

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



La sottoscritta Francesca Noceti, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome

NOCETI, Francesca

Data di nascita

13/04/1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Da settembre 2014 a data attuale

Provincia Autonoma di Trento – Dipartimento Istruzione (scuole della provincia di Trento)

Scuola

Docente di ruolo nella scuola secondaria di primo grado

Insegnante di Matematica e Scienze (classe A028 ex A059)

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

Da febbraio 2008 a agosto 2014

Provincia Autonoma di Trento – Dipartimento Istruzione (scuole della provincia di Trento)

Scuola

Docente di scuola secondaria (servizio preuolo)

Insegnante di Matematica e Fisica (scuola secondaria di secondo grado)

Insegnante di Matematica e Scienze (scuola secondaria di primo grado)

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

A.S. 2017/2018 e A.S. 2018/2019

Provincia Autonoma di Trento – IPRASE

Via Tartarotti 15 38068 Rovereto (TN)

Scuola e formazione

Collaborazione occasionale in occasione di workshop per insegnanti e corsi per insegnanti neoassunti in ruolo

Relatore, docente

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

Dal 2001 a data attuale

Università degli Studi di Ferrara

Via Savonarola 9/11, Ferrara, Italia

Università degli Studi (statale)

Docente a contratto

Corso di perfezionamento "Giornalismo e comunicazione scientifica" (AA 2001/2002)

Master "Giornalismo, comunicazione scientifica e istituzionale" (AA 2002/2003 e 2003/2004)

Master "Comunicazione e giornalismo scientifico" (AA dal 2004/2005 al 2008/2009)

Master "Giornalismo e comunicazione istituzionale della scienza" (AA dal 2010/2011 al

	2015/2016)
	<ul style="list-style-type: none"> - Collaborazione all'organizzazione scientifica del Master - Insegnamento nella disciplina "Internet per la ricerca e la produzione di informazioni scientifiche" - Esami
• Date	<i>Novembre 2011</i>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Delta Informatica Via Kufstein 5, 38121, Trento, Italia
• Tipo di azienda o settore	Formazione e aggiornamento professionale
• Tipo di impiego	Formatore nel corso di aggiornamento "Niente gesso sulle mani" (Corso FSE 2012_4H.07.15) presso l'Istituto Comprensivo di Levico Terme (TN)
• Principali mansioni e responsabilità	Formatore dei docenti. Corso finalizzato all'acquisizione, attraverso il miglioramento delle competenze nell'uso integrato dei software di tipo "office" (sia open source, sia commerciali) e Smart Notebook (LIM), di competenze operative nella costruzione di oggetti digitali multimediali (documenti testo-immagine-audio-video) e nell'impiego degli stessi nella didattica quotidiana.
• Date	<i>Febbraio 2010</i>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto d'Istruzione "Lorenzo Guetti" Via Durone 53, 38079 Tione di Trento (TN)
• Tipo di azienda o settore	Scuola secondaria di II grado
• Tipo di impiego	Formatore nel corso di aggiornamento "Ricerca e valutazione di informazioni da Internet"
• Principali mansioni e responsabilità	Formatore dei docenti
• Date	<i>2008-2009</i>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Museo Tridentino di Scienze Naturali Via Calepina, 14 - 38100 Trento
• Tipo di azienda o settore	Museo scientifico
• Tipo di impiego	Collaboratore esterno
• Principali mansioni e responsabilità	Consulente <ul style="list-style-type: none"> - Produzione di contenuti scientifici divulgativi e traduzione di testi per il sito web del Museo - Produzione di contenuti scientifici divulgativi e traduzione di testi per il nuovo sito del MUSE - Consulenza e progettazione per la messa a punto di una nuova newsletter dell'istituzione
• Date	<i>Da 2008 a 2011</i>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cluster Informatica Viale Bolognini,50 - 38122 Trento
• Tipo di azienda o settore	Società privata operante nel settore della formazione
• Tipo di impiego	Collaboratore esterno
• Principali mansioni e responsabilità	Docente a contratto
• Date	<i>Da gennaio 2008 al 30 giugno 2008</i>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	IFOM Fondazione Istituto FIRC di Oncologia Molecolare Via Adamello 16, 20139 Milano, Italia
• Tipo di azienda o settore	Istituto di ricerca (fondazione no profit) in biologia molecolare
• Tipo di impiego	Consulente per le Relazioni Esterne
• Principali mansioni e responsabilità	Organizzazione strategica e operativa delle Relazioni Esterne: <ul style="list-style-type: none"> - Ufficio Stampa (produzione e diffusione di comunicati stampa, organizzazione di conferenze stampa; contatti con i media; direzione del bollettino interno ONCampus; redazione di documenti tecnici e scientifici istituzionali; sviluppo di contenuti per i siti web istituzionali) - Comunicazione e didattica (formazione della figura responsabile del Programma "IFOM per la Scuola" dedicata a studenti e docenti della scuola secondaria di primo e secondo grado - <i>vedere esperienza successiva per maggior dettaglio sul programma</i>)
• Date	<i>Dal 2001 a dicembre 2007</i>
• Nome e indirizzo del datore di	IFOM Fondazione Istituto FIRC di Oncologia Molecolare

- lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Via Adamello 16, 20139 Milano, Italia
Istituto di ricerca (fondazione no profit) in biologia molecolare

Responsabile Ufficio Stampa e Comunicazione

Responsabile delle attività di comunicazione interna ed esterna:

- Ufficio Stampa (sviluppo della strategia di comunicazione istituzionale; produzione e diffusione di comunicati stampa, organizzazione di conferenze stampa; contatti con i media; direzione del bollettino interno ONCampus; redazione di documenti tecnici e scientifici istituzionali; sviluppo di contenuti per i siti web istituzionali; coordinamento del team Ufficio Stampa)
- Didattica (progettazione, implementazione e sviluppo del programma "IFOM per la Scuola" dedicato a studenti e docenti della scuola secondaria di primo e secondo grado; sviluppo di una rete di soggetti istituzionali preposti alla didattica in ambito biologico; ideazione e stesura di accordi e protocolli convenzionali per l'attività didattica dell'Istituto; progettazione, sviluppo e direzione del Laboratorio Didattico IFOM – IEL IFOM Educational Lab – dedicato alle scuole; organizzazione delle iniziative didattiche ordinarie e straordinarie; coordinamento del team "IFOM per la Scuola")
- Responsabile Outreach Program per il progetto europeo European Vascular Genomics Network (EVGN, Network of Excellence, VI Programma Quadro) (coordinamento delle attività di comunicazione e Ufficio Stampa per il Progetto)

• Date

Maggio 2007

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

EDITORIA Coinseils et Dispositifs Médias
59, rue Benoît Malon, 94250 Gentilly, Francia
Società di consulenza in comunicazione e relazioni con i media

Consulenza come direttore editoriale e scientifico

Direzione editoriale e scientifica per un progetto di comunicazione (mostra a pannelli) commissionata da una compagnia internazionale del settore dell'alimentazione

• Date

Luglio 2007

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

OGILVY Public Relations Worldwide
40, avenue George V 75008 Paris, Francia
Società multinazionale di consulenza in pubbliche relazioni

Consulenza come sviluppatore di contenuti scientifici divulgativi

Produzione di contenuti scientifici divulgativi per un progetto di comunicazione (mostra a pannelli) commissionata da una compagnia internazionale del settore dell'alimentazione

• Date

Dal 1998 al 2003

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

Vari Periodici (Panorama, La Stampa TuttoScienze, Il Sole 24ORE scuola, Tempo Medico, Galileo, Wired News)
Periodici generalisti e di settore, nazionali e internazionali

Giornalista scientifico freelance

Stesura di articoli scientifici divulgativi

• Date

Da ottobre 1998 a settembre 2001

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

Istituto Nazionale di Fisica della Materia, presso Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Biologia
Istituto di ricerca – Università degli Studi

Ricercatrice

Progetto: Studio dei meccanismi di trasporto e regolazione in linee cellulari e cellule sensoriali con tecniche di elettrofisiologia e imaging a fluorescenza (conduzione di esperimenti, raccolta e analisi dati)

• Date

Da settembre 1994 ad agosto 1998

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

Department of Anesthesiology, UCLA School of Medicine, University of California Los Angeles Los Angeles, California, USA
Università della California

Ricercatrice

- Progetto: Elettrofisiologia e modelli matematici di un canale ionico a voltaggio dipendente in membrane cellulari (conduzione di esperimenti, raccolta e analisi dati)

- Scambio UCLA – Harvard Medical School (Boston, Massachusetts, USA) nel maggio 1997

- Date *Dal 1993 al 1994*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Cibernetica e Biofisica del CNR, presso Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Genova
Via Dodecaneso 33, Genova, Italia
- Tipo di azienda o settore Istituto di ricerca – Università degli Studi
- Tipo di impiego **Ricercatrice**
- Principali mansioni e responsabilità Conduzione di esperimenti, raccolta e analisi dati

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date *2017*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Cambridge ESOL
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Certificate in Advanced English – C1**
Grade A (Overall score: 200) Certificate in Advanced English – CEFR level: C2.
- Date *Anno scolastico 2014-2015*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *IPRASE*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Corso di **formazione in ingresso** per insegnanti neoassunti in ruolo.*
- Date *2012*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Wall Street Institute
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Certificazione ISE lingua inglese livello B2**
- Date *Anno scolastico 2010-2011*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro per la formazione continua e l'aggiornamento del personale insegnante
Via Tartarotti 7 – 38068 Rovereto (TN)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Corso di aggiornamento “Laboratori CLIL e percorsi di ricerca-azione CLIL” nell’ambito del progetto FSE “LIDI, Lingua e Didattica” (Azione 6: Supporto all’innovazione didattica CLIL).** Svolto in sedi territoriali.
- Date *2000*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Armenise-Harvard Foundation e Unione Giornalisti Italiani Scientifici (UGIS)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“Science Writers Fellowship Program” presso il Public Affairs Office della Harvard Medical School (Boston, Massachusetts, US). Vincitrice di una Borsa di studio per giornalisti scientifici**
- Date *1997*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione University of California Los Angeles – UCLA Extension
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Corso di scrittura creativa in inglese**
- Date *1992 (Anno accademico 1990/91)*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea in fisica

professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

Laurea in fisica

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. F. Noceti, A.N. Ramirez, L.D. Possani, G. Prestipino *Characterization of a Voltage-Dependent Potassium Channel in Squid Schwann Cells Reconstituted in Planar Lipid Bilayers*. GLIA 15:33-42 (1995).
2. M. Nobile, F. Noceti, G. Prestipino, L. D. Possani *Helothermine, a Lizard Venom Toxin, inhibits calcium current in brain granular cells*. Exp. Brain Res. 110(1):15-20 (1996).
3. F. Noceti, P. Baldelli, X. Wei, N. Qin, L. Toro, L. Birnbaumer, E. Stefani. *Effective Gating Charges per Channel in Voltage Dependent K⁺ and Ca²⁺ Channels*. Journal of General Physiology. 108:143-155 (1996).
4. F. Noceti, R. Olcese, P. Baldelli, N. Qin, L. Birnbaumer, E. Stefani. *Charges per channel in Ca²⁺ channels: effect of the regulatory β subunit co-expression on α_1 pore forming subunit currents*. Proceedings of the Roche Meeting "Low voltage activated T-type calcium channels". Montpellier, Francia, 21-22 ottobre 1996.
5. E. Stefani, M. Ottolia, F. Noceti, R. Olcese, M. Wallner, R. Latorre, L. Toro. *Voltage-controlled gating in a large conductance Ca²⁺-sensitive K⁺ channel (hsl α)*. PNAS. 94:5427-5431 (1997).
6. R. Olcese, F. Noceti, P. Baldelli, N. Qin, L. Birnbaumer, E. Stefani. *β subunit modulation of the coupling between charge movement and pore opening in calcium channels*. In "From Ion Channels to Cell to Cell Conversations". R. Latorre e J.C. Saez, editori. Plenum Press, New York (1997).
7. J. Zhou, R. Olcese, N. Qin, F. Noceti, E. Stefani, L. Birnbaumer. *Feedback inhibition of calcium channels by calcium depends on a short sequence of the carboxyterminus that does not include the Ca²⁺ binding of a motif with similarity to calcium binding domains*. PNAS. 94:2301-2305 (1997).
8. J. Costantin, F. Noceti, N. Qin, X., Wei, L. Birnbaumer, E. Stefani. *Facilitation by the beta subunit of pore opening in cardiac Ca²⁺ channels*. Journal of Physiology. 507.1:93-103 (1998).
9. F. Noceti, R. Olcese, N. Qin, J. Zhou, E. Stefani. *Effect of Bay K 8644 (-) and the β_{2a} subunit on Ca²⁺-dependent inactivation in α_{1C} Ca²⁺ channels*. Journal of General Physiology. 111:463-475 (1998).
10. M. Ottolia, D. Platano, N. Qin, F. Noceti, M. Birnbaumer, L. Toro, L. Birnbaumer, E. Stefani, R. Olcese. *Functional coupling between human E-type Ca²⁺ channels and μ opioid receptors expressed in Xenopus oocytes*. FEBS Lett 427(1):96-102 (1998).
11. D. Platano, N. Qin, F. Noceti, L. Birnbaumer, E. Stefani, and R. Olcese. *Expression of $\alpha_{2\delta}$ Subunit Interferes with Prepulse Facilitation in Cardiac L-type Calcium Channels*. Biophys. J. 78: 99021 (2000).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Certificazione

INGLESE

Livello C1

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

In tutti gli ambiti nei quali ho operato, la capacità di lavorare in team è stata sempre essenziale. Sia collaborando a progetti e iniziative sotto la responsabilità di una direzione, sia nel ruolo di responsabile e coordinatore dei team di lavoro, ho maturato una consolidata esperienza nel lavoro di gruppo, nella collaborazione, e nei progetti multidisciplinari. L'esperienza nei vari settori e nelle diverse situazioni mi ha permesso di affinare la mia capacità di relazionarmi con gli altri, di comprenderne le necessità e le abilità individuali per ottimizzare i risultati.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Capacità di gestione dei collaboratori e dei dipendenti; ideazione, implementazione e coordinamento di progetti istituzionali, nazionali e internazionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ottime competenze informatiche come utente esperto:

- Pacchetto Office (Windows e Mac); E-mail client software (vari), Adobe Photoshop e Acrobat (conoscenze di base)

In genere eccellente esperienza e capacità con il mezzo informatico, rapido apprendimento di nuovi software.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- Capacità di progettazione
- Creatività
- Versatilità
- Facilità e rapidità di apprendimento
- Pianificazione strategica

PATENTE O PATENTI

Patente B

La sottoscritta dichiara di essere informata, ai sensi del d.lgs. n.196/2003 della normativa vigente del Regolamento UE 679/2019, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e per tutti gli adempimenti connessi.

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

Castel Ivano, 09/03/2019

Firmato

Francesca Noceti