

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Nome **Quilici Simona**

Italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 01/09/18 → a oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo IC Paderno Dugnano, via Manzoni, 31, Paderno Dugnano (MI)

  - Tipo di azienda o settore Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca
  - Tipo di impiego Dirigente Scolastico
  
- Date (da – a) 01/09/15 → 31/08/18

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo IC via Maniago, via Maniago 30 Milano

  - Tipo di azienda o settore Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca
  - Tipo di impiego Dirigente Scolastico
  
- Date (da – a) 30/06/14 → 31/08/15

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo IC Paderno Dugnano, via Manzoni, 31, Paderno Dugnano (MI)

  - Tipo di azienda o settore Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca
  - Tipo di impiego Dirigente Scolastico
  
- Date (da – a) 01/09/07 → 29/06/14

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo A. Stoppani, via Stoppani, 1, Milano

  - Tipo di azienda o settore Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca

- Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Docente a tempo indeterminato - cattedra A059 - Matematica e Scienze  
 Funzione Strumentale Area 3: "Successo formativo e prevenzione del disagio" (aa.ss. 09/10, 10/11, 11/12, 12/13, 13/14)  
 Responsabile del progetto "Successo formativo e prevenzione del disagio" (aa.ss. 09/10, 10/11, 11/12, 12/13, 13/14)  
 Responsabile del laboratorio di informatica (a.s. 08/09)  
 Incaricata dall'a.s. 08/09 dell'elaborazione dell'orario scolastico  
 Membro delle commissioni: formazione classi prime, programmazione di istituto, informatica  
 Coordinatore di classe
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 01/09/01 – 31/08/07  
 Istituto Comprensivo Sorelle Agazzi, p.zza Gasparri, 6, Milano  
 Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca  
 Docente a tempo indeterminato - cattedra A059 - Matematica e Scienze  
 Funzione strumentale Area 2 "Supporto ai docenti per l'utilizzo delle nuove tecnologie" (a.s. 03/04)  
 Membro della commissione orario (dall'a.s. 03/04 all'a.s. 06/07)  
 Responsabile del laboratorio di informatica (dall'a.s. 04/05 all'a.s. 05/06)  
 Responsabile del laboratorio di scienze (a.s. 06/07)  
 Membro delle commissioni: raccordo, portfolio e valutazione, riforma, coordinamento genitori, informatica  
 Coordinatore di classe
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 02/07/01 – 30/08/01  
 Ubiquity SpA., via Teodosio, 65, Milano  
 Informatica  
 Consulente di prodotto  
 Supervisione e testing di software per palmari.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 16/12/00 – 01/07/01  
 Enel.it SpA., viale Italia, 26, Sesto S. Giovanni (Mi)  
 Settore elettrico  
 Analista programmatore  
 Sviluppo applicazioni e supporto ai responsabili di progetto nella redazione della documentazione tecnica e gestionale richiesta dal Sistema Qualità aziendale.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 26/11/99 – 11/12/00  
 Liceo Scientifico Sperimentale legalmente riconosciuto "R. Steiner", via Clericetti, 45, Milano  
 Pubblica Istruzione  
 Docente con incarico annuale - cattedra A049 - Matematica e Fisica  
 Tutor di classe.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 15/04/00 – 30/09/00  
 Editrice Quadratum SpA, p.zza Aspromonte, 13, Milano  
 Editoria  
 Collaboratore  
 Elaborazione di testi, e ricerca del materiale fotografico.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 7/01/00 – 14/01/00  
 Liceo Scientifico Statale "A. Volta", via B. Marcello, 7, Milano  
 Pubblica Istruzione  
 Supplenza temporanea - cattedra A049 - Matematica e Fisica
- Date (da – a)
- 17/11/98 – 4/12/98

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Liceo Scientifico Statale "A. Volta", via B. Marcello, 7, Milano  
Pubblica Istruzione  
Supplenza temporanea - cattedra A049 - Matematica e Fisica

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1998  
Centro Servizi Scolastici "Sapere Più", viale Abruzzi, 69, Milano  
Istruzione  
Collaboratore occasionale  
Assistenza alla preparazione di esami universitari

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale

2007 - 2010  
Università degli Studi di Milano "Bicocca"  
  
Laurea Specialistica in Psicologia Scolastica e dell'Educazione – Titolo della tesi: "Il successo formativo degli alunni con difficoltà scolastiche. Uno strumento di valutazione condiviso, per interventi educativi nella scuola" – votazione **110/110 e lode**  
Psicologia dello sviluppo e dei processi di apprendimento

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale

Laurea Specialistica  
  
2002 - 2007  
Università degli Studi di Milano "Bicocca"  
  
Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche – Titolo della tesi: "Il fenomeno del bullismo e i suoi correlati psicologici" – votazione **106/110**  
Psicologia generale, psicodinamica dello sviluppo, neuropsichiatria, psicologia dell'adolescenza

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale

Laurea Triennale  
  
1997 - 1999  
Università degli Studi di Milano  
  
Specializzazione in Scienza e Tecnologia dei materiali – Titolo della tesi: "La spettroscopia micro-Raman applicata alla microelettronica: studio della transizione di fase C49-C54 del  $TiSi_2$ " – votazione **70/70 e lode**.  
Chimica/fisica dei materiali per la microelettronica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale

Specializzazione biennale post-lauream  
  
1998- 1999  
Università Commerciale Bocconi - Milano  
  
Perfezionamento in Matematica e Didattica della Matematica  
Didattica della Matematica, teoria dei giochi

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Diploma di Perfezionamento  
  
1997- 1998  
Università degli Studi di Pavia  
  
Perfezionamento in Didattica della Fisica  
Elettromagnetismo e ottica

- Livello nella classificazione nazionale
  - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale

Diploma di Perfezionamento

1991- 1997

Università degli Studi di Milano

Laurea in Fisica – Titolo della tesi: “Studio della conducibilità ionica ad alta temperatura tramite spettroscopia di impedenza: applicazioni a SiO<sub>2</sub>:Ge e ossidi termici” – votazione **109/110**

Chimica / fisica dello stato solido, spettroscopia

Laurea quadriennale (vecchio ordinamento)

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

*Livello europeo secondo il Quadro comune europeo di riferimento per lingue*

• Comprensione

**Inglese**

• Parlato

ASCOLTO: B2 (utente autonomo) – LETTURA: C1 (utente avanzato)

• Scritto

INTERAZIONE ORALE: B2 (utente autonomo) – PRODUZIONE ORALE: B2 (utente autonomo)  
B2 (utente autonomo)

• Comprensione

**Tedesco**

• Parlato

ASCOLTO: A1 (utente base) – LETTURA: B1 (utente autonomo)

• Scritto

INTERAZIONE ORALE: A1 (utente base) – PRODUZIONE ORALE: A1 (utente base)  
A2 (utente base)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di lavorare in gruppo, maturata in molteplici situazioni in cui era necessaria la collaborazione e la coordinazione tra colleghi (attività di ricerca, consulenza, progettazione didattica)

Capacità di individuare dinamiche di relazione disfunzionali e di gestire situazioni potenzialmente conflittuali, maturata in ambito universitario e scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di coordinare e organizzare le attività del gruppo, maturata in ambito lavorativo

Capacità di individuare le risorse e motivare il personale

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Uso abituale del computer, di Internet, della posta elettronica, dei programmi Word, Excel e PowerPoint.

Uso a fini lavorativi della piattaforma di segreteria digitale e protocollo web.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Competenze artistico espressive che spaziano dalla cucina al ballo, alle attività di ricamo e composizione artistica.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Idoneità a ricoprire la carica di Dirigente Scolastico, conseguita a seguito del superamento di pubblico concorso (DDG 13/07/11).

Abilitazione all'Insegnamento per la classe di concorso A038 – Fisica, conseguita il 6/12/00 con punti 58/80.

Abilitazione all'Insegnamento per la classe di concorso A059 – Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali per la Scuola Media, conseguita il 19/2/01 con punti 75.9/100.

## PUBBLICAZIONI

D. Del Frate, S. Quilici, G. Spinolo and A. Vedda, *High temperature a.c. conductivity of amorphous SiO<sub>2</sub> fused silica and thin thermal films*, Phys. Rev. B 59, 9741 (1999).

D. Del Frate, S. Quilici, G. Spinolo and A. Vedda, *Ionic transport in fused silica and thin thermal SiO<sub>2</sub> films*, Radiation Effects and Defects in Solids 151,47 (1999).

F. Meinardi, S. Quilici, L. Moro, G. Queirolo and A. Sabbadini, *Doping influence on TiSi<sub>2</sub> C49-C54 phase conversion kinetics by micro-Raman spectroscopy*, Advanced Interconnects and Contact Materials and Process for Future Integrated Circuits, Symposium Mater. Res. Soc. 1998, pp. 387-92, Warrendale, PA.

S. Quilici, F. Meinardi and A. Sabbadini, *Micro-Raman analysis of post-silicidation thermal treatments on C54 TiSi<sub>2</sub> formation in confined areas*, Solid State Comm. 109, 141 (1999).

S. Privitera, M. G. Grimaldi, E. Rimini, S. Quilici and F. Meinardi, *Determination of the C54 nucleation site density in narrow strips by sheet resistance measurements and  $\mu$ -Raman spectroscopy*, Microelectronics Engineering Special Issue, in press.

F. Meinardi, S. Quilici, A. Borghesi and G. Artioli, *Microstructure of polycrystalline C54-TiSi<sub>2</sub> thin films by micro-Raman spectroscopy*, Appl. Phys. Lett. 75, 3090 (1999).

S. Privitera, F. La Via, C. Spinella, S. Quilici, A. Borghesi, F. Meinardi, M. G. Grimaldi, and E. Rimini, *Nucleation and growth of C54 grains into C49 TiSi<sub>2</sub> thin films monitored by micro-Raman imaging*, Phys. Rev. B, in press.

S. Quilici, *Micro-Raman spectroscopy applied to microelectronics: the phase transition of TiSi<sub>2</sub> from C49 to C54*, in Silicides: Fundamentals and Applications, The Science and Culture Series - Materials Science, Series Editor: A. Zichichi, ed. L. Miglio, F. d'Heurle, World Scientific, Geneva, Switzerland.

La Cucina Italiana, *Dolci – 140 ricette per 4 stagioni*, numero speciale 6/00, ed Quadratum.

La Cucina Italiana, *Formaggi – 130 ricette a tutto sapore*, numero speciale 11/00, ed Quadratum.

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA  
RISULTANTE DAL CONTRATTO  
INDIVIDUALE

| Stipendio tabellare | Posizione parte fissa | Posizione parte variabile | Retribuzione di risultato | Altro* | TOTALE ANNUO LORDO |
|---------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|--------|--------------------|
| 43.310,90 €         | 3.556,68 €            | 6.897,28 €                | 0,00 €                    | 0,00 € | 53.764,86 €        |

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti

Ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, il sottoscritto, sotto la propria responsabilità, attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n° 196.