Dott. Ing. Franco Parise

Dati PERSONALI	Nazionalità :	Italiana
	Data di nascita:	28-09-1975
	Luogo di nascita.	Verzino (Kr)
	Residenza:	87100 COSENZA (CS)
	Recapito attuale:	88819 VERZINO (KR)
	Telefono:	Fax:
	Tel. Cellulare :	
	E-mail franco.paris	se@pertinikr.edu.it

Istruzione

Febbraio 2014

Teoria e metodo dell'uso delle tecnologie multimediali nella didattica conseguito presso l'Università per Stranieri DANTE ALIGHIERI di Reggio Calabria – Annuale – 60 cfu- 1500 ore.

Marzo 2009

MASTER in Discipline per la didattica educazione e formazione nell'età contemporanea presso Università Telematica Gugliemo MARCONI di Roma. Annuale - 60cfu - 1500 ore.

Marzo 2008-Ottobre 2010

Programma Stages 2008 — Regione Calabria: Formazione per Funzionari della P.A

Aprile 2007

Abilitazione alla SCUOLA di SPECIALIZZAZIONE ALL'INSEGNAMENTO SECONDARI (S.S.I.S. VII° CICLO BIENNIO 2005-2007) per la Classe di Concorso A016 — COSTRUZIONI, TECNOLOGIA DELLE COSTRUZIONI e DISEGNO TECNICO).

Aprile 2005

Attestazione di LIVELLO 2 per il personale tecnico addetto ai controlli non distruttivi sul calcestruzzo in opera per l'INDAGINE SCLEROMETRICA. Secondo il regolamento CICPND

Luglio 2003 - Aprile 2005

MASTER in Analisi, Progettazione e Controllo di Strutture Antisismiche presso l'Università degli Studi della Calabria, STAGE presso il laboratorio autorizzato Prove resistenza materiali CTM di Vibo Valentia;

22-26 Marzo 2004

Attestato di Partecipazione al corso "Indagini non distruttive per la caratterizzazione e la diagnosi del calcestruzzo nelle strutture esistenti"

Novembre 2003

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Crotone (n° 430, 14-11-03)

Luglio 2003

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (Sezione A settori a, b, c)

1995 - 2003 Università degli Studi della Calabria Cosenza

Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo Strutture

• Titolo della tesi: "Studio di una nuova tipologia di ponti a stralli: THE EXTRADOSED BRIDGES" - Voto: 110/110

1989 - 1991 Liceo Scientifico Statale San Giovanni in F.

1991 - 1995 Istituto Tecnico Commerciale c per Geometri S. Giovanni in F.

Diploma Istituto tecnico per Geometri

Voto: 46/60

Curriculum Vitae - Prof. Ing. Franco PARISE

Conoscenze Linguistiche

Lingua Madre: ITALIANO

Altre Lingue: (Livello di conoscenza 1= eccellente, 2=Buone, 3=Basilare, 4= scarsa:

INGLESE : Letto = 2, Scritto=2, Compreso = 3, Parlato= 3;

Obblighi di Leva

Esonerato

Caratteristiche personali Capacita d analisi. Creatività. Orientamento al risultato, buone capacità interpersonali. Propensione a lavorare in gruppo. Tendenza a migliorare ed accrescere le proprie competenze. Disponibilità al trasferimento e ad avere nuove esperienze. Anche all'estero. Desiderio di lavorare in un ambiente con una forte cultura internazionale.

Esperienze Professionali Novembre 2000 - Febbraio 2001

Comune di Verzino 5° Censimento Generale dell'Agricoltura: Rilevatore.

2001-2003

Direttore Tecnico Impresa di Costruzione Edile-Stradale;

Da Novembre 2003 a Tutt' oggi

Libero Professionista - Collaborazione presso Studio Tecnico di progettazione; Progettazioni e Direzione Lavori per vari committenti Pubblici / Privati, Coord. Sicurezza in fase di Proget./Esecuzione, Collaudatore;

Da Ottobre 2007 a Giugno 2008

Docente di Scienze e Tecnologia delle Costruzioni presso l'I.T.C.G - G. Gangale di Cirò Marina - (KR);

Marzo 2009 Ottobre 2010

Programma Stages 2008 — Regione Calabria: Formazione presso il Comune di Crotone Settore 3 — Lavori Pubblici e Patrimonio;

Da 09 Giugno 2009 al 26 Maggio 2019

SINDACO del Comune di Verzino, - con Incarico di Responsabile del Settore n. 1 (Affari Generali, Politiche Sociali, ecc.) e del Settore n. 3 (Vigilanza e controllo del territorio) e Responsabile F.F. dei Settori n. 2 (Finanziario, Economico e Patrimonio) e n. 4 (Tecnico manutentivo)

Da Settembre 2011 a Novembre 2015

ATERP — KR Categoria D1 Funzionano Tecnico Esperto;

Da Ottobre 2014 a Giugno 2016

Provincia di Crotone — KR Consigliere Provinciale con nomina di Vice-Presidente;

Da Giugno 2016 a Gennaio 2017

Provincia di Crotone — KR Consigliere Provinciale – Presidente F.F.;

Da Dicembre 2015 ad Agosto 2021

I.I.S. Gangale di Cir \dot{o} Marina — KR: Docente Classe A037 – Disegno, Pci, Topografia; con contratto a TEMPO INDETERMINATO.

Da Settembre 2021 a Tutt'oggi

I.I.S. Pertini-Santoni Crotone — KR: Docente Classe A037 – Disegno, Pci, Topografia; con contratto a TEMPO INDETERMINATO.

Da Gennaio 2019 a Giugno 2022

Consorzio Provinciale Servizi Sociali della Provincia di Crotone Co.Pro.S.S.— Commissario F.F. del Consiglio di Amministrazione

Da Maggio 2019 a Tutt'oggi

Comune di Verzino — Consigliere Comunale

A.s. 2015-2016; A.s. 2016-2017; A.s. 2017-2018; A.s. 2018-2019; A.s. 2019-2020; A.s. 2020-2021

- Incarico di Coordinatore Classe;
- Incarico di Responsabile Laboratorio Cad, Lab. di Topografia, Lab. Prove sui Materiali;

- Incarico di Funzione Strumentale (Orientamento in entrata ed Uscita);
- Membro del Gruppo di Lavoro per PCTO;
- Membro di commissione ESAMI DI STATO Scuola Secondaria di II Grado;

A.s. 2021-2022;

- Membro del CONSIGLIO di ISTITUTO;
- Membro del Gruppo di Lavoro per PCTO;
- PROGETTISTA Fondi Strutturali Europei Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II Infrastrutture per l'istruzione Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU. Asse V Priorità d'investimento: 13i (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia Azione 13.1.2 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione";
- PROGETTISTA Fondi Strutturali Europei Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II Infrastrutture per l'istruzione Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU. Asse V Priorità d'investimento: 13i (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" 13.1.1A Realizzazione o potenziamento delle reti locali;

A.s. 2022-2023;

- Membro del CONSIGLIO di ISTITUTO;
- Incarico di Responsabile Laboratorio Cad, Laboratorio di Topografia, Laboratorio Prove sui Materiali:
- Membro dello Staff del Dirigente Scolastico;



Interessi

Politica, Sport (Calcio, nueco, automosmomo, rectura (enegrafie e libri di Storia), musica (Cantautori Italiani), viaggi.

Conoscenze Informatiche

Sistemi operativi:

- MS DOS
- Windows 95, 98, Me, 2000, Xp, e succ., Windows 10

Linguaggi di programmazione:

• Turbo Pascal 7.0. C++ MatLab;

Pacchetti software per il calcolo Strutturale:

- Sap 2000
- Nolian. CDSwin e collegati, Edisis, POR 2000, IperSpace;

Software vari:

• Office 2000, 2007, 2013, e succ. - Programmi di Contabilità, Catasto (Docfa e Pregeo), ecc.

Programmi di Disegno:

Autocad - Archicad

Il sottoscritto PARISE FRANCO autorizza il trattamento dei dati forniti ne	el Curriculum Vitae ai sensi della legge 675 / 9	6.
--	--	----

Crotone li11.01.2024	Firma	