

## CURRICULUM VITAE



<b><u>INFORMAZIONI PERSONALI</u></b>	
NOME	CENTIS FILIPPO
DATA DI NASCITA	9 LUGLIO 1958
QUALIFICA	DIRIGENTE BIOLOGO
AMMINISTRAZIONE	A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord
INCARICO ATTUALE	BIOLOGO d'equipe di Laboratorio di Patologia Clinica UOC Laboratorio Analisi (Presidio San Salvatore di Pesaro)
NUMERO TELEFONICO DI SERVIZIO	0721/362232
FAX DI SERVIZIO	0721/362617
MAIL ISTITUZIONALE	filippo.centis@ospedalimarchenord.it

<b><u>PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE</u></b>	
• periodo di riferimento	<b><i>CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO</i></b> Dal 15.06.2012 presso l' Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord Pesaro <u>UOC Laboratorio Analisi P.O. San Salvatore Pesaro</u> in qualità di Dirigente Biologo di Patologia Clinica
• periodo di riferimento	<b><i>CONTRATTO DI CONSULENZA/COLLABORAZIONE PROFESSIONALE</i></b> Dal 1 Luglio 2004 al 31 Dicembre 2010 presso l'Azienda Ospedaliera "Ospedale San Salvatore" di Pesaro: <u>Laboratorio di Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia).</u>
• periodo di riferimento	<b><i>CONTRATTO DI CONSULENZA PROFESSIONALE</i></b> dal 1 Luglio 2002 al 30 Giugno 2004 presso l'Azienda Ospedaliera "Ospedale S.Salvatore" di Pesaro: <u>Laboratorio di Ricerca Onco-Ematologica del Dipartimento di Onco- Ematologia.</u>
• periodo di riferimento	<b><i>SERVIZIO</i></b> dal 1 Giugno al 26 Ottobre 1988 in qualità di Biologo Collaboratore supplente <i>dal 30 Maggio al 25 Novembre 1989 in qualità di Biologo Collaborator suppl.</i>
• periodo di riferimento	<b><i>BIOLOGO FREQUENTATORE, VOLONTARIO, BORSISTA</i></b> Da Novembre 1982 a Giugno 2002 presso l'Ospedale San Salvatore di Pesaro: Laboratorio della Divisione di Ematologia, Centro Trapianto di Midollo Osseo (Direttore Prof. G.Lucarelli).

<b><u>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</u></b>	
Titolo di studio	Diploma: <b>MATURITA' SCIENTIFICA</b> Laurea in: <b>SCIENZE BIOLOGICHE (Università Urbino Novembre 1982)</b> <b>ABILITAZIONE PROFESSIONALE (Università di Urbino 1984)</b> Specializzazione in: <b>GENETICA APPLICATA: INDIRIZZO DI CITOGENETICA E GENETICA MOLECOLARE (Università di Bologna 1993)</b>
Altri titoli di studio	Master Universitario di I Livello: Citometria Clinica e Sperimentale. Università di Urbino 2004 Master Universitario di II Livello: Diagnostica in Citometria Clinica- Università di Urbino 2005 Corso di perfezionamento : Staminologia. Università di Urbino 2006

<b><u>CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI</u></b>	
MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUE	<b>INGLESE</b> Livello: BUONO

<p><b><u>CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE</u></b></p>	<p>Capacità informatica e uso di programmi: BUONA Capacità nell'uso di tecnologie di laboratorio: BUONA</p>
<p><b><u>ULTERIORI INFORMAZIONI</u></b></p>	<p>Frequentazione in qualità di Borsista del Laboratorio del Reparto di Ematologia- Centro Trapianto Midollo Osseo di Pesaro (1982 – 2002)</p> <p>Frequentazione in qualità di Borsista del Laboratorio di Genetica Molecolare della Clinica Universitaria di Cagliari (1988)</p> <p>Frequentatore in qualità di Borsista del Laboratorio di Oncologia Sperimentale “E” dell'Istituto Nazionale per lo studio e la cura dei Tumori di Milano (1989-1990)</p> <p>Partecipazione per quanto concerne la parte laboratoristica, a studi clinici in campo Onco-Ematologico presso la UO di Ematologia di Pesaro (2000 – 2017) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trapianto di cellule staminali emopoietiche in pazienti talassemici da donatore familiare HLA aploidentico dopo selezione immunomagnetica;</li> <li>• Infusione di cellule staminali mesenchimali umane adulte coltivate “ex-vivo” nel trattamento della GvHD acuta resistente agli steroidi, in pazienti onco-ematologici dopo trapianto di cellule staminali emopoietiche midollari allogeniche;</li> <li>• Criobiologia: studio, manipolazione e crioconservazione di precursori emopoietici midollari e periferici per uso clinico (autologo ed allogenico) in campo onco-ematologico;</li> <li>• Accreditamento JACIE del laboratorio di crioconservazione (2016)</li> <li>• <i>Tutor aziendale per attività di tirocinio per studenti iscritti al CdL in “Biotecnologie” presso L'Università degli Studi di Urbino e per studenti iscritti al 4° anno presso il Liceo Scientifico e Musicale “G. Marconi” di Pesaro nell'ambito del Progetto Formativo e di Orientamento di Alternanza scuola-lavoro.</i></li> </ul>
<p><b><u>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</u></b></p> <p><b><u>PARTECIPAZIONE A EVENTI FORMATIVI ;</u></b></p>	<p><i>Autore e coautore di 40 pubblicazioni scientifiche e 79 abstracts</i> <i>Partecipazione a 101 tra corsi di aggiornamento e congressi</i></p> <p><i>N° ECM acquisiti anno 2013: 69</i></p> <p><i>N° ECM acquisiti anno 2014: 26</i></p> <p><i>N° ECM acquisiti anno 2015: 41</i></p> <p><i>N° ECM acquisiti anno 2016: 60</i></p> <p><i>N° ECM acquisiti anno 2017: 96</i></p>