

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Daniela Intini
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
Fax [REDACTED]
E-mail [REDACTED]

Nazionalità Italiana
Data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 24/09/2018 al 12/05/2019 prolungato dall'ASST**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **S.C. Servizio di Immunoematologia e Medicina trasfusionale**
• Tipo di azienda o settore **ASST Santi Paolo e Carlo Presidio San Carlo**
• Tipo di impiego **Contratto libero professionista**
• Principali mansioni e responsabilità **Membro del gruppo di Laureati che effettuano turni diurni e notturni di immunoematologia (attività: esecuzione di metodiche di Immunoematologia, validazione di emocomponenti, validazione e firma degli esami di immunoematologia, coagulazione di primo e secondo livello).**

- Date (da – a) **17/02/2014 al 06/03/2018**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **UOC Ematologia e Medicina Trasfusionale, diretto dal Prof. A.B. Federici**
• Tipo di azienda o settore **ASST Fatebenefratelli- Sacco; Ospedale " L. Sacco " Azienda Ospedaliera e Polo Universitario**
• Tipo di impiego **Contratto libero professionista**
• Principali mansioni e responsabilità **Responsabile laureato del settore di coagulazione secondo e terzo livello (attività: validazione degli esami e messa a punto di test per dosaggi di nuovi farmaci anticoagulanti).
Facente parte del gruppo Qualità dell' UOC (attività: stesura di Procedure ed Istruzioni operative e loro revisione).
Membro del gruppo di Laureati che effettuano turni diurni di immunoematologia (attività: esecuzione di metodiche di Immunoematologia ed ematologia, validazione di emocomponenti, validazione e firma degli esami di immunoematologia, ematologia e coagulazione di primo e secondo livello).
Stesura di procedure operative di convalida di processi inerenti alla lavorazione, conservazione ed impiego degli emocomponenti, stesura dei documenti per la qualificazione di apparecchi e metodi impiegati per l'accreditamento dell'UOC Ematologia e Medicina Trasfusionale.**

- Date (da – a) **07/02/2011 al 06-02-2014**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **UOC Ematologia e Medicina Trasfusionale, diretto dal Prof. A.B. Federici**
• Tipo di azienda o settore **Ospedale " L. Sacco " Azienda Ospedaliera e Polo Universitario**
• Tipo di impiego **Contratto da dipendente a tempo determinato**
• Principali mansioni e responsabilità **Responsabile laureato del settore di coagulazione speciale.
Facente parte del gruppo Qualità dell' UOC (attività: stesura di Procedure ed Istruzioni operative e loro revisione).
Membro del gruppo di Laureati che effettuano turni diurni di immunoematologia (attività: esecuzione di metodiche di Immunoematologia ed ematologia, validazione di emocomponenti, validazione e firma degli esami di immunoematologia, ematologia e coagulazione di primo e secondo livello).**

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 15/09/2010-30/11/2010**
 Servizio di Immunoematologia e Medicina trasfusionale, diretto dal Prof. A.B. Federici
 Ospedale " L. Sacco " Azienda Ospedaliera e Polo Universitario
 Contratto Universitario
 Esecuzione di metodiche di Immunoematologia, ematologia e coagulazione, stesura di procedure ed istruzioni operative per la qualità.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 01/05/2010-14/09/2010**
 Servizio di Immunoematologia e Medicina trasfusionale, diretto dal Prof. A.B. Federici
 Ospedale " L. Sacco " Azienda Ospedaliera e Polo Universitario
 Consulenza per associazione Donatori di Sangue
 Caratterizzazione fenotipica dei donatori di sangue;
 Esecuzione di metodiche di Immunoematologia, ematologia e coagulazione, stesura di procedure ed istruzioni operative per la qualità.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 01/11/2007 al 30/04/2010**
 Direttore Prof Silvano Rossini. Centro trasfusionale e servizio di Immunoematologia
 Ospedale San Raffaele, Via Olgettina 48, Milano.
 Biologo co-co-pro
 Separazione degli emocomponenti da sacche di sangue intero di donatori, produzione di pool piastrinici.
 Quantificazione della quota residua di globuli bianchi nei concentrati piastrinici (afèresi pool piastrinici), mediante analisi citofluorimetrica dopo marcatura con Ioduro di Propidio.
 Valutazione della qualità della cromatina spermatica, SCSA, mediante analisi citofluorimetrica.
 Striscio di aspirati midollari, colorazione mediante MGG.
 Reazioni citochimiche specifiche per la diagnosi di leucemie acute.
 Congelamenti vitali di cellule di pazienti affetti da neoplasie ematologiche in diversi stadi di malattia.
 Lettura strisci di sangue periferico.
 Esecuzione di vari test associati all'immunoematologia.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 01/12/1997 al 31/10/2007**
 Prof. Antonino Neri, direttori: Prof Zanella e Prof Labertenghi Delilieris. U.O. Ematologia 1-2. Via Francesco Sforza 35.
 Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena.
 Biologo borsista
 Estrazione di DNA genomico mediante fenolo-cloroformio e kit,
 Estrazione di RNA totale mediante Guanidio isotiocianato, Trizol ed altri kit.
 Manipolazione di plasmidi e DNA fagico
 PCR, Reverse, RT-PCR per diagnosi e monitoraggio di LMC, LMA-M2, LMA M4, LMA-M2, LLA-B, LLA-,T, LNH follicolari, LNH- mantellari, MM.
 PCR quantitativa, (Q-RT-PCR), di vari trascritti genici mediante chimica TaqMan e Sybr Green, utilizzando ABI PRISM 7700.
 Analisi dei riarrangiamenti cromosomici mediante Southern blot .
 Analisi dei livelli di espressione di vari trascritti mediante Northern Blot.
 Marcatura fluorescente di sonde per analisi mediante FISH .
 Analisi mutazionale mediante Single Strand Conformation Polimorphism.
 Sequenziamento automatico utilizzando Sequenziatore ABI PRISM 310.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

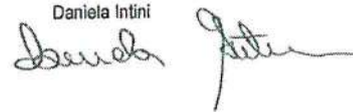
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 27/02/1997**
 Università degli studi di Milano, Via Celoria 26, Milano

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Ruolo delle isoforme della PKC nel processo metastatico: confronto tra cellule di melanoma murino amelanotico B78-H1 e melanotico BL6</p> <p>Diploma di Laurea in Scienze Biologiche indirizzo fisio-patologico, voto 99/110.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Livello nella classificazione nazionale 	<p>1997</p> <p>Abilitazione alla professione di biologo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Livello nella classificazione nazionale 	<p>31-03-2004</p> <p>Iscrizione all'albo dei Biologi. Numero 053951</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>11/11/2004</p> <p>Università degli studi di Milano, Via Caloria 26, Milano</p> <p>Identification of a novel IGH-MMSET fusion transcript in a human myeloma cell line with the t(4;14)(p16.3;q2) chromosomal translocation.</p> <p>Specializzazione in Biochimica Clinica, voto 70/70 e lode.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
<p>PRIMA LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Inglese</p> <p>Discreta</p> <p>Discreta</p> <p>Discreta</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Interazione con medici del reparto di onco-ematologia, allo scopo di comprendere lo stadio di avanzamento della patologia.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Istruito e portato alla laurea, laureanda in biologia indirizzo fisiopatologico.</p> <p>Istruito biologi all'esecuzione dei protocolli operativi da applicare nella diagnosi e monitoraggio delle diverse patologie.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>pacchetto OFFICE</p> <p>PubMed per ricerche bibliografiche;</p> <p>utilizzo di vari gestionali di laboratorio: Emonet, DNLab, Epu...</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente B</p>
<p>CORSI ECM</p>	<p>Regolare nell'ultimo triennio</p>
<p>Pubblicazioni Scientifiche</p>	<p>Coautore di 21 pubblicazioni su riviste scientifiche.</p>

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al D.P.R. 445/2000, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero.

NOME E COGNOME (FIRMA)

Daniela Intini



Milano 09/08/2019