



Prof. Bruno Franceschini

email:

scuola:

=

Curriculum vitae et studiorum di BRUNO FRANCESCHINI

Dati anagrafici.

Nome e cognome : **Bruno Franceschini**

Luogo e data di nascita :

Residenza :

P.IVA

Codice fiscale

Patenti :

Titoli di studio.

- Diploma di maturità tecnica industriale con indirizzo in elettronica industriale conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano nel 1983.
- Laurea in Informatica conseguita il 17/07/1989 presso l'Università Statale degli Studi di Milano il 17 Luglio 1989 con votazione 104/110 con tesi di laurea sull'intelligenza artificiale "La rappresentazione della conoscenza in CHAOS" con relatore prof. Giorgio De Michelis.
- Abilitazione all'insegnamento dell'informatica nella scuola secondaria superiore (classe di concorso A042) conseguita in giugno 2000 con votazione 80/80 nella commissione del preside Antonio Lo Priore.
- Concorso dirigenti scolastici superato in data 01-10-2018. **Lingue.**
Certificazione B1 tedesca Goethe e inglese (A2).

Servizio militare.

Assolto presso il IV° Battaglione Trasmissioni "Gardena" (ora II° Reggimento Trasmissioni) stante in Via V.Veneto (BZ) in qualità di Sotto-tenente di complemento con incarico di Capo servizio al centro trasmissioni del Comando IV° Corpo d'Armata Alpino in Piazza 4 Novembre dal Settembre 1990 al Luglio 1991.

Tempo libero.

Barca a vela, sci e tennis, musica classica, pianoforte.

Curriculum professionale.

- Dal 1988 fino al 1991 ha svolto l'attività di analista-programmatore presso il centro di calcolo C.E.D.I. (E.D.P. Consult spa Bolzano) dove ha realizzato programmi di carattere gestionale-contabile in linguaggio Cobol su sistemi Bull DPS e Unix.
- Dal 1992 fino al 1995 ha svolto l'attività di analista-programmatore e amministratore di reti LAN di computer presso la Software Engineering sas dove ha realizzato programmi gestionali-contabili nei linguaggi CLIPPER e xBase in reti di computer su server Novell-NetWare, Microsoft LAN Manager e LAN SERVER IBM su OS/2.
- Dal 1994 a tutt'oggi svolge l'attività di sistemista-analista-programmatore e consulente informatico in proprio. Ha realizzato programmi gestionali-contabili in linguaggio CLIPPER e Dbase IV su rete locale Novell ed in linguaggio Gupta SQL-Windows su reti con server Windows-NT con database SQL-server, Sybase System 11.x ed Oracle.
- Dal 1994 al 1998 è stato consulente della Sidera Software di Bolzano per la realizzazione e la manutenzione di applicativi in ambiente CLIENT-SERVER in rete WAN di computer su database relazionali MS-SQL Server, Sybase System XI e Oracle con linguaggi di programmazione SQL-Windows, Centura Builder (Gupta technologies) e Delphi in ambiente client Windows.
- Dal 1998 a oggi è sviluppatore freelance di applicativi in ambiente CLIENT-SERVER in rete WAN di computer su database relazionali MS-SQL Server, Sybase System XI e Oracle con linguaggi di programmazione SQL-Windows, Centura Builder (Gupta technologies) e Delphi in ambiente Windows.



Prof. Bruno Franceschini

email:

scuola:

=

-
- Ha progettato alcuni siti WEB per suoi clienti.
 - E' stato referente informatico dell'Istituto Tecnico Industriale "G. Galilei" di Bolzano, dove ha realizzato un applicativo per la gestione della scuola (didattica dell'insegnamento) Web-based in HTML-php interfacciato con il database relazione MS-SQL-server 2000.
 - Ha realizzato per l'Istituto Pedagogico Italiano di Bolzano l'applicativo intranet/internet in html/php sul Web-server dell'Istituto interfacciato con il database relazionale Sybase System 11.5
 - Ha implementato per alcune scuole superiori un sistema Web-based per la gestione della didattica.
 - Ha collaborato con il CTRRCE di Bolzano per la progettazione e la realizzazione dei siti Educonsumer.net ed etichettInform.net.
 - Ha collaborato con il Kuratorium per i beni tecnici di Bolzano per la progettazione e la realizzazione del sito Web. **Clienti gestiti.**

Schoenhuber-Franchi Spa Bolzano, Studio Odontostomatologico prof. Singer Merano (Bz), Sidera Software Bolzano e Sidera Bz, Enoteca Gandolfi (Bz), Cartaria Dolomiti (Bz), Pro-Tec (Bz), Ctrrce (Bz), Kuratorium per i beni culturali di Bolzano, Istituto Pedagogico in lingua italiana (Bz), Visaton ora LuVision (Bz), Software Engineering srl (Bz), Multident srl Merano (Bz), UPAD (Bz), BioArchitettura (Bz), Libera Università di Bolzano, Berti snc (Bz) ora Euroimpianti, Caffè Garaboni (Bz), Castioni e Azzini (Bz), Excalibur srl Merano (Bz), Sinergia Odontoiatrica srl Cles (TN) **Conoscenze specifiche sui prodotti informatici.**

In attività professionali e scolastiche ha acquisito esperienze su:

- Sistemi operativi e reti di computer : UNIX/LINUX, DOS, OS/2, NOVELL, WINDOWS 3.x, WINDOWSXP/NT/2000 e WINDOWS9X, Router IOS, Switch IOS.
- Linguaggi di programmazione : "C", "C++", CLIPPER, CA-Visual Object, Dbase, Visual Basic, PASCAL, Object-PASCAL, GUPTA SQL-WINDOWS oggi Centura Builder, Java, JavaScript, HTML, PHP 4.x, Coldfusion, ANSI-SQL in ambiente MS SQL-Server, Sybase System XI, Oracle e MySQL.
- Pacchetti software standard : MS-Office (Excel, Access, Word, ecc), MS-FrontPage, Visual Fox-pro, Paradox, Sql Anywhere 5.x e 6.x, Internet Explorer, Internet Mailing e Messaging. **Attività relative all'insegnamento.**
- Insegnante Supplente di Matematica, con incarico annuale ('92-'93) presso l'Istituto per Geometri "A. e P. Delai" di Bolzano.
- Insegnante Supplente di Matematica & Informatica con incarico annuale ('94-'95) presso lo stesso I.T.G. "A. P. e Delai" di Bolzano.
- Insegnante supplente di Matematica & Informatica con incarico temporaneo ('95-'96) presso lo stesso I.T.G. "A. P. e Delai" di Bolzano e il Liceo classico "Carducci" di Bolzano.
- Insegnante Supplente di Matematica & Informatica, con incarico temporaneo ('95-'96) presso l'Istituto per Geometri "A. e P. Delai" di Bolzano.
- Insegnante Supplente di Matematica, con incarico annuale ('97-'98) presso l'Istituto per Geometri "A. e P. Delai" di Bolzano.
- Insegnante Supplente di Matematica, con incarico annuale ('98-'99) presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano.
- Insegnante Supplente di Matematica (7h) e Informatica & Sistemi (9h), con incarico annuale ('99-'00) presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano.
- Insegnante Supplente di Informatica & Sistemi automatici (9h), con incarico annuale ('00-'01) presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano e referente delle attività informatiche della scuola (funzione obiettivo).
- Insegnante Supplente di Informatica & Sistemi automatici (9h) e att. Progetto per rete intranet/internet (6h distacco), con incarico annuale ('01-'02) presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano



Prof. Bruno Franceschini

email:

scuola:

=

e referente delle attività informatiche della scuola (funzione obiettivo) , partecipazione a gruppi di lavoro su orientamento entrata/uscita, attività di raccordo con il mondo del lavoro e innovazione, direttore di dipartimento Liceo Tecnologico "Galilei".

- Insegnante Supplente di Informatica & Sistemi automatici (12h), con incarico annuale ('02-'03) presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano e referente delle attività informatiche della scuola (funzione obiettivo) , partecipazione a gruppi di lavoro su orientamento entrata/uscita, attività di raccordo con il mondo del lavoro e innovazione, direttore di dipartimento Liceo Tecnologico "Galilei".
- Insegnante Supplente di Informatica & Sistemi automatici (9h+9h), con incarico annuale ('03-'04) presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano e il Liceo scientifico "Pascal" di Merano e referente delle attività informatiche della scuola (funzione obiettivo) e collaboratore del Dirigente Scolastico, partecipazione a gruppi di lavoro su orientamento entrata/uscita, attività di raccordo con il mondo del lavoro e innovazione, direttore di dipartimento Liceo Tecnologico "Galilei".
- Nell'anno accademico '04-'05' presso la Libera Università di Bolzano, facoltà di Scienze della Formazione, ha tenuto il corso di "Laboratorio di didattica dell'informatica" come docente a contratto per totali 20 ore.
- È stato riconfermato quale docente a contratto per l'insegnamento di "Laboratorio di didattica dell'informatica" per l'anno accademico '05-'06 presso la Libera Università di Bolzano, facoltà di Scienze della Formazione per totali 25 ore.
- Ha accettato la nomina per l'insegnamento di "Laboratorio di didattica dei modelli di calcolo e programmazione" e "Laboratorio di programmazione di percorsi didattici di informatica" per l'anno accademico '05-'06 presso la Libera Università di Bolzano, facoltà di Scienze della Formazione per totali 50 ore.
- Insegnante Supplente di Informatica & Sistemi automatici (12h+6h), con incarico annuale ('05-'06) presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano e l'Istituto professionale "C. De Medici" di Bolzano e referente delle attività informatiche dell'ITI "Galilei" (funzione obiettivo) con incarico di collaboratore del Dirigente Scolastico, partecipazione a gruppi di lavoro su orientamento entrata/uscita, attività di raccordo con il mondo del lavoro e innovazione, direttore di dipartimento Liceo Tecnologico "Galilei".
- Insegnante Supplente di Informatica & Sistemi automatici (3h+8h), con incarico annuale ('06-'07) presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano e l'Istituto professionale "C. De Medici" di Bolzano e referente delle attività informatiche dell'ITI "Galilei" (funzione obiettivo) con incarico di collaboratore del Dirigente Scolastico, partecipazione a gruppi di lavoro su orientamento entrata/uscita, attività di raccordo con il mondo del lavoro e innovazione, direttore di dipartimento Liceo Tecnologico "Galilei".
- Ha accettato la nomina per l'insegnamento di "Laboratorio di programmazione di percorsi didattici di informatica" e "Laboratorio di didattica dell'informatica" per l'anno accademico '06-'07 presso la Libera Università di Bolzano, facoltà di Scienze della Formazione per totali 50 ore.
- Insegnante Supplente di Informatica & Sistemi automatici (3h+12h), con incarico annuale ('07-'08) presso l'Istituto Tecnico Industriale "Galileo Galilei" di Bolzano e il liceo "Pascal" di Merano (Bz) e referente delle attività informatiche dell'ITI "Galilei" (funzione obiettivo), partecipazione a gruppi di lavoro su orientamento entrata/uscita, attività di raccordo con il mondo del lavoro e innovazione.
- Anno scolastico 2008-2009 : nomina in ruolo con cattedra presso il liceo scientifico "Pascal" di Merano (Bz).
- Anno scolastico 2009-2010 : richiesto ed ottenuto trasferimento all'ITC "C. Battisti" di Bolzano come insegnante di ruolo di Informatica.
- Anno scolastico 2010-2011 : 3° anno di servizio in ruolo presso ITC "C. Battisti" di Bolzano con completamento cattedra (6h) presso IISS "G. Galilei" di Bolzano funzioni: collaborazione gruppo multimediale.
- Anno scolastico 2011-2012 : 4° anno di servizio in ruolo presso ITE "C. Battisti" di Bolzano, funzioni: collaborazione gruppo multimediale e referente OLP per servizio civile.



Prof. Bruno Franceschini

email:

scuola:

=

-
- Anno scolastico 2012-2013 : 5° anno di servizio in ruolo presso ITE "C. Battisti" di Bolzano, funzioni: funzione strumentale "progetti con l'esterno", responsabile progetto multimediale d'Istituto, robotica e sicurezza informatica, referente gruppo didattico informatica e referente OLP per servizio civile. Commissario di informatica per l'esame di abilitazione concorso insegnanti 2013 e responsabile della multimedialità e nuove tecnologie.
 - Anno scolastico 2013-2014 : 6° anno di servizio in ruolo presso ITE "C. Battisti" di Bolzano, funzioni: responsabile della multimedialità e nuove tecnologie.
 - Anno scolastico 2014-2015 : 7° anno di servizio in ruolo presso ITE "C. Battisti" di Bolzano, funzioni: vicario del dirigente (vicepreside) e responsabile della multimedialità e nuove tecnologie.
 - Anno scolastico 2014-2015 : 7° anno di servizio in ruolo presso ITE "C. Battisti" di Bolzano incaricato dirigente scolastico dal 11.11.2015 al 31.08.2016 dell'ITE "C. Battisti" di Bolzano.
 - Anno scolastico 2015-2016 : 8° anno di servizio in ruolo presso ITE "C. Battisti" di Bolzano, funzioni: vicario del dirigente (vicepreside) e responsabile della multimedialità e nuove tecnologie.
 - Anno scolastico 2016-2017 : 9° anno di servizio in ruolo presso ITE "C. Battisti" di Bolzano (21° anno di servizio riconosciuto), funzioni: vicario del dirigente (vicepreside).
 - Anno scolastico 2017-2018 : 10° anno di servizio in ruolo presso ITE "C. Battisti" di Bolzano (22° anno di servizio riconosciuto), funzioni: vicario del dirigente (vicepreside). 1 giugno partecipazione concorso dirigenti scolastici PAB, esito scritto positivo, orale 1 ottobre 2018 ore 14
 - Anno scolastico 2018-2019 : 11° anno di servizio in ruolo presso ITE "C. Battisti" di Bolzano (23° anno di servizio riconosciuto), funzioni: vicario del dirigente (vicepreside). **Altre Attività connesse all'attività dell'insegnamento.**
 - Docente di alcuni corsi di aggiornamento della sovrintendenza scolastica di Bolzano relativa all'informatica: formazione dei documentalisti per Istituto Pedagogico, formazione su piattaforme di e-learning per conto del Ctrrce; formazione sulla organizzazione in dipartimenti della scuola superiore (ITI Bolzano);
 - Nell'anno scolastico '03-'04 ha frequentato il corso per il conseguimento della certificazione CISCO internetworking (CCNA1-2-3-4) organizzato dalla sovrintendenza scolastica di Bolzano per il ruolo di Istruttore che ha ottenuto alla fine delle sessioni degli esami CISCO. • Istruttore CISCO nella Local Academy CISCO attivata presso IISS Istituto Tecnico Industriale di Bolzano "G. Galilei" e ha tenuto nell'anno scolastico 05-06 il corso CCNA1 agli studenti della scuola.
 - Presidente dell'associazione no-profit "Settimana Azzurra" dal 2002 per la promozione della cultura velica e marinairesca nelle scuole della provincia di Bolzano.
 - Pubblicazioni: <http://www.slideshare.net/franceframes/un-mooc-a-scuola-approcci-e-prospettive>

Bolzano, 17/06/2020

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679)

In fede, Bruno Franceschini