

INFORMAZIONI PERSONALI RITA VIGNANI

DICHIARAZIONI PERSONALI

Qualifica: TECNICO AMMINISTRATIVO A TEMPO INDETERMINATO
Amministrazione: Università degli Studi di Siena - Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione dati
Incarico Attuale: RESPONSABILE STRUTTURA ORG. PRIMO LIVELLO
Categoria:D
Struttura Attuale: Settore Ricerca Dipartimento di Scienze della Vita
ATTIVITA' SVOLTA:

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/04/1996 Personale tecnico amministrativo (attualmente Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione dati - Dipartimento di Scienze della Vita;Settore Ricerca Dipartimento di Scienze della Vita)
Universita' Degli Studi Di Siena - Via Banchi di Sotto, 55
dal 01/03/2006 Responsabile Laboratorio di GENETICA MOLECOLARE VEGETALE
dal 01/03/2004 al 28/02/2006 Responsabile Laboratorio di BIOLOGIA MOLECOLARE VEGETALE
dal 01/04/1997 al 31/12/1999 SPERIMENTAZIONE ex art. 50 CCNL 1994/1997;SPECIALISTA IN BIOLOGIA ATENEO

23/10/2017 CONTRATTO ex art. 2222 - Collaborazione coordinata e continuativa
Universita' degli Studi di Siena
Attività didattica Dipartimento di Scienze della Vita (24 ore)

28/04/2017–28/04/2017 CONTRATTO ex art. 2222 - Incarico occasionale o episodico
Universita' degli Studi di Siena
Attività didattica (lezione: "Qualità e tracciabilità dei prodotti alimentari di origine vegetale" nell'ambito del Corso di Formazione per l'esercizio alla professione di Biologo a.a. 2016-2017 (Data prestazione: 28.04.2017 - tot. 1 ora).

24/10/2016–30/09/2017 CONTRATTO ex art. 2222 - Collaborazione coordinata e continuativa
Universita' degli Studi di Siena
Attività didattica Dipartimento di Scienze della Vita (24 ore)

07/10/2004–31/01/2005 CONTRATTO ex art. 2222 - Collaborazione coordinata e continuativa
Universita' degli Studi di Siena

05/11/2003–21/11/2003 CONTRATTO ex art. 2222 - Collaborazione coordinata e continuativa
Universita' degli Studi di Siena

31/05/2005-30/05/2008	QPS - Qualificata Produzione Scientifica - AREA delle SCIENZE SPERIMENTALI Università degli Studi di Siena
13/03/2002-30/05/2005	QPS - Qualificata Produzione Scientifica - AREA delle SCIENZE SPERIMENTALI Università degli Studi di Siena
18/01/1996-31/03/1996	Contratto di lavoro subordinato - Insegnante Scuola Media Di Sinalunga
27/11/1995-02/12/1995	Contratto di lavoro subordinato - Insegnante Scuola Media Statale 'S. Bernardino Da Siena' Di Siena
05/10/2009-31/01/2010	MANIPOLAZIONE GENETICA DELLE PIANTE-2 MODULO - Settore sc. disc. BIO/01 - BOTANICA GENERALE Università degli Studi di Siena - Facolta' di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali AA.2009/2010 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (28 ore)
06/10/2008-31/01/2009	MANIPOLAZIONE GENETICA DELLE PIANTE-2 MODULO - Settore sc. disc. BIO/01 - BOTANICA GENERALE Università degli Studi di Siena - Facolta' di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali AA.2008/2009 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (28 ore)
01/10/2008-30/09/2009	PIANTE TRANSGENICHE - Settore sc. disc. BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia AA.2008/2009 / Modulo comune - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (21 ore)
01/10/2008-30/09/2009	GENETICA VEGETALE - Settore sc. disc. BIO/18 - GENETICA Università degli Studi di Siena - Facolta' di Medicina e Chirurgia AA.2008/2009 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (8 ore)
30/05/2008-14/06/2008	GENETICA AGRARIA - Settore sc. disc. AGR/07 - GENETICA AGRARIA Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia AA.2007/2008 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (13 ore)
01/10/2007-31/01/2008	PIANTE TRANSGENICHE - Settore sc. disc. BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia AA.2007/2008 / Modulo comune - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (21 ore)
01/10/2007-31/01/2008	MANIPOLAZIONE GENETICA DELLE PIANTE-2 MODULO - Settore sc. disc. BIO/01 - BOTANICA GENERALE

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

AA.2007/2008 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (28 ore)

02/10/2006-31/01/2007 PIANTE TRANSGENICHE - Settore sc. disc. BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia

AA.2006/2007 / Insegnamento comune - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (21 ore)

02/10/2006-31/01/2007 MANIPOLAZIONE GENETICA DELLE PIANTE-2 MODULO - Settore sc. disc. BIO/01 - BOTANICA GENERALE

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

AA.2006/2007 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (28 ore)

10/10/2005-31/01/2006 MANIPOLAZIONE GENETICA DELLE PIANTE-2 MODULO - Settore sc. disc. BIO/01 - BOTANICA GENERALE

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

AA.2005/2006 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (16 ore)

01/10/2005-30/09/2006 ANALISI GENOMICA E TERAPIA - Settore sc. disc. BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia

AA.2005/2006 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (18 ore)

01/10/2005-30/09/2006 PIANTE TRANSGENICHE - Settore sc. disc. BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia

AA.2005/2006 / Insegnamento comune - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (18 ore)

01/10/2005-30/09/2006 PIANTE TRANSGENICHE - Settore sc. disc. BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia

AA.2005/2006 / Modulo comune - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (18 ore)

07/10/2004-31/01/2005 MANIPOLAZIONE GENETICA DELLE PIANTE-2 MODULO - Settore sc. disc. BIO/01 - BOTANICA GENERALE

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

AA.2004/2005 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (16 ore)

01/10/2004-30/09/2005 ANALISI GENOMICA E TERAPIA - Settore sc. disc. BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia

AA.2004/2005 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (18 ore)

01/10/2004–30/09/2005 PIANTE TRANSGENICHE - Settore sc. disc. BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia

AA.2004/2005 / Insegnamento comune - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (18 ore)

01/10/2004–30/09/2005 PIANTE TRANSGENICHE - Settore sc. disc. BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Farmacia

AA.2004/2005 / Modulo comune - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (18 ore)

05/11/2003–21/11/2003 MANIPOLAZIONE GENETICA DELLE PIANTE-2 MODULO - Settore sc. disc. BIO/01 - BOTANICA GENERALE

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

AA.2003/2004 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (16 ore)

06/11/2002–31/01/2003 MANIPOLAZIONE GENETICA DELLE PIANTE-2 MODULO - Settore sc. disc. BIO/01 - BOTANICA GENERALE

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

AA.2002/2003 / Modulo - Contratto - ai sensi dell'articolo 1 comma 1 lett. a) Regolamento di Ateneo per la Disciplina dei Professori a Contratto di cui al D.M. 21.5.1998 n° 242 (16 ore)

01/10/2001–30/09/2002 ESERCITAZIONE

Università degli Studi di Siena - Facolta' di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

AA.2001/2002 / Attività di supporto e di collaborazione alla didattica - Supporto e Collaborazione Tecnica alla Didattica - ai sensi dell'articolo Senato Accademico 10/12/2001

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1992–1992 Dottorato di Ricerca BIOLOGIA AMBIENTALE

1988–1988 Diploma di Laurea (Vecchio Ordinamento) SCIENZE BIOLOGICHE 110/100 con lode

17/03/2016–17/03/2016 Corso di Formazione Difendersi dal terremoto - Area ISTAT - Giuridico-Normativa (Frequentato) (1 ore)

Università Degli Studi Di Siena

12/02/2015–13/02/2015 Corso di Formazione per lavoratori in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro - rischio alto - Area scientifica (Valutaz. Nucleo: 21) - Area ISTAT - Giuridico-Normativa (Frequentato: esame finale Superato) (16 ore)

Università Degli Studi Di Siena

28/01/2014–28/01/2014 Corso di Formazione sul programma HORIZON 2020 (Valutaz. Nucleo: 16) - Area ISTAT - Internazionale (Frequentato) (6 ore)
Università Degli Studi Di Siena

12/06/2008–26/06/2008 Corso di Informazione e Formazione per l'accesso alla struttura fuori dall'orario di fruibilità (Valutaz. Nucleo: 15) - Area ISTAT - Giuridico-Normativa (Frequentato) (3 ore)
Università Degli Studi Di Siena

08/05/2008–08/05/2008 Corso di Formazione sulla salute e sicurezza durante il lavoro: Rischio Generico - Area Igiene e sicurezza ambiente di lavoro (Frequentato) (2 ore)
Università Degli Studi Di Siena

06/02/2004–06/02/2004 Corso di Formazione Salute e sicurezza durante il lavoro - area scientifica (Valutaz. Nucleo: 17) - Area Igiene e sicurezza ambiente di lavoro (Frequentato) (4 ore)
Università Degli Studi Di Siena

30/05/2001–15/06/2001 Corso di Formazione Summer institute in statistical genetics (Valutaz. Nucleo: 34) - Area (non specificata) (Frequentato: esame finale Superato) (54 ore)
North Carolina State University

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Lingue straniere	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	A1	B1	A2	B2	B2
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1
Spagnolo / Castigliano	A1	A2	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali brevetto depositato "genotipo Cinta Senese"

ULTERIORI INFORMAZIONI

Evento Amministrazione: Università degli Studi di Siena
Titolo: Idoneità concorso D PROGR. ORIZZONTALI (RISERVATO)
Livello Titolo: Vincitore PEO 2015 - PROCEDURA SELETTIVA PROGRESSIONI ECONOMICHE ORIZZONTALI CATEGORIA D, AREA TECNICA, TECNICO SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI E SOCIO-SANITARIA
Dal giorno: 31/12/2015

Evento Amministrazione: serge-genomics-case basse, montalcino, siena
Titolo: Workshop Segreteria scientifica

Livello Titolo: Tracciabilità molecolare integrata del vino-case basse , Montalcino, Siena montalcino (siena)

Dal giorno: 09/09/2015 al giorno: 09/09/2015

Evento Amministrazione: REGIONE TOSCANA
Titolo: Commissioni di lavoro Membro
Livello Titolo: commissione specie legnose da frutto REGIONE TOSCANA - Commissione con Decreto di nomina della Presidenza della Giunta regionale toscana (DPGR) Nominata con DPGR n. 111 del 13 luglio 2015:
Commissione tecnico-scientifica delle Specie legnose da frutto FIRENZE
Dal giorno: 13/07/2015 al giorno: 09/12/2015

Evento Amministrazione: Alcohol and Tobacco Tax and Trade Bureau
Titolo: Internazionali
Livello Titolo: Wine Molecular Authentication by use of DNA analysis - serge-genomics, spin-off UNISI
Dal giorno: 24/09/2014 al giorno: 24/03/2016

Evento Amministrazione: REGIONE TOSCANA
Titolo: Regionali
Livello Titolo: SISTEMI INNOVATIVI PER UNA TRACCIABILITA' MOLECOLARE INTEGRATA DEL BRUNELLO DI MONTALCINO - WINEFINGER - UNIVERSITA' DI FIRENZE, UNIVERSITA' DI PISA
Dal giorno: 30/04/2014 al giorno: 30/04/2016

Evento Amministrazione: Fulbright
Titolo: Stage/tirocinio di lavoro-studio
Livello Titolo: Fulbright scholarship Purdue University
Dal giorno: 15/11/2008 al giorno: 15/05/2009

Evento Amministrazione: Amministrazione Provinciale Di Grosseto
Titolo: IFTS Tecnico superiore per la ristorazione e la valorizzazione dei prodotti territoriali e delle produzioni tipiche. matricola gr 20050514 - Area Multidisciplinare di fondamento
Livello Titolo: Formatore
Dal giorno: 01/04/2006 al giorno: 01/01/2007 Minuti Totali: 0

Evento Amministrazione: regione Toscana
Titolo: Docenza corso formazione e/o aggiornamento (esterno all'ateneo)
Livello Titolo: Corso ifts - Docenza Grosseto
Dal giorno: 01/01/2005 al giorno: 01/01/2006

Evento Amministrazione: UNISI
Titolo: Docenza / insegnamento nei master unisi
Livello Titolo: Master taiv-i livello - Docenza Montalcino
Dal giorno: 01/01/2003 al giorno: 01/01/2007 Ore: 240

Evento Amministrazione: Università di Siena
Titolo: Commissione di laurea/diploma/sdfs/sds
Livello Titolo: Membro commissione di laurea in scienze biologiche e laurea specialistica in biotecnologie per la salute umana - Relatore e correlatore a tesi di laurea durante il periodo 2000-2009. Siena

Dal giorno: 01/01/2000 al giorno: 01/01/2010

Evento **Amministrazione: Regione Toscana**
Titolo: Docenza corso formazione e/o aggiornamento (esterno all'ateneo)
Livello Titolo: Ifts-certificatori filiera biologico - Docente di biotecnologie per il modulo di patologia i Siena
Dal giorno: 01/01/2000 al giorno: 01/01/2001 Ore: 20

Evento **Amministrazione: Regione Toscana**
Titolo: Docenza corso formazione e/o aggiornamento (esterno all'ateneo)
Livello Titolo: Corso ifts viticoltura - Docente Siena
Dal giorno: 01/01/2000 al giorno: 01/01/2001

Evento **Amministrazione: EU**
Titolo: Comunitari
Livello Titolo: Functional markers for biodiversity
Dal giorno: 01/01/1999 al giorno: 01/01/2001

Evento **Amministrazione: Universita' degli Studi di Siena**
Titolo: SPECIALISTA IN BIOLOGIA
Livello Titolo: Responsabilità riconosciuta nell'ambito della Sperimentazione di un nuovo assetto professionale del personale tecnico amministrativo, ex art. 50 del C.C.N.L. Comparto Università quadriennio 1994/97, attribuita dal Responsabile della struttura su delega del Direttore Amministrativo.
Dal giorno: 01/04/1997 al giorno: 31/12/1999

Evento **Amministrazione: ARSIA**
Titolo: Regionali
Livello Titolo: "miglioramento qualitativo delle produzioni vitivinicole e del materiale di propagazione"
Dal giorno: 01/01/1997 al giorno: 01/01/2001

Evento **Amministrazione: ARSIA**
Titolo: Regionali
Livello Titolo: "verifica sotto l'aspetto agronomico, economico e qualitativo dei nuovi sistemi intensivi di coltivazione dell'olivo"
Dal giorno: 01/01/1997 al giorno: 01/01/2001

Evento **Amministrazione: Comunità Europea**
Titolo: Docenza corso formazione e/o aggiornamento (esterno all'ateneo)
Livello Titolo: Intensive course on sexual plant reproduction - Elementi di biotecnologie e biologia molecolare applicati alla fisiologia della riproduzione di piante superiori Siena
Dal giorno: 15/11/1993 al giorno: 30/11/1993 Ore: 10

Evento **Amministrazione: Comunità Europea**
Titolo: Docenza corso formazione e/o aggiornamento (esterno all'ateneo)
Livello Titolo: Intensive course on sexual plant reproduction - Elementi di biologia molecolare applicata alla riproduzione sessuale di piante superiori Siena
Dal giorno: 15/11/1991 al giorno: 29/11/1991 Ore: 10

Informazioni Aggiuntive

Università degli Studi di Siena
Department of Life Sciences
Via Aldo Moro, 2
SIENA, 53100
Italy

Rita Vignani, PhD Biotechnology and Applied Life Sciences

https://www.researchgate.net/profile/Rita_Vignani3

Education: Degree in Biology and PhD in Environmental Biology

PhD dissertation on a PhD Thesis titled: "Methyl mercury resistance in CHO cells"

Research Experience, Plant Molecular Biology, Botany, grapevine genetics, food and wine traceability.

Statistics

RG Score 26.94

Publications 58

Reads 8,723

Citations 1625

Awards & Grants PREMIO ANTICO FATTORE, ACCADEMIA DEI GEORGOFILI, 2013.

Skills & Activities

Skills DNA Genotyping, Molecular Analysis, Wine DNA Extraction, Genotyping

Languages ITALIAN, ENGLISH

Scientific Memberships ACCADEMIA DEI FISIOCRITICI SIENA

Interests Molecular authentication of food Matrixes

Quality control of wine and food by DNA analysis

Founding member of Serge-genomics