

Curriculum Vitae et Studiorum di Vanni Ghimenti

A. Informazioni anagrafiche generali

Nome:	Vanni
Cognome:	GHIMENTI
Data e luogo di nascita:	1° Giugno 1976, Lucca

...omissis...

B. Titoli di Studio conseguiti.

- ▶ **Laurea Specialistica in Scienze Fisiche**, curriculum Fisica Teorica, conseguita il 28 Maggio 2004, con votazione 110 su 110 e lode, presso l'Università di Pisa, con una tesi dal titolo: "I Monopoli in Teoria di Gauge $SU(N)$ e la Congettura di Michel", sotto la supervisione del prof. Adriano Di Giacomo.
- ▶ **Laurea in Fisica**, curriculum Fisica Generale, conseguita il 13 Gennaio 2003, con votazione 110 su 110 e lode, presso l'Università di Pisa, con una tesi dal titolo: "Il monopolio di 't Hooft e Polyakov", sotto la supervisione del prof. Adriano Di Giacomo.
- ▶ **Maturità classica** conseguita nel Luglio 1995 con votazione 55 su 60, presso il Liceo Classico "N. Machiavelli" di Lucca.

C. Lingue straniere note.

- ▶ Conoscenza discreta della Lingua Inglese, in particolare dell'Inglese Scientifico.

D. Attività lavorativa

- ▶ Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per l'insegnamento di Fisica 2 A per il corso di laurea in Fisica (docente prof. F. Pegoraro), presso il dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", università di Pisa; prestazione: attività di supporto alla didattica; periodo di svolgimento: 09/06/2015 -in corso.
- ▶ Contratto individuale di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso A049 presso Liceo Scientifico "A. Vallisneri" (Lucca); attività: supplenza di matematica e fisica (7 ore); periodo di svolgimento: 27/02/2015 - 10/06/2015.
- ▶ Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per l'insegnamento di Fisica 2 A per il corso di laurea in Fisica (docente prof. F. Pegoraro), presso il dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", università di Pisa; prestazione: attività di supporto alla didattica; periodo di svolgimento: 15/12/2014 - 15/02/2015.
- ▶ Contratto individuale di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso A047 presso ITI "Galilei" (Viareggio, LU); attività: supplenza di matematica (16 ore); periodo di svolgimento: 09/12/2014 - 23/12/2014.
- ▶ Contratto individuale di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso A049 presso Liceo Scientifico "A. Vallisneri" (Lucca); attività: supplenza di matematica e fisica (18 ore); periodo di svolgimento: 22/10/2014 - 10/11/2014.
- ▶ Contratto individuale di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso A047 presso ITG "L. Nottolini" (Lucca); attività: supplenza di matematica (4 ore); periodo di svolgimento: 02/10/2014 - 15/11/2014.
- ▶ Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per l'insegnamento di Fisica 2 A per il corso di laurea in Fisica (docente prof. F. Pegoraro), presso il dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", università di Pisa; prestazione: attività di supporto alla didattica; periodo di svolgimento: 02/04/2014 - 30/09/2014.
- ▶ Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per l'insegnamento di Fisica 2 A per il corso di laurea in Fisica (docente prof. F. Pegoraro), presso il dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", università di Pisa; prestazione: attività di supporto alla didattica; periodo di svolgimento: 25/03/2013 - 25/07/2013.
- ▶ Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per l'insegnamento di Fisica 2 A per il corso di laurea in Fisica (docente prof. F. Pegoraro), presso il dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", università di Pisa; prestazione: attività di supporto alla didattica; periodo di svolgimento: 28/02/2013 - 24/03/2013.
- ▶ Contratto individuale di lavoro a tempo determinato per la classe di concorso A049 presso Liceo Scientifico "A. Vallisneri" (Lucca); attività: supplenza di matematica e fisica (4 ore); periodo di svolgimento: 10/11/2012 - 09/06/2013.

- ▶ Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per l'insegnamento di Fisica 2 A per il corso di laurea in Fisica (docente prof. F. Pegoraro), presso il dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", università di Pisa; prestazione: attività di supporto alla didattica; periodo di svolgimento: 20/10/2011 - 30/06/2012.
- ▶ Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per l'insegnamento di Fisica 2 A per il corso di laurea in Fisica (docente prof. F. Pegoraro), presso il dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", università di Pisa; prestazione: attività di supporto alla didattica; periodo di svolgimento: 01/03/2011 - 30/06/2011.
- ▶ Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per l'insegnamento di Fisica 2 A per il corso di laurea in Fisica (docente prof. G. Moruzzi), presso il dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", università di Pisa; prestazione: attività di supporto alla didattica; periodo di svolgimento: 12/11/2010 - 31/12/2010.
- ▶ **Dal 2005 al 2009.** Attività di ricerca nel campo della fisica teorica, presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Pisa (dal 2005 al 2007 con borsa di studio vinta nel Concorso di Dottorato in Fisica presso la stessa università).
- ▶ Da Febbraio a Giugno **2010.** Supporto alla didattica per il Corso di Fisica b II (Campi variabili nel tempo, Onde, Relatività) per gli studenti del corso di laurea triennale in Fisica.
- ▶ Da Ottobre a Dicembre **2009.** Supporto alla didattica per il Corso di Fisica b I (Elettrostatica, Magnetostatica, Induzione magnetica) per gli studenti del corso di laurea triennale in Fisica.
- ▶ Da Febbraio a Giugno **2009.** Supporto alla didattica per il Corso di Fisica b II (Campi variabili nel tempo, Onde, Relatività) per gli studenti del corso di laurea triennale in Fisica.
- ▶ Da Ottobre **2008** a Giugno **2009.** Supplenza di Fisica, classe A038, presso l'Istituto Superiore Artistico "Passaglia" di Lucca.
- ▶ Dicembre **2008.** Supplenza di Matematica, classe A049, presso l'Istituto Superiore Artistico "Passaglia" di Lucca.
- ▶ Da Marzo a Giugno **2008.** Supplenza di Matematica e Fisica, classe A049, presso l'Istituto d'Arte "S. Stagi" di Pietrasanta (LU).
- ▶ Da Gennaio a Marzo **2008.** Supplenza di Matematica, classe A047, presso l'ITIS "Fermi" di Lucca.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali in conformità alla legge 675/96 sulla tutela della privacy.

Montecarlo (LU), 20/06/2015.

Firma

Vanni Ghimenti