

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

Autocertificazione ai sensi del DPR 445/2000

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CELESTE TERESA**

E-mail

Mobile

Nazionalità

Data di nascita

Indirizzo

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Marzo 2016 – Settembre 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico - Milano
  - Tipo di azienda o settore U.O.C. Centro Transfusionale
  - Tipo di impiego Biologa contrattista
  - Principali mansioni e responsabilità Gestione del servizio di accettazione di richieste di sangue ed emocomponenti presso il settore Accettazione/Distribuzione. Validazione dei test pretrasfusionali e rilascio di sangue, emocomponenti ed emoderivati per uso clinico in regime di routine e di urgenza.
  
- Date (da – a) Febbraio 2014- Marzo 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera San Paolo-Milano
  - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina Trasfusionale ed Emoteca d'Urgenza
  - Tipo di impiego Consulente biologo
  - Principali mansioni e responsabilità Svolgimento guardia attiva 24h/24 nel settore Emoteca d'Urgenza. Esecuzione dei test di immunoematologia ed esami pre-trasfusionali (emogruppi, test di Coombs diretto e indiretto, ricerca e identificazione anticorpale) con metodiche manuali ed automatizzate. Servizio di assegnazione di emocomponenti con utilizzo del programma EmoNet per la gestione informatica del servizio. Esecuzione dei test di coagulazione nel settore Urgenze.
  
- Date (da – a) Settembre 2013-Giugno 2014
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera San Paolo-Milano
  - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina Trasfusionale

- Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Biologa Specializzanda in Biochimica Clinica V anno  
Tirocinio nei laboratori del settore Immunoematologia e nel laboratorio di coagulazione settore Emostasi e Trombosi.
- Settembre 2011- Giugno 2013  
Ospedale Niguarda Cà Granda-Milano  
Laboratorio Analisi Cliniche-Patologia Clinica  
Biologa Specializzanda in Biochimica Clinica III e IV anno  
Tirocinio nei settori di Analisi delle proteine e della Biochimica Clinica.
- Settembre 2009-Giugno 2011  
IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi-Milano  
Laboratorio Analisi Cliniche e Microbiologiche  
Contrattista specializzanda in Biochimica Clinica I e II anno  
Tirocinio nei settori della Biochimica Clinica e della Microbiologia con partecipazione a studi clinici e progetti di ricerca sui principali microrganismi patogeni responsabili di infezioni di interesse ospedaliero- biofilm batterico e infezioni correlate agli impianti.
- Giugno 2006 – Febbraio 2009  
Centro di Medicina Trasfusionale, Terapia Cellulare e Criobiologia  
IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena- Milano  
Milano Cord Blood Bank e Biobanca Italiana  
Biologa con borsa di studio  
Crioconservazione delle cellule staminali del sangue del cordone ombelicale e da sangue periferico.  
Processamento e gestione di unità di sangue placentare raccolte a scopo di trapianto.  
Accettazione, processazione, criopreservazione e consegna di prodotti aferetici e midollo.  
Gestione richieste di unità di sangue placentare, selezione e rilascio di unità compatibili per trapianto.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Qualifica conseguita
  - Date (da – a)
    - Qualifica conseguita
  - Date (da – a)
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Qualifica conseguita
  - Date (da – a)
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Qualifica conseguita
- Luglio 2014  
Specializzazione in Biochimica Clinica  
Università degli Studi di Milano  
Biologa specializzata in Biochimica Clinica, voto 70/70 e lode
- Novembre 2007  
Iscrizione Elenco Speciale Biologi (ONB)  
Abilitazione all'esercizio della professione
- Marzo 2006  
Laurea in Scienze Biologiche indirizzo Biotecnologico  
Università degli studi di Milano  
Laurea in Scienze Biologiche, voto 106/110
- Luglio 1998  
Maturità Scientifica  
Liceo Scientifico Statale R. Donatelli (MI)  
Diploma di maturità scientifica

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura MOLTO BUONA
- Capacità di scrittura MOLTO BUONA
- Capacità di espressione orale MOLTO BUONA

FRANCESE

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature  
specifiche, macchinari, ecc.*

- Capacità di esecuzione ed interpretazione dei test-immunoematologici con metodiche manuali ed automatizzate necessari per lo svolgimento delle attività del Centro Trasfusionale
- Conoscenza informatica di base del software gestionale Emonet utilizzato presso il Centro Trasfusionale.
- Conoscenza generale sulla preparazione ed utilizzo di emocomponenti ed emoderivati per uso clinico.
- Conoscenza dei test di qualificazione delle unità donate.
- Tirocinio pratico del V anno di Specialità nel settore Immunoematologia ed Emoteca d'Urgenza presso il S.I.M.T. dell' Azienda Ospedaliera San Paolo con acquisizione di competenze di base nei suddetti settori.
- Tirocinio pratico del IV anno di Specialità nel settore Proteine presso il Laboratorio Analisi Cliniche-Patologia Clinica Ospedale Niguarda Cà Granda con acquisizione di competenze di base nei suddetti settori.
- Tirocinio pratico del III anno di Specialità nei settori Urine, Allergologia e Ormoni presso il Laboratorio Analisi Cliniche-Patologia Clinica Ospedale Niguarda Cà Granda con acquisizione di competenze di base nei suddetti settori.
- Tirocinio pratico del I e II anno di Specialità nei settori di Ematologia, Coagulazione, Chimica Clinica e Microbiologia presso il Laboratorio di Analisi Cliniche e Microbiologiche IRCCS Istituto Galeazzi con acquisizione di competenze di base nei suddetti settori.
- Esecuzione in urgenza dei test di laboratorio per la determinazione di gruppo sanguigno esteso, esami pre-trasfusionali con ricerca e identificazione di anticorpi irregolari in pazienti afferenti presso l'A.O.San Paolo Milano. Ricerca di unità compatibili per trasfusione, tipizzazione delle unità, test di compatibilità donatore ricevente e assegnazione di sacche per trasfusione.
- Esecuzione in urgenza dei test di laboratorio relativi a coagulazione ed emostasi (PT, aPTT, Fibrinogeno, Didimero) in pazienti afferenti presso l' A.O. San Paolo Milano.

PATENTE O PATENTI

B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Partecipazione a congressi e Seminari

- Rischi infortuni, elettrici generali ed attrezzature – Evento formativo FAD n. 102050 del Sistema regionale ECM-CPD per la formazione continua degli operatori della Sanità accreditato dal 1/1/2016 al 31/12/2016.
- Il rischio chimico – Evento formativo FAD n. 102049 del Sistema regionale ECM-CPD per la formazione continua degli operatori della Sanità accreditato dal 1/1/2016 al 31/12/2016.
- La prevenzione del rischio biologico – Evento formativo FAD n. 102048 del Sistema regionale ECM-CPD per la formazione continua degli operatori della Sanità accreditato dal 1/1/2016 al 31/12/2016.
- Il D. Lgs. 81/2008 – La formazione generale dei Lavoratori. Evento formativo FAD n. 102046 del Sistema regionale ECM-CPD per la formazione continua degli operatori della Sanità accreditato dal 1/1/2016 al 31/12/2016.
- Le emergenze – Evento formativo FAD n. 102045 del Sistema regionale ECM-CPD per la formazione continua degli operatori della Sanità accreditato dal 1/1/2016 al 31/12/2016.
- Il trattamento dell'ipotiroidismo in medicina generale: consapevolezza e conoscenze. Evento formativo n. 115874 del programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità tenutosi on-line dal 1/4/2015 al 27/03/2016.
- Principi generali della donazione e del trapianto. Evento formativo n. 98960 del programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità tenutosi on-line dal 1/7/2014 al 30/06/2015.
- Infezioni da HIV nel 2014: hot topics nella pratica clinica. A.O. San Paolo-Milano, 21-10-2014.
- Corso di Formazione e-learning in Prevenzione e Sicurezza sul lavoro, 31-01-2014.
- Una sfida importante: la tipizzazione RhD. A.O.San Paolo Milano, 12-11-2013.
- Anemie emolitiche autoimmuni: diagnostica di laboratorio. A.O.San Paolo Milano, 22-10-2013.
- Patogenesi, diagnosi e terapia della infezione-malattia da HBV, HCV, HIV. Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo Pavia, 30 e 31-05-2013.
- La troponina ad alta sensibilità: dosaggio e aspetti clinici. Ospedale Niguarda Cà Granda. Milano, 15-05-2013.
- Il propeptide natriuretico di tipo B (proBNP) e il suo uso clinico. IRCCS Policlinico San Donato Milanese, 20-02-2013.
- Malattie rare: un'opportunità per la ricerca, una sfida per la clinica. A.O.San Paolo Milano, 28-11-2011.

### **Publicazioni-Poster-Abstract:**

Fluorescent-HPLC method development and validation for the determination of Pimozide in human plasma samples.

Abstract presentato al 3<sup>rd</sup> Congress of the European Society of Predictive Medicine (EUSPM) dal 9-10 Marzo 2013, Riolo Terme (RA).

Selezione di antibiotico resistenza in Lattobacilli di origine umana e in *Lactobacillus reuteri* DSM 17938.

Poster presentato al 17esimo Congresso Nazionale SIGENP dal 7-9 Ottobre 2010, Pescara.

Lecchi L., Perego L., Garcea F., Ratti I., Brasca M., Dotti D., Cimoni S., Pezzali I., **Celeste T.**, Giovanelli S., Butti B., De Fazio N., Lopa R. and Rebulli P.(2008). Ten year quality control of a semi-automated procedure of cord blood unit volume reduction. *Transfusion*. 2009 Mar;49(3):563-9.

L. Drago, V. Rodighiero; **T. Celeste**; L. Rovetto; E. De Vecchi (2010). Microbiological evaluation of commercial probiotic products available in USA in 2009. *Journal of Chemotherapy* 2010 Dec;22(6):373-7.

La sottoscritta dichiara, ai sensi dell' art. 46 DPR 445/00, che quanto qui riportato corrisponde al vero, consapevole delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni mendaci ed autorizza altresì al trattamento dei dati, ai sensi della normativa vigente ed in particolare dell'art. 15 del D.lgs. n. 33 del 14 marzo 2013.

Il presente curriculum ha la funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Ottobre 2017

25 Ottobre 2017

Teresa Celeste

