

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

COGNOME E NOME

BONINI MARIACHIARA

DATA DI NASCITA

15 APRILE 1972

AMMINISTRAZIONE

FONDAZIONE IRCCS – ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI

INCARICO E STRUTTURA

DIRIGENTE BIOLOGO S.S.D. ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA – RESPONSABILE SETTORE CHIMICA CLINICA E POCT

NUMERO TELEFONICO UFFICIO

02 – 23902285

FAX UFFICIO

02 - 23902052

E-MAIL ISTITUZIONALE

chiara.bonini@istitutotumori.mi.it

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE
LAVORATIVE**

TITOLO DI STUDIO

LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE (UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA)

ALTRI TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI

SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA CLINICA (UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA)
ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO PROFESSIONALE (UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA)
ATTESTATO DI FORMAZIONE POST- LAUREA , SCUOLA AVANZATA DI FORMAZIONE INTEGRATA (ISTITUTO UNIVERSITARIO DI STUDI SUPERIORI DI PAVIA)
RESPONSABILE E DOCENTE DEL CORSO DI FORMAZIONE ACCREDITATO "L'EMOCROMO: DALLE PROBLEMATICHE ANALITICHE ALL'INTERPRETAZIONE DEL REFERTO" TENUTOSI PRESSO LA CASA DI CURA SAN GIOVANNI-MILANO
DOCENTE DEL CORSO DI FORMAZIONE ACCREDITATO "EMOGASANALISI: ELEMENTI DI FISIOPATOLOGIA E PRINCIPI DI FUNZIONAMENTO DELL'APPARECCHIATURA" TENUTOSI PRESSO LA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE TUMORI-MILANO
DA SETTEMBRE 2009 A LUGLIO 2011 ATTIVITA' DIDATTICA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO, TENENDO CORSI DI EMATOLOGIA.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

GENNAIO - MARZO 2001 SOSTITUZIONE DI MATERNITÀ IN QUALITÀ DI BIOLOGO PRESSO IL LABORATORIO DI ANALISI MEDICHE "ALFA", MILANO

APRILE - LUGLIO 2001 IN QUALITÀ DI BIOLOGO PRESSO IL LABORATORIO DI ANALISI AMBIENTALI "LABANALISYS", CASANOVA LONATI (PV)

LUGLIO 2001 - DICEMBRE 2004 PRESSO IL LABORATORIO ANALISI DELLA "CASA DI CURA PRIVATA DEL POLICLINICO", MILANO CON LA FUNZIONE ROUTINARIA DI BIOLOGO DI LABORATORIO E ALL'OCCASIONE SOSTITUTO DEL RESPONSABILE

GENNAIO - MARZO 2005 SOSTITUZIONE DI MATERNITÀ IN QUALITÀ DI BIOLOGO DI LABORATORIO PRESSO IL LABORATORIO ANALISI "S. AMBROGIO", VIGEVANO

GENNAIO 2005 - SETTEMBRE 2007 COLLABORAZIONE AUTONOMA IN QUALITÀ DI BIOLOGO CON MANSIONI DI SOSTITUTO DEL RESPONSABILE OCCUPANDOSI IN PARTICOLARE DELLA VERIFICA CONTROLLI DI QUALITÀ, VALUTAZIONE E FIRMA ESITI ESAMI DI LABORATORIO, PRESSO IL CENTRO CLINICO MILANESE, MILANO

APRILE 2005 - APRILE 2008 PRESSO IL LABORATORIO ANALISI DELL' "ISTITUTO DI CURA CITTÀ DI PAVIA", PAVIA CON LA FUNZIONE DI BIOLOGO DI LABORATORIO

SETTEMBRE 2005 - DICEMBRE 2008 COLLABORAZIONE AUTONOMA IN QUALITÀ DI BIOLOGO REPERIBILE PRESSO IL LABORATORIO ANALISI DELLA "CASA DI CURA SAN GIOVANNI", MILANO

GENNAIO 2006 - DICEMBRE 2008 COLLABORAZIONE AUTONOMA IN QUALITÀ DI BIOLOGO REPERIBILE PRESSO IL LABORATORIO ANALISI DEL "I.R.C.C.S. POLICLINICO SAN DONATO", SAN DONATO MILANESE

MAGGIO 2008 - DICEMBRE 2008 COLLABORAZIONE AUTONOMA IN QUALITÀ DI BIOLOGO CON MANSIONI DI RESPONSABILITÀ DEL SETTORE DI EMATOLOGIA PRESSO IL LABORATORIO ANALISI DEL "I.R.C.C.S. POLICLINICO SAN DONATO", SAN DONATO MILANESE

DA GENNAIO 2009 A TUTT'OGGI DIRIGENTE BIOLOGO CON MANSIONI DI RESPONSABILITÀ DEL SETTORE DI CHIMICA CLINICA E POCT E, IN ASSENZA DEL RESPONSABILE, DEL SETTORE DI EMATOLOGIA PRESSO LA S.S.D. ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA DELL'ISTITUTO NAZIONALE TUMORI, MILANO

CAPACITÀ LINGUISTICHE

LINGUA	LIVELLO PARLATO	LIVELLO SCRITTO
INGLESE	DISCRETO	DISCRETO

CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE

TECNOLOGIE STRUMENTALI RELATIVE AL LABORATORIO DI ANALISI CON PARTICOLARE RIFERIMENTO A CHIMICA CLINICA, MEDICINA DI URGENZA, MICROBIOLOGIA ED EMATOLOGIA CON CAPACITÀ DI VALUTAZIONE MORFOLOGICA DI ASPIRATI MIDOLLARI E STRISCI DI SANGUE PERIFERICO

UTILIZZO DI WINDOWS XP, PACCHETTO OFFICE E INTERNET

ALTRO

PARTECIPAZIONE E RELAZIONI A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC., ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE SI RITENGA DI DOVER PUBBLICARE.

PUBBLICAZIONI:

Orlandi R, De Bortoli M, Ciniselli CM, Vaghi E, Caccia D, Garrisi V, Pizzamiglio S, Veneroni S, Bonini C, Agresti R, Daidone MG, Morelli D, Camaschella C, Verderio P, Bongarzone I. Hepcidin and ferritin blood level as noninvasive tools for predicting breast cancer. *Ann Oncol* 2014; 25: 352-357.

Montefusco V, Galli M, Spina F, Stefanoni P, Mussetti A, Perrone G, De Philippis C, Dalto S, Maura F, Bonini C, Rezzonico F, Pennisi M, Roncari L, Doderò A, Farina L, Cocito F, Caprioli C, Corradini P. Autoimmune diseases during treatment with immunomodulatory drugs in multiple myeloma: selective occurrence after lenalidomide. *Leuk Lymphoma* 2014; 55: 2032-2037.

Cogliati P¹, Ciniselli CM^{2*}, Agresti R³, Paolini B⁴, MD, Bonini C⁴, Radice P¹, Krogh V¹, Verderio P², Venturelli E^{1*}. Androgen Receptor CAG repeat length and Estrogen Receptor status in postmenopausal breast cancer prognosis. *Int J Biol Markers* 2015 Nov 11; 30(4): e418-24.

Maroni P., Bendinelli P., Morelli D., Drago L., Luzzati A., Perrucchini G., Bonini C., Matteucci E., Desiderio MA. High SPARC Expression Starting from Dysplasia, Associated with Breast Carcinoma, Is Predictive for Bone Metastasis without Enhancement of Plasma Levels. *Int J Mol Sci.* 2015 Nov 26;16(12):28108-28122.

Tognoli E., Leoni MLG., Morelli D., Sottotetti E., Martinetti A., Bonini C., Signoroni S., Gallino G. Serum Soluble Urokinase-type Plasminogen Activator Receptor Levels During an Inflammatory Response to Surgical Trauma. *Wound Repair and Regeneration.* 2016 *in press*

Ciniselli CM, De Bortoli M, Taverna E, Varinelli L, Pizzamiglio S, Veneroni S, Bonini C, Orlandi R, Verderio P, Bongarzone I. Plasma hepcidin in early-stage breast cancer patients: no relationship with interleukin-6, erythropoietin and erythroferrone. *Expert Rev Proteomics.* 2015; 12(6):695-701

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi [dell'art.76 DPR 28/12/2000 n.445, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. lgs. 196/03.

DOTT.SSA MARIACHIARA BONINI

MILANO 11/07/2016