECNICA ED ASSISTENZA IN CANTIERE; DIREZIONE TECNICA LAVORI EDILI; INFORMATORE TECNICO COMMERCIALE IN EVENTI FIERISTICI DEL SETTORE EDILE.</i>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE INGEGNERISTICA

• Date (da – a)	dal 04/2018 05/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli ingegneri Provincia di COSENZA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ciclo di seminari per la formazione e l'aggiornamento professionale di COORDINATORI SICUREZZA CANTIERI 40 ORE
• Qualifica conseguita	Attestato di Formazione ai fini dell'aggiornamento obbligatorio previsto per i coordinatori della Sicurezza ai sensi del Dlgs 81/08.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	dal 08/11/15 al 24/11/15
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli ingegneri Provincia di COSENZA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ciclo di seminari per la formazione e l'aggiornamento professionale di Energy Managers ed Esperti in Gestione dell'Energia
• Qualifica conseguita	
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	dal 19/10/15 al 31/10/15
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli ingegneri Provincia di COSENZA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Formazione Professionale – Impianti Elettrici nei Cantieri
• Qualifica conseguita	Attestato di Formazione ai fini dell'aggiornamento obbligatorio previsto per i coordinatori della Sicurezza ai sensi del Dlgs 81/08.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	dal 02/05/05 al 01/12/05
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dipartimento di Strutture dell'Università della Calabria in collaborazione con Poli Sud srl, Industria di Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS)
• Principali materie / abilità	Aspetti architettonici e tecnologici di costruzioni che adoperano sistemi costruttivi prefabbricati in EPS e legno lamellare; Analisi costi di produzione; impiantistica; Disegno e modellazione

professionali oggetto dello studio	tridimensionale; Sperimentazione del sistema costruttivo Wooden House.
• Qualifica conseguita	Attestato di Tirocinio
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	dal 29/09/05 al 01/10/05
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione Domus-Legno coordinato dal Prof. Arch. F.Laner
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progetto e calcolo di Solai e Tetti in Legno
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	dal 03/05/05 al 31/07/05
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri di Cosenza -Corso di Formazione per la sicurezza del Lavoro nel Settore Edile, durata di 120 ore.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Coordinatori di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori edili
• Qualifica conseguita	Attestato di Frequenza
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Valido ai fini di quanto previsto dall'art. 10 del D.Lgs. 494/96
• Date (da – a)	12/12/2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ORDINE DEGLI INGEGNERI PROVINCIA DI COSENZA
• Qualifica conseguita	ALBO A
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	SETTORI civile e ambientale industriale dell'informazione
• Date (da – a)	06/12/2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi della Calabria
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esame di Stato
• Qualifica conseguita	Conseguimento abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Voto 110/120
• Date (da – a)	13/12/2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi della Calabria
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Civile, indirizzo Edile; Tesi di Laurea: "Modelli per l'analisi di capacità di pareti in muratura ordinaria e rinforzata mediante nastri in FRP"
• Qualifica conseguita	Laurea di Ingegnere Civile, Vecchio Ordinamento
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Voto 108/110

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE
DOCENTE**

• Date (da – a)	16/07/2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Universita' degli Studi della Calabria
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	DIDATTICA DELLE EDUCAZIONI E DELL'AREA ANTROPOLOGICA DIDATTICA PER LE DISABILITA' SENSORIALE DIDATTICA SPECIALE: APPROCCIO METACOGNITIVO E COOPERATIVO DIDATTICA SPECIALE: CODICI COMUNICATIVI DELLA EDUCAZIONE LINGUISTICA DIDATTICA SPECIALE: CODICI DEL LINGUAGGIO LOGICO E MATEMATICO DIDATTICA SPECIALE E APPRENDIMENTO PER LE DISABILITA' SENSORIALI: UDITIVE DIDATTICA SPECIALE E APPRENDIMENTO PER LE DISABILITA' SENSORIALI: VISIVE INTERVENTI PSICO-EDUCATIVI E DIDATTICI CON DISTURBI COMPORTAMENTALI INTERVENTI PSICO-EDUCATIVI E DIDATTICI CON DISTURBI RELAZIONALI LEGISLAZIONE PRIMARIA E SECONDARIA RIFERITA ALL'INTEGRAZIONE SCOLASTICA LINGUAGGI E TECNICHE COMUNICATIVE NON VERBALI METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE MODELLI INTEGRATI DI INTERVENTO PSICO-EDUCATIVI PER I DISTURBI GENERALIZZATI DELLO SVILUPPO MODELLI INTEGRATI PSICO-EDUCATIVI PER LA DISABILITA' INTELLETTIVA NEUROPSICHIATRIA INFANTILE NUOVE TECNOLOGIE PER L'APPRENDIMENTO (T.I.C.) ORIENTAMENTO E PROGETTO DI VITA PEDAGOGIA DELLA RELAZIONE D'AIUTO PEDAGOGIA E DIDATTICA SPECIALE DELLA DISABILITA' INTELLETTIVA E DEI DISTURBI GENERALIZZATI DELLO SVILUPPO PEDAGOGIA SPECIALE DELLA GESTIONE INTEGRATA DEL GRUPPO CLASSE PROGETTAZIONE DEL PDF, DEL PEI-PROGETTO DI VITA E MODELLI DI QUALITA' DELLA VITA: DALLA PROGETTAZIONE ALLA VALUTAZIONE PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE E DELL'ISTRUZIONE: MODELLI DI APPRENDIMENTO PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO TIROCINIO PRESSO LA SCUOLA MEDIA "F. GULLO", COSENZA
• Qualifica conseguita	Corso di Specializzazione per il sostegno all'attività didattica per gli studenti e le studentesse della scuola secondaria di primo grado – 29/30
• Date (da – a)	19/03/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PEGASO UNIVERSITA' TELEMATICA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Psicologia generale
• Qualifica conseguita	06 CFU SETTORE DISCIPLINARE M-PSI/01
• Date (da – a)	05/04/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PEGASO UNIVERSITA' TELEMATICA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Antropologia culturale
• Qualifica conseguita	06 CFU SETTORE DISCIPLINARE MDEA01
• Date (da – a)	06/04/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PEGASO UNIVERSITA' TELEMATICA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tecnologie dell'istruzione e dell'apprendimento
• Qualifica conseguita	06 CFU SETTORE DISCIPLINARE MPED/04
• Date (da – a)	17/04/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PEGASO UNIVERSITA' TELEMATICA
• Principali materie / abilità	Didattica dell'inclusione

professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	06 CFU SETTORE DISCIPLINARE MPED/03

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ITALIANO

INGLESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

BUONE CAPACITÀ DI COORDINAMENTO PER LAVORO IN TEAM; OTTIME CAPACITÀ DI SINTESI NELLA COMUNICAZIONE VISIVA; DISCRETA CAPACITA' DI CONVERSAZIONE IN INGLESE.

DAL 01/01/2016 AL 01/10/2016 OPERATORE PRESSO CASA DI SECONDA ACCOGLIENZA PER PROFUGHI, SPRAR, "S. MARTINO", VIA CASTELLO, 5 COSENZA : ATTIVITA' DI INTEGRAZIONE ED ORIENTAMENTO AL LAVORO.

GESTIONE DI CONTRATI DI FITTO PER CONTO DI FAMILIARI.

CONOSCENZE DELLE PROBLEMATICHE TECNICO-PRESTAZIONALI E DELL'ISOLAMENTO TERMICO DEGLI ELEMENTI TECNOLOGICI PER L'EDILIZIA E DELLE PRESTAZIONI ENERGETICHE DEGLI EDIFICI AI SENSI DELLA LEGGE 10/90 E DM192-311 E S.M.E.I.

SOFTWARE TERMOTECNICO: TERMOLOG PER LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI, METODO SEMPLIFICATO SACERT, DOCET.

CAPACITÀ DI GESTIONE DI PROGETTI: ANALISI DEI COSTI; PROGETTAZIONE; PRODUZIONE;

BIM E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE DI PARTICOLARI TECNICI ED ARCHITETTONICI ATTRAVERSO CAD 3D.

SOFTWARE: BIM AUTODESK REVIT ARCHITECTURAL, AutoCAD 2D/3D, RHINOCEROS

CONOSCENZA DI SOFTWARE SPECIFICO OPEN SOURCE PER STAMPA 3D NON INDUSTRIALE TECNOLOGIA ADDITIVA PLA.

PRESENTAZIONI SEMINARI TECNICO COMMERCIALI DI PRODOTTI EDILI ATTRAVERSO DIAPOSITIVE E SLIDE

SOFTWARE: MICROSOFT OFFICE

BUONA CREATIVITA' ARTISTICA;

REDAZIONE GRAFICA DI DEPLIANT TECNICO COMMERCIALE DI PRODOTTI EDILI, ATTRAVERSO SOFTWARE SPECIFICO: ILLUSTRATOR; INDESIGN; PHOTOSHOP.

ESECUZIONE DI OPERE PITTORICHE E CONOSCENZA DA AUTODIDATTA DEI RUDIMENTI DELLE TECNICHE PITTORICHE FONDAMENTALI: OLIO, ACQUARELLO, TEMPERA, ACRILICO.

CONOSCENZA DELLA LETTERATURA DEGLI ALBI ILLUSTRATI PER LA PRIMA INFANZIA: HO TENUTO CORSI DI FORMAZIONE ED INTRODUZIONE ALLA LETTURA PER BAMBINI 0-6 ANNI, ATTRAVERSO ANCHE LABORATORI ARTISTICI

- (B-BOOK FESTIVAL, COSENZA 2018, CON L'ASSOCIAZIONE TAGESMUTTER I NIDI

DELLE MAMME);
-CORSO DI FORMAZIONE (4 ORE) PER ASSISTENTE ALL'INFAZIA: MODULO LETTURE
PER L'INFANZIA 0-6.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

ESPERIENZE EXTRACURRICULARI:

FORTE INTERESSE PER IL DISEGNO, LE ARTI VISIVE, LA PITTURA, L'ILLUSTRAZIONE DI ALBI ILLUSTRATI PER L'INFANZIA; FORTE INTERESSE PER IL DESIGN, ARTE ED EDUCAZIONE LABORATORIALE ATTRAVERSO LE ARTI VISIVE E PITTORICHE.

HO TENUTO CORSI DI FORMAZIONE SUL TEMA: **ALBI ILLUSTRATI PER BAMBINI, LETTURA 0-6 ANNI**, PRESSO ASSOCIAZIONE TAGESMUTTER I NIDI DELLE MAMME, COSENZA (CS)

HO PARTECIPATO A DIVERSE EDIZIONI DEL INTERNATIONAL CHILDREN'S BOOK FAIR, BOLOGNA, COME VISITATORE/ILLUSTRATORE

HO PARTECIPATO A DIVERSE ESTEMPORANEE DI PITTURA NELLE PROVINCE CALABRESI DAL 1997 FINO AD OGGI.

HO PARTECIPATO AL B-BOOK FESTIVAL 2018, COME DOCENTE DI LABORATORIO CREATIVO ISPIRATO A MUNARI: "PAPAVERI E PALAZZI", INDIRIZZATO AI BAMBINI DI ETA' SCOLARE.

2018: SCUOLA DELL'INFANZIA, "CALCUTTA, IC F. GULLO, QUARTO, COSENZA, LABORATORIO DI NARRAZIONE ANIMATA ALBO ILLUSTRATO ORSO, BUCO! DI NICOLA GROSSI, ED MINIBOMBO

2018: SCUOLA PRIMARIA, M. PRETI, IC F. GULLO, COSENZA, LABORATORIO NARRATIVO, SUI SILENT BOOK, I BAMBINI RACCONTANO "IL VIAGGIO" DI AARON BACKER

2018: CENTRO POLIFUNZIONALE PER L'INTEGRAZIONE SOCIALE, "MADDALENA ROMOLOTTI", COSENZA, NARRAZIONE ANIMATA, ORSO, BUCO! DI NICOLA GROSSI, ED MINIBOMBO

MI SONO OCCUPATO DELL' ACCOGLIENZA E DELL'INTEGRAZIONE PER FAVORIRE L'INSERIMENTO NEL TESSUTO LAVORATIVO LOCALE DEGLI OSPITI; ANIMAZIONE DI TIPO LABORATORIALE: CORSI ELEMENTARI DI UTILIZZO DEL PC; ORIENTAMENTO BUROCRATICO; ACCOMPAGNAMENTO DEGLI OSPITI NELLE ATTIVITA' DI MANUTENZIONE DELLA STRUTTURA: ORTO; GIARDINO; TINTEGGIATURA.

ANIMAZIONE SOCIALE: CINEFORUM TEMATICI IN LINGUA NATIVA E/O ITALIANO

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Coniugato

Elenco per anno di Direzione Tecnica di cantiere per **Lavori Pubblici**

Anno	Committente	Progettazione esecutiva
2011	Provincia di Cosenza	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI 6 IMPIANTI FOTOVOLTAICI DA INSTALLARE PRESSO STRUTTURE DELL'ENTE. Codice CUP F 2 5 F 10000 10000 6 Codice CIG 07 5 8 3 4 9 1 6 4 Finanziati dal Ministero dello Sviluppo Economico, energetico"(FESR)2007/2013-Linea di attività 1.3 "Interventi a sostegno della Produzione di energia da fonti rinnovabili nell'ambito dell'efficientemente energetico degli Edifici e utenze energetiche pubbliche o ad uso pubblico" importo Lavori come da CRE: 368.898,72 euro
Anno	Committente	Direzione Tecnica
2011	Ente Parco Nazionale della Sila Via Nazionale-Lorica 87055 San Giovanni In Fiore (CS)	Realizzazione di 2 pensiline fotovoltaiche CIG 1852563F55 Gara n.1924779
2011	Comune di Belvedere di Spinello (Kr)	Realizzazione impianto fotovoltaico edificio scuola elementare- POR FERS 2007-2013 Asse II energia 2.1.1.1 importo lavori a base d'asta 26.800,00 euro, come da CRE
2011	Comune di Marano Principato (Cs)	Realizzazione impianto fotovoltaico edificio scuola elementare- POR FERS 2007-2013 Asse II energia 2.1.1.1, come da CRE Importo Lavori 48.771,32 euro
2011	Comune di Orsomarso (Cs)	Realizzazione di sistema Fotovoltaico grid Connect – Importo lavori 60.386,06 euro
2011	Comune di S. Benedetto U. (Cs)	Realizzazione impianto fotovoltaico edificio scuola elementare- POR FERS 2007-2013 Asse II energia 2.1.1.1, come da CRE Importo Lavori 78.473,00 euro
2011	Comune di S. Sofia d'Epiro (Cs)	Realizzazione impianto fotovoltaico edificio scuola elementare- POR FERS 2007-2013 Asse II energia 2.1.1.1, come da CRE Importo Lavori 72.451,88 euro
2012	Comune di S. Lorenzo di Bellizzi (Cs)	Impianto Fotovoltaico Scuola Secondaria di 1 Grado, Progetto finanziato dal Ministero dell'Ambiente, Importo lavori come da Collaudo 10.904,88 euro
2012	A.T.E.R.P.	Lavori di Manutenzione ordinaria Preventiva e a Guasto per edifici di proprietà - Comprensorio 3
2013	ANAS SPA	Lavori di manutenzione straordinaria della casa cantoniera "Arcavacata", SS107 km 21+400 adeguamento impianto elettrico a norma di legge e sistemazione piazzale autolavaggio. Importo lavori 86.961,44 euro

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

14/10/22

Gianbattista Zagordo

