

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FANTI DIANA
Indirizzo	PIAZZA OSPEDALE MAGGIORE 3 MILANO
Telefono	02-64442148 / 335-8220312
Fax	02/64443680
E-mail	diana.fanti@ospedaleniguarda.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	22.08.1962

ESPERIENZA LAVORATIVA

- |   |   |
|---|---|
| • Date (da – a)                         | Dal 2010 Dirigente biologo - Alta Specializzazione  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | A.S.S.T- Grande Ospedale Metropolitano Niguarda .<br>Piazza Ospedale Maggiore Milano  |
| • Tipo di azienda o settore             | Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia  |
| • Tipo di impiego                       | Dirigente Biologo   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Responsabile Settore Biologia Molecolare<br><br>* Gestisce il Settore Molecolare per lo Screening delle Unità di Sangue (NAT)<br>* Gestisce per il settore Molecolare la valutazione, la validazione e l'introduzione di nuove tecnologie e metodiche per ricerca di nuovi target<br>* Responsabile introduzione e gestione uso del sequenziatore per la resistenza dell' HIV e l'identificazione di agenti batterici.<br>* Responsabile introduzione e gestione test MIRU/VNTR<br>* Responsabile Sistema Gestione Qualità settori Biologia Molecolare e NAT<br>* Responsabile Controllo di Qualità per le piattaforme NAT e Biologia Molecolare<br><br>* Organizza attività di tutoraggio nel settore per specializzandi |
| • Date (da – a)                         | Dal dicembre 2000 Dirigente Biologo 1° livello<br>Azienda Ospedaliera Niguarda Cà Granda. S.C. Microbiologia e Virologia<br>*Collabora alla gestione per la validazione delle Unità di sangue (NAT)<br>*Collabora alla organizzazione del settore biologia molecolare<br>* Responsabile Sistema Gestione Qualità settori Biologia Molecolare e NAT<br>* Responsabile Controllo di Qualità per le piattaforme NAT e Biologia Molecolare  |
| • Date (da – a)                         | Dal 27-07-1998 al 30-11-2000 titolare supplenza come Dirigente Biologo presso S.C. Microbiologia e Virologia A.O. Niguarda Cà Granda.<br>Collabora alla introduzione test molecolari per Screening delle Unità di Sangue<br>Introduce in routine nuovi test in biologia molecolare: ricerca virus neurotropi, ricerca e monitoraggio agenti infettivi in pazienti immunocompromessi (CMV-DNA, EBV-DNA, BKvirus, HHV8, HHV6)   |
| • Date (da – a)                         | Dal 1991 al 1998 è titolare di varie Borse di Studio presso S.C. Microbiologia e Virologia A.O.<br>Diana Fanti  |

Niguarda Cà Granda .

- Date (da – a) Dall'**1989 al 1991** frequenta come tirocinante la S.C. Microbiologia e Virologia A.O. Niguarda Cà Granda
- Date (da – a) Dal **1987 al 1989** frequenta il laboratorio Analisi Chimico-Cliniche Ospedale Macedonio Melloni

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1993. Specialità in Microbiologia e Virologia presso l'Università degli Studi di Milano.  
Tesi sperimentale effettuata presso il Laboratorio di Microbiologia e Virologia dell' Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Cà Granda.  
Titolo Tesi : "Resistenza ad alte concentrazioni di gentamicina e streptomycin in enterococchi. Studio su 416 ceppi di isolamento ospedaliero."  
1991. Iscrizione Albo Professionale  
1990. Esame di Stato presso l'Università degli Studi di Pavia  
1989. Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Milano  
Tesi di Laurea sperimentale : " Infezione da Toxoplasma condii, Rubella virus, Cytomegalovirus, Herpes Simplex virus (complesso TORCH) in gravidanza. Studio epidemiologico su 3000 gestanti dell'area milanese."  
1981. Maturità scientifica presso il Liceo Donatelli. Milano

### Attività didattica.

In qualità di docente le è stato affidato per gli anni 2001-2002 l'insegnamento di BIOLOGIA APPLICATA nel corso del Diploma Universitario di Infermiere. Facoltà di Medicina e Chirurgia Università di Milano

### MADRELINGUA

ITALIANO

### ALTRE LINGUA

#### INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO  
BUONO  
DISCRETO

### ULTERIORI INFORMAZIONI

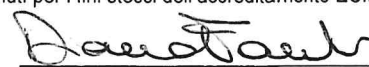
Ha collaborato a pubblicazioni e partecipato anche in qualità di relatore a corsi di aggiornamento in Microbiologia

### ALLEGATI

[ Se del caso, enumerare gli allegati al CV. ]

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2006 n. 196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accreditamento ECM.

06.06.2019

  
(firma)