

Curriculum vitae di Fabio Giovanetti

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Fabio Giovanetti
Data di Nascita	25/06/1966
Qualifica	Dirigente Scolastico
Amministrazione	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Incarico attuale	Istituzione scolastica: Istituto Comprensivo Statale "G. B. Monteggia" – Laveno Mombello

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di Studio	Laurea in Matematica, conseguita il 21/02/1990 presso l'Università degli Studi di Pavia, con la votazione di 110 e lode.
Altri titoli di studio e professionali	Diploma di maturità classica (a.s. 1984/85), conseguito con la votazione di 60/60 presso il Liceo Ginnasio "U. Foscolo" di Pavia. Dottorato di ricerca in matematica (7° ciclo - a.a. da 1991/92 a 1994/95 - sede amministrativa: Università di Trento).
Altre esperienze professionali	- dal 1° settembre 2017 al 31 agosto 2020 dirigente scolastico dell'Istituto Statale di Istruzione Superiore "Città di Luino – Carlo Volonté"; - dal 30 giugno 2014 al 31 agosto 2017 dirigente scolastico del Liceo Artistico "A. Frattini" di Varese; - dal 2 novembre 1995 al 29 giugno 2014 docente di matematica (dall'a.s. 2002/03 di matematica e fisica) presso istituti di istruzione secondaria di secondo grado (1995-96 Istituto Professionale per l'Agricoltura di Mortara, da 1996-97 a 2013/14 Liceo Scientifico "V. Sereni" di Luino);
Competenze linguistiche	Conoscenza scolastica delle lingue francese e inglese
Competenze informatiche	Conoscenza dei software di produttività personale (Office/Open Office), dei sistemi operativi <i>Windows/Linux/Android</i> , dei linguaggi di programmazione <i>pascal, php, javascript</i> , dei linguaggi di marcatura <i>html/xhtml</i> .

	<p>Esperienza nello sviluppo di siti internet con particolare riferimento alle problematiche di usabilità e accessibilità.</p> <p>Esperienza nella gestione di reti locali.</p>
Pubblcazioni (matematica)	<ul style="list-style-type: none"> - <i>On the Néron-Severi group of Jacobians of curves with automorphisms</i>, Indag.Math., N.S.,4(3), 311-320 (1993) - <i>On Logarithmic Bundles of \mathbf{P}^n in Positive Characteristic</i>, in “Projective geometry with applications” M. Dekker, New York 1994 [coautore con E. Ballico e B. Russo] - <i>Examples of differential geometric behaviour of projective varieties in positive characteristic</i>, Rend. Mat. (Serie VII) 15,125-132 (1995) [coautore con E. Ballico e B. Russo] - <i>Sul comportamento inflessionale delle sottovarietà degli spazi proiettivi</i>, Ph.D. Thesis Series, Dip. Mat., Univ. Trento (1996) - <i>On the projective geometry of strange plane curves invariant by a finite group</i>, Rend. Circ. Mat. Palermo, II, Suppl. 51, 107-114 (1998) [coautore con E.Ballico e B.Russo]

Ultimo aggiornamento: 12/9/2020