



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome CANNATA ' MARIA CONCETTA
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail mccannata@libero.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 16/07/1967



ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Date (da – a)* **21/02/ 2016 al 31/10/ 2016**
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC) Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari

- *Tipo di azienda o settore* Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
- *Tipo di impiego* Biologa con “Contratto di collaborazione coordinata e continuativa” (Delibera n°121 del 22/01/2016)

- *Principali mansioni e responsabilità*
 - Estrazione del DNA .
 - PCR.
 - Elettroforesi capillare su sequenziatore automatico ABI PRISM 310
 - Estrazione di RNA.
 - Retrotrascrizione in cDNA.
 - Real-Time con metodologia TaqMan.
 - Real-Time Quantitativa.
 - Chimerismo ematologico e monitoraggio della malattia minima residua in pazienti dopo trapianto con cellule staminali.
 - Valutazione della diagnostica molecolare delle Leucemie acute, Linfomi, Mielodisplasie all’esordio.
 - Monitoraggio malattia minima residua nei pazienti ematologici, trapiantati e sul prodotto aferetico.
 - Diagnostica molecolare e monitoraggio delle infezioni da patogeni opportunisti in pazienti immunocompromessi e/o sottoposti a trapianto di cellule staminali.
 - Identificazione e quantificazione di cellule CD34+ (staminalità) e studi di vitalità cellulare mediante tecniche di citometria a flusso.
 - Revisione delle procedure e istruzioni operative inerenti il processo di produzione secondo le norme di buona fabbricazione (GMP)
 - Partecipazione ai controlli qualità esterni, da parte dell’Istituto Superiore di Sanità e Uk Neqas, nel monitoraggio del Chimerismo Ematologico

- *Date (da – a)* **Febbraio 2015 a Febbraio 2016**
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC) Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari

- *Tipo di azienda o settore* Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”

- *Tipo di impiego* *Biologa con “Contratto di collaborazione a progetto” nell’ambito del “Potenziamento del CTMO e Banca del Cordone” (Delibera n° 234 del 20/02/2015) Proroga*

- *Principali mansioni e responsabilità*
 - *Estrazione del DNA .*
 - *PCR.*
 - *Elettroforesi capillare su sequenziatore automatico ABI PRISM 310*
 - *Estrazione di RNA.*
 - *Retrotrascrizione in cDNA.*
 - *Real-Time con metodologia TaqMan.*
 - *Real-Time Quantitativa.*
 - *Chimerismo ematologico e monitoraggio della malattia minima residua in pazienti dopo trapianto con cellule staminali.*
 - *Valutazione della diagnostica molecolare delle Leucemie acute, Linfomi, Mielodisplasie all’esordio.*
 - *Monitoraggio malattia minima residua nei pazienti ematologici, trapiantati e sul prodotto aferetico.*
 - *Diagnostica molecolare e monitoraggio delle infezioni da patogeni opportunisti in pazienti immunocompromessi e/o sottoposti a trapianto di cellule staminali.*
 - *Identificazione e quantificazione di cellule CD34+ (staminalità) e studi di vitalità cellulare mediante tecniche di citometria a flusso.*
 - *Revisione delle procedure e istruzioni operative inerenti il processo di produzione secondo le norme di buona fabbricazione (GMP) Partecipazione ai controlli qualità esterni, da parte dell’Istituto Superiore di Sanità e Uk Neqas, nel monitoraggio del Chimerismo Ematologico*
 - *Criopreservazione di cellule staminali periferiche e midollari finalizzate a trapianto autologo*
 - *Tecniche di manipolazione cellulare minima di unità CSE destinate ad auto e allotrapianto*
 - *Manipolazione di cellule staminali periferiche e midollare per trapianto allogenico da donatore non familiare*

- *Date (da – a)* **Febbraio 2014 a Febbraio 2015**
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* *Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC) Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari*

- *Tipo di azienda o settore* *Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”*
- *Tipo di impiego* *Biologa con “Contratto di collaborazione a progetto” nell’ambito del “Potenziamento del CTMO e Banca del Cordone” (Delibera n° 209 dle 24/02/2014) Proroga*

- *Principali mansioni e responsabilità*
 - *Estrazione del DNA .*
 - *PCR.*
 - *Elettroforesi capillare su sequenziatore automatico ABI PRISM 310*
 - *Estrazione di RNA.*
 - *Retrotrascrizione in cDNA.*
 - *Real-Time con metodologia TaqMan.*
 - *Real-Time Quantitativa.*
 - *Chimerismo ematologico e monitoraggio della malattia minima residua in pazienti dopo trapianto con cellule staminali.*

- *Valutazione della diagnostica molecolare delle Leucemie acute, Linfomi, Mielodisplasie all'esordio.*
- *Monitoraggio malattia minima residua nei pazienti ematologici, trapiantati e sul prodotto aferetico.*
- *Diagnostica molecolare e monitoraggio delle infezioni da patogeni opportunisti in pazienti immunocompromessi e/o sottoposti a trapianto di cellule staminali.*
- *Identificazione e quantificazione di cellule CD34+ (staminalità) e studi di vitalità cellulare mediante tecniche di citometria a flusso.*
- *Revisione delle procedure e istruzioni operative inerenti il processo di produzione secondo le norme di buona fabbricazione (GMP)
Partecipazione ai controlli qualità esterni, da parte dell'Istituto Superiore di Sanità e Uk Neqas, nel monitoraggio del Chimerismo Ematologico*
- *Criopreservazione di cellule staminali periferiche e midollari finalizzate a trapianto autologo*
- *Tecniche di manipolazione cellulare minima di unità CSE destinate ad auto e allotrapianto*
- *Manipolazione di cellule staminali periferiche e midollare per trapianto allogenico da donatore non familiare*

- *Date (da – a)*
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

Febbraio 2013 a Febbraio 2014

Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC) Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari

- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*

Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”

*Biologa con “Contratto di collaborazione a progetto” nell'ambito del “Potenziamento del CTMO e Banca del Cordone”
Vincitrice di Avviso Pubblico in data 30/01/2013
(Delibera n°105 del 01/02/2013)*

- *Principali mansioni e responsabilità*

- *Estrazione del DNA .*
- *PCR.*
- *Elettroforesi capillare su sequenziatore automatico ABI PRISM 310*
- *Estrazione di RNA.*
- *Retrotrascrizione in cDNA.*
- *Real-Time con metodologia TaqMan.*
- *Real-Time Quantitativa.*
- *Chimerismo ematologico e monitoraggio della malattia minima residua in pazienti dopo trapianto con cellule staminali.*
- *Valutazione della diagnostica molecolare delle Leucemie acute, Linfomi, Mielodisplasie all'esordio.*
- *Monitoraggio malattia minima residua nei pazienti ematologici, trapiantati e sul prodotto aferetico.*
- *Diagnostica molecolare e monitoraggio delle infezioni da patogeni opportunisti in pazienti immunocompromessi e/o sottoposti a trapianto di cellule staminali.*
- *Identificazione e quantificazione di cellule CD34+ (staminalità) e studi di vitalità cellulare mediante tecniche di citometria a flusso.*
- *Revisione delle procedure e istruzioni operative inerenti il processo di produzione secondo le norme di buona fabbricazione (GMP)
Partecipazione ai controlli qualità esterni, da parte dell'Istituto Superiore di*

Sanità e Uk Neqas, nel monitoraggio del Chimerismo Ematologico

- *Criopreservazione di cellule staminali periferiche e midollari finalizzate a trapianto autologo*
- *Tecniche di manipolazione cellulare minima di unità CSE destinate ad auto e allotrapianto*
- *Manipolazione di cellule staminali periferiche e midollare per trapianto allogenico da donatore non familiare*
- *Verifiche di qualità (vitalità cellulare e staminalità) su aliquote di Unità HPC-A scongelate*
- *Allestimento di colture cellulari per lo studio di potenziale clonogenico.*

• *Date (da – a)*

01/01/2012 al 31/12/2012

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC) Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari

• *Tipo di azienda o settore*

Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”

• *Tipo di impiego*

Biologa con “Contratto di collaborazione progetto” (Delibera n° 1160 del 23/12/2011)

• *Principali mansioni e responsabilità*

- *Estrazione del DNA .*
- *PCR.*
- *Elettroforesi capillare su sequenziatore automatico ABI PRISM 310*
- *Estrazione di RNA.*
- *Retrotrascrizione in cDNA.*
- *Real-Time con metodologia TaqMan.*
- *Real-Time Quantitativa.*
- *Chimerismo ematologico e monitoraggio della malattia minima residua in pazienti dopo trapianto con cellule staminali.*
- *Valutazione della diagnostica molecolare delle Leucemie acute, Linfomi, Mielodisplasie all’esordio.*
- *Monitoraggio malattia minima residua nei pazienti ematologici, trapiantati e sul prodotto aferetico.*
- *Diagnostica molecolare e monitoraggio delle infezioni da patogeni opportunisti in pazienti immunocompromessi e/o sottoposti a trapianto di cellule staminali.*
- *Identificazione e quantificazione di cellule CD34+ (staminalità) e studi di vitalità cellulare mediante tecniche di citometria a flusso.*
- *Revisione delle procedure e istruzioni operative inerenti il processo di produzione secondo le norme di buona fabbricazione (GMP)
Partecipazione ai controlli qualità esterni, da parte dell’Istituto Superiore di Sanità e Uk Neqas, nel monitoraggio del Chimerismo Ematologico*
- *Criopreservazione di cellule staminali periferiche e midollari finalizzate a trapianto autologo*
- *Tecniche di manipolazione cellulare minima di unità CSE destinate ad auto e allotrapianto*
- *Manipolazione di cellule staminali periferiche e midollare per trapianto allogenico da donatore non familiare*
- *Verifiche di qualità (vitalità cellulare e staminalità) su aliquote di Unità HPC-A scongelate*
- *Allestimento di colture cellulari per lo studio di potenziale clonogenico.*

- *Date (da – a)* **01/01/2011 al 31/12/2011**
 - *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC) Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari

 - *Tipo di azienda o settore* Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
 - *Tipo di impiego* Biologa con “Contratto di collaborazione a progetto” (Delibera n°843 del 31/12/2010)

 - *Principali mansioni e responsabilità*
 - Estrazione del DNA .
 - PCR.
 - Elettroforesi capillare su sequenziatore automatico ABI PRISM 310
 - Estrazione di RNA.
 - Retrotrascrizione in cDNA.
 - Real-Time con metodologia TaqMan.
 - Real-Time Quantitativa.
 - Chimerismo ematologico e monitoraggio della malattia minima residua in pazienti dopo trapianto con cellule staminali.
 - Valutazione della diagnostica molecolare delle Leucemie acute, Linfomi, Mielodisplasie all’esordio.
 - Monitoraggio malattia minima residua nei pazienti ematologici, trapiantati e sul prodotto aferetico.
 - Diagnostica molecolare e monitoraggio delle infezioni da patogeni opportunisti in pazienti immunocompromessi e/o sottoposti a trapianto di cellule staminali.
 - Identificazione e quantificazione di cellule CD34+ (staminalità) e studi di vitalità cellulare mediante tecniche di citometria a flusso.
 - Revisione delle procedure e istruzioni operative inerenti il processo di produzione secondo le norme di buona fabbricazione (GMP)
Partecipazione ai controlli qualità esterni, da parte dell’Istituto Superiore di Sanità e Uk Neqas, nel monitoraggio del Chimerismo Ematologico
 - Criopreservazione di cellule staminali periferiche e midollari finalizzate a trapianto autologo
 - Tecniche di manipolazione cellulare minima di unità CSE destinate ad auto e allotrapianto
 - Manipolazione di cellule staminali periferiche e midollare per trapianto allogenico da donatore non familiare
 - Verifiche di qualità (vitalità cellulare e staminalità) su aliquote di Unità HPC-A scongelate
- Allestimento di colture cellulari per lo studio di potenziale clonogenico.

- *Date (da – a)* **01/01/2010 al 31/12/2010**
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC) Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari

- *Tipo di azienda o settore* Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
- *Tipo di impiego* Biologa con “Contratto di collaborazione progetto” (Delibera n° 1 del 05/01/2010 e 42 del 02/02/2010)

- *Principali mansioni e responsabilità*
 - *Estrazione del DNA .*
 - *PCR.*
 - *Elettroforesi capillare su sequenziatore automatico ABI PRISM 310*
 - *Estrazione di RNA.*
 - *Retrotrascrizione in cDNA.*
 - *Real-Time con metodologia TaqMan.*
 - *Real-Time Quantitativa.*
 - *Chimerismo ematologico e monitoraggio della malattia minima residua in pazienti dopo trapianto con cellule staminali.*
 - *Valutazione della diagnostica molecolare delle Leucemie acute, Linfomi, Mielodisplasie all'esordio.*
 - *Monitoraggio malattia minima residua nei pazienti ematologici, trapiantati e sul prodotto aferetico.*
 - *Diagnostica molecolare e monitoraggio delle infezioni da patogeni opportunisti in pazienti immunocompromessi e/o sottoposti a trapianto di cellule staminali.*
 - *Partecipazione ai controlli qualità esterni, da parte dell'Istituto Superiore di Sanità e Uk Neqas, nel monitoraggio del Chimerismo Ematologico*
 - *Diagnostica e monitoraggio del Profilo di espressione genica con metodica " Gene-Expression Profile" (GEP) nei pazienti pre e post trapianto di cellule staminali per evidenziare l'insorgenza di GVHD.*
 - *Analisi molecolare dei geni della staminalità mediante " Gene-Expression ARRAY".*
 - *Studio del Profilo di espressione genica (GEP) in pazienti affetti da AR*
 - *Studio del profilo di espressione genica per evidenziare l'attivazione proliferativa endoteliale in pazienti affetti da piede diabetico, sottoposti a innesto di cellule staminali .*
 - *Studio del profilo genetico (GEP) in pazienti affetti da MDS*
 - *Analisi gene-expression ARRAY, mediante saggi di espressione multigenica con metodologia TaqMan-Array a media densità (Applied Biosystems7900).*
 - *Identificazione e quantificazione di cellule CD34+ (staminalità) e studi di vitalità cellulare mediante tecniche di citometria a flusso.*
 - *Criopreservazione di cellule staminali periferiche e midollari finalizzate a trapianto autologo*
 - *Tecniche di manipolazione cellulare minima di unità CSE destinate ad auto e allo trapianto*
 - *Manipolazione di cellule staminali periferiche e midollare per trapianto allogenico da donatore non familiare*
 - *Verifiche di qualità (vitalità cellulare e staminalità) su aliquote di Unità HPC-A scongelate*
 - *Allestimento di colture cellulari per lo studio di potenziale clonogenico dei progenitori emopoietici da sangue midollare, periferico*
 - *Criopreservazione di linfociti da donatore allogenico*
 - *Procedura di scongelamento e manipolazione delle cellule criopreservate per la preparazione del graft cellulare ad uso trapiantologico*
 - *Revisione delle procedure operative e istruzioni operative inerente il processo di produzione secondo le norme di Buona Fabbricazione (GMP)*

• *Date (da – a)* **21/02/2009 al 31/12/2009**

- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC) Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari

- *Tipo di azienda o settore* Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
- *Tipo di impiego* Biologa con “Contratto di collaborazione progetto” (Delibera n° 386 del 10/06/2009)

- *Principali mansioni e responsabilità*
 - Estrazione del DNA .
 - PCR.
 - Elettroforesi capillare su sequenziatore automatico ABI PRISM 310
 - Estrazione di RNA.
 - Retrotrascrizione in cDNA.
 - Real-Time con metodologia TaqMan.
 - Real-Time Quantitativa.
 - Chimerismo ematologico e monitoraggio della malattia minima residua in pazienti dopo trapianto con cellule staminali.
 - Valutazione della diagnostica molecolare delle Leucemie acute, Linfomi, Mielodisplasie all’esordio.
 - Monitoraggio malattia minima residua nei pazienti ematologici, trapiantati e sul prodotto aferetico.
 - Diagnostica molecolare e monitoraggio delle infezioni da patogeni opportunisti in pazienti immunocompromessi e/o sottoposti a trapianto di cellule staminali.
 - Partecipazione ai controlli qualità esterni, da parte dell’Istituto Superiore di Sanità e Uk Neqas, nel monitoraggio del Chimerismo Ematologico
 - Diagnostica e monitoraggio del Profilo di espressione genica con metodica “ Gene-Expression Profile” (GEP) nei pazienti pre e post trapianto di cellule staminali per evidenziare l’insorgenza di GVHD.
 - Analisi molecolare dei geni della staminalità mediante “ Gene-Expression ARRAY”.
 - Studio del Profilo di espressione genica (GEP) in pazienti affetti da AR
 - Studio del profilo di espressione genica per evidenziare l’attivazione proliferativa endoteliale in pazienti affetti da piede diabetico, sottoposti a innesto di cellule staminali .
 - Studio del profilo genetico (GEP) in pazienti affetti da MDS
 - Analisi gene-expression ARRAY, mediante saggi di espressione multigenica con metodologia TaqMan-Array a media densità (Applied Biosystems7900).
 - Identificazione e quantificazione di cellule CD34+ (staminalità) e studi di vitalità cellulare mediante tecniche di citometria a flusso.
 - Criopreservazione di cellule staminali periferiche e midollari finalizzate a trapianto autologo
 - Tecniche di manipolazione cellulare minima di unità CSE destinate ad auto e allotrapianto
 - Manipolazione di cellule staminali periferiche e midollare per trapianto allogenico da donatore non familiare
 - Verifiche di qualità (vitalità cellulare e staminalità) su aliquote di Unità HPC-A scongelate
 - Allestimento di colture cellulari per lo studio di potenziale clonogenico dei progenitori emopoietici da sangue midollare, periferico
 - Criopreservazione di linfociti da donatore allogenico

- *Procedura di scongelamento e manipolazione delle cellule criopreservate per la preparazione del graft cellulare ad uso trapiantologico*

Revisione delle procedure operative e istruzioni operative inerente il processo di produzione secondo le norme di Buona Fabbricazione (GMP)

- *Date (da – a)* **21/02/2008 al 31/12/2009**
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* **Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC) Centro Unico Regionale Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari**
- *Tipo di azienda o settore* **Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”**
- *Tipo di impiego* **Biologa con “Contratto di collaborazione a progetto” (Delibera n° 124 del 20/02/2008)
Vincitrice di Avviso Pubblico espletato in data 07/12/2007**
- *Principali mansioni e responsabilità*
 - *Estrazione del DNA .*
 - *PCR.*
 - *Elettroforesi capillare su sequenziatore automatico ABI PRISM 310*
 - *Estrazione di RNA.*
 - *Retrotrascrizione in cDNA.*
 - *Real-Time con metodologia TaqMan.*
 - *Real-Time Quantitativa.*
 - *Discriminazione allelica*
 - *Chimerismo ematologico e monitoraggio della malattia minima residua in pazienti dopo trapianto con cellule staminali.*
 - *Valutazione della diagnostica molecolare delle Leucemie acute, Linfomi, Mielodisplasie all’esordio.*
 - *Monitoraggio malattia minima residua nei pazienti ematologici, trapiantati e sul prodotto aferetico.*
 - *Diagnostica molecolare e monitoraggio delle infezioni da patogeni opportunisti in pazienti immunocompromessi e/o sottoposti a trapianto di cellule staminali.*
 - *Partecipazione ai controlli qualità esterni, da parte dell’Istituto Superiore di Sanità e Uk Neqas, nel monitoraggio del Chimerismo Ematologico*
 - *Diagnostica e monitoraggio del Profilo di espressione genica con metodica “ Gene-Expression Profile” (GEP) nei pazienti pre e post trapianto di cellule staminali per evidenziare l’insorgenza di GVHD.*
 - *Analisi molecolare dei geni della staminalità mediante “ Gene-Expression ARRAY”.*
 - *Studio del Profilo di espressione genica (GEP) in pazienti affetti da AR*
 - *Studio del profilo di espressione genica per evidenziare l’attivazione proliferativa endoteliale in pazienti affetti da piede diabetico, sottoposti a innesto di cellule staminali .*
 - *Studio del profilo genetico (GEP) in pazienti affetti da MDS*
 - *Analisi gene-expression ARRAY, mediante saggi di espressione multigenica con metodologia TaqMan-Array a media densità (Applied Biosystems7900).*
 - *Identificazione e quantificazione di cellule CD34+ (staminalità) e studi di vitalità cellulare mediante tecniche di citometria a flusso.*
 - *Criopreservazione di cellule staminali periferiche e midollari finalizzate a*

trapianto autologo

- *Tecniche di manipolazione cellulare minima di unità CSE destinate ad auto e allotrapianto*
- *Manipolazione di cellule staminali periferiche e midollare per trapianto allogenico da donatore non familiare*
- *Verifiche di qualità (vitalità cellulare e staminalità) su aliquote di Unità HPC-A scongelate*
- *Allestimento di colture cellulari per lo studio di potenziale clonogenico dei progenitori emopoietici da sangue midollare, periferico*
- *Criopreservazione di linfociti da donatore allogenico*
- *Procedura di scongelamento e manipolazione delle cellule criopreservate per la preparazione del graft cellulare ad uso trapiantologico*

Revisione delle procedure operative e istruzioni operative inerente il processo di produzione secondo le norme di Buona Fabbricazione (GMP)

• *Date (da – a)*

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

• *Tipo di azienda o settore*

• *Tipo di impiego*

• *Principali mansioni e responsabilità*

01/06/2007 al 31/12/2007

*Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche
“Casa di Cura Villa Elisa SPA”*

Sanità - Centro convenzionato con SSN

Biologa con “Contratto di Collaborazione Libero Professionale”

- *Emocromi*
- *Coagulazione*
- *Analisi Chimico-cliniche*
- *Elettroforesi delle proteine*
- *Esami di immunoenzimatica*
- *Test di gravidanza*
- *Test di Coombs diretto e indiretto*
- *Colture di tamponi vaginali*
- *Colture di tamponi rettali*
- *Colture di tamponi faringei*
- *Antibiogrammi*
- *Esami urine*
- *Urinocolture*
- *Sangue occulto nelle feci*

• *Date (da – a)*

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

• *Tipo di azienda o settore*

• *Tipo di impiego*

• *Principali mansioni e responsabilità*

02/01/2007 al 31/05/2007

*Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche
“Casa di Cura Villa Elisa SPA”*

Sanità - Centro convenzionato con SSN

Biologa con “Contratto di Collaborazione Occasionale “

- *Emocromi*
- *Coagulazione*
- *Analisi Chimico-cliniche*
- *Elettroforesi delle proteine*
- *Esami di immunoenzimatica*
- *Test di gravidanza*
- *Test di Coombs diretto e indiretto*
- *Colture di tamponi vaginali*

- *Colture di tamponi rettali*
- *Colture di tamponi faringei*
- *Antibiogrammi*
- *Esami urine*
- *Urinocolture*
- *Sangue occulto nelle feci*

- *Date (da – a)*
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*

dal 06/12/2001 al 05/12/2003

Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC)

Unità Operativa di Genetica Medica

Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”

Biologa con “Contratto individuale di lavoro a tempo determinato”

Vincitrice di avviso pubblico per titoli e selezioni.

(Delibera N° 1336 del 13/11/2001)

Biologo specializzanda occupandosi di:

- *Principali mansioni e responsabilità*

- *Analisi dei cromosomi al Microscopio su liquido amniotico, sangue venoso periferico e sangue midollare.*
- *Analisi computerizzata dei Cromosomi.*
- *Colture cellulari di amniociti.*
- *Colture cellulari su sangue periferico.*
- *Processamento dei campioni di liquido amniotico, villi coriali, sangue periferico, materiale abortivo.*
- *Bandeggio GTG.*
- *Estrazione del DNA.*
- *PCR.*
- *Amplificazione genica.*
- *Elettroforesi del DNA su gel di agarosio.*
- *Mutazioni del DNA in reverse dot blot.*
- *Test di metilazione con trattamento in bisolfito.*
- *Colture di materiale midollare.*
- *Processamento dei campioni di sangue midollare.*

- *Date (da)*
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

06/12/2006 al 06/07/2007

Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC)

Unità Operativa di Genetica Medica

Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”

Biologa - Prestazione d' Opera Libera Volontaria

Biologa Specializzata in Genetica Medica

- *Estrazione del DNA .*
- *PCR.*
- *MLPA (multiplex Ligation-dependent probe Amplification)*

- *Date (da)*
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e*

06/12/2005 al 06/12/2006

Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC)

Unità Operativa di Genetica Medica

Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”

Biologa - Prestazione d' Opera Libera Volontaria

Biologa Specializzata in Genetica Medica

- responsabilità*
- *Colture di materiale midollare;*
 - *Processamento dei campioni di sangue midollare;*
 - *Bandeggio GTG;*
 - *Analisi computerizzata dei cromosomi;*
 - *Ibridazione in situ (FISH) su metafasi e nuclei interfascici*
- *Date (da)* **06/12/2004 al 06/12/2005**
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC)
Unità Operativa di Genetica Medica
- *Tipo di azienda o settore* Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
- *Tipo di impiego* Biologa - Prestazione d' Opera Libera Volontaria
- *Principali mansioni e responsabilità* Biologa Specializzata in Genetica Medica
- *Estrazione del DNA;*
 - *Estrazione RNA;*
 - *Retrotrascrizione in cDNA;*
 - *Real Time con metodologia TaqMan;*
 - *Discriminazione Allelica su Real Time;*
 - *Real-Time Quantitativa*
- *Date (da)* **06/12/2003 al 06/12/2004**
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC)
Unità Operativa di Genetica Medica
- *Tipo di azienda o settore* Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
- *Tipo di impiego* Biologa - Prestazione d' Opera Libera Volontaria
- *Principali mansioni e responsabilità* Biologa Specializzata in Genetica Medica
- *Estrazione del DNA;*
 - *PCR;*
 - *Sequenziamento Genico su ABIPRISM 310 e ABIPRISM 3100*
- *Date (da)* **20/03/2001 al 04/12/2001**
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC)
Unità Operativa di Genetica Medica
- *Tipo di azienda o settore* Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
- *Tipo di impiego* Biologa - Prestazione d' Opera Libera Volontaria
- *Principali mansioni e responsabilità* Biologa Specializzanda in Genetica Medica
- *Colture di materiale midollare;*
 - *Processamento dei campioni di sangue midollare;*
 - *Bandeggio GTG;*
 - *Analisi computerizzata dei cromosomi;*
- *Date (da)* **20/03/2000 al 20/03/2001**
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC)
Unità Operativa di Genetica Medica
- *Tipo di azienda o settore* Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
- *Tipo di impiego* Biologa - Prestazione d' Opera Libera Volontaria
- *Principali mansioni e responsabilità* Biologa Specializzanda in Genetica Medica
- *Estrazione del DNA;*
 - *PCR;*
 - *Elettroforesi su gel d'agarosio;*
 - *Mutazione del DNA in reverse dot blot;*

- *Test di Metilazione con trattamento in bisolfito*

• *Date (da – a)*

- *Nome e indirizzo del datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

Dal 20/03/1999 al 20/03/2000

*Azienda Ospedaliera “ Bianchi Melacrino Morelli” (RC)
Unità Operativa di Genetica Medica
Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
Biologa - Prestazione d'Opera Libera Volontaria
Biologa Specializzanda in Genetica Medica*

- *Estrazione del DNA;*
- *PCR;*
- *Amplificazione genica;*
- *Elettroforesi su gel d'agarosio.*

• *Date (da)*

- *Nome e indirizzo del datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

20/03/1998 al 20/03/1999

*Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” (RC)
Unità Operativa di Genetica Medica
Sanità - Azienda Ospedaliera “B.M.M.”
Biologa - Prestazione d' Opera Libera Volontaria
Biologa Specializzanda in Genetica Medica*

- *Colture cellulari di amniociti;*
- *Colture cellulari su sangue periferico;*
- *Processamento dei campioni di liquido amniotico, villi coriali, sangue periferico, materiale abortivo;*
- *Bandeggio GTG;*
- *Analisi computerizzata dei cromosomi;*

• *Date (da – a)*

- *Nome e indirizzo del datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

15/09/1997/ al 15/03/1998

*Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche dell’Ospedale “Regina Margherita”
Di Messina
Azienda Ospedaliera
Tirocinio post Laurea II Semestre*

- *Emocromi*
- *Coagulazione*
- *Analisi Chimico-cliniche*
- *Elettroforesi delle proteine*
- *Esami di immunoenzimatica*
- *Test di gravidanza*
- *Test di Coombs diretto e indiretto*
- *Colture di tamponi vaginali*
- *Colture di tamponi rettali*
- *Colture di tamponi faringei*
- *Antibiogrammi*
- *Esami urine*
- *Urinocolture*
- *Sangue occulto nelle feci*

• *Date (da – a)*

Dal 15/03/1997 al 14/09/1997

- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* *Laboratorio di Patologia Clinica dell'Ospedale "Principessa di Piemonte" Taurianova RC*
- *Tipo di azienda o settore* *Azienda Ospedaliera*
 - *Tipo di impiego* *Tirocinio post Laurea I Semestre*
 - *Principali mansioni e responsabilità*
 - *Emocromi*
 - *Coagulazione*
 - *Analisi Chimico-cliniche*
 - *Elettroforesi delle proteine*
 - *Esami di immunoenzimatica*
 - *Test di gravidanza*
 - *Test di Coombs diretto e indiretto*

RELATORE

SETTORE UNIVERSITA'/SANITA' :

- *Tipo di azienda o settore* *Ministero della Ricerca e dell'Università - Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria - Facoltà di Ingegneria e Azienda ospedaliera " Bianchi - Melacrino - Morelli" di Reggio Calabria*
 - Università – Sanità - Anno 2004*
 - *Tipo di impiego* *Biologa*
 - *Relatore* *Master "Innovazione in Ingegneria Biomedica" nell'ambito del modulo " Ingegneria Genetica"*

SETTORE SANITA':

- *Tipo di azienda o settore* *Azienda Ospedaliera "Bianchi Melacrino Morelli" (R.C.) Biologa*
 - *Relatore* *Relatore al corso di Aggiornamento ECM – "CTMO : CLINICA, BIOLOGIA E QUALITA'" 09/10/2013 "L'importanza del monitoraggio del chimerismo a breve e lungo termine"*
- *Tipo di azienda o settore* *Azienda Ospedaliera "Bianchi Melacrino Morelli" (R.C.) Biologa*
 - *Relatore* *Relatore al corso di Aggiornamento ECM -28/11/2005 "Diagnosi Genetica Precoce: dall'epoca prenatale ai primi anni di sviluppo"*

SETTORE PUBBLICA ISTRUZIONE:

- *Tipo di azienda o settore* Istituto Tecnico Commerciale "R.Piria" 10/05/2001 al 31/05/2001 per complessive 8 ore *Biologa*
 - *Relatore* "Educazione permanente per le pari opportunità"
Progetto P.O.N. 6.1-00-320, Modulo Modificazioni Genetiche

**ISTRUZIONE, TITOLI E
IDONEITA'**

- *Date (da – a)* **17/12/2003**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Scuola di Specializzazione in Genetica Medica
- *Qualifica conseguita* Specializzazione in Genetica Medica con la votazione di 70/70 con lode

- *Date (da – a)* **03/12/1998**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Ordine Nazionale dei Biologi
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Ordine Nazionale dei Biologi
- *Qualifica conseguita* Iscrizione all'Albo Professionale (N° 048344)

- *Date (da – a)* **I sessione relativa all'anno 1998**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Università degli Studi di Messina
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Esami di Stato
- *Qualifica conseguita* Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo con voto 125/150

- *Date (da – a)* **11/03/1997**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* *Università degli Studi di Messina Facoltà di Scienze*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* *Scienze Biologiche*
- *Qualifica conseguita* *Laurea in Scienze Biologiche con voto 92/110*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- *Date (da – a)* **01-02/10/2016**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* *Reggio Calabria*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* *“EMOFILIA NEL NUOVO MILLENNIO nuove prospettive terapeutiche e sociali in emofilia”*
- *Qualifica conseguita* *Attestato di partecipazione*
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* **17/09/2016**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* *Reggio Calabria*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* *QOL-ONE MDS and AML Meetings*
- *Qualifica conseguita* *Attestato di partecipazione*
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* **06/09/2016**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Chimerismo mediante Kit DIPSScreen/Quant**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)**

- *Date (da – a)* **05-06/02/2016**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Siracusa**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **QOL-ONE Investigator Meetings 2016**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)**

- *Date (da – a)* **24/10/2015**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Update in Rheumatology**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)**

- *Date (da – a)* **06/07/2015**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **“Terapia Antifungina: confronto con gli esperti”**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)**

- *Date (da – a)* **09/09/2014**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Il Trapianto con cellule staminali: Update**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* **10/09/2014**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Conoscere e declinare nell'organizzazione dell'U.F.A. i requisiti della raccomandazione 14 e delle norme di settore**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* **07/03/2014**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Flebologia Donna
Evento Organizzato Dalla SIFCS**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* **26-27 Febbraio 2013**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Aggiornamenti in Medicina Trasfusinole
Evento Formativo SIMTI**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

06/11/2012
Reggio Calabria
Next Generation Forensic Laboratory
Attestato di partecipazione
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*
- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

20/04/2012
Reggio Calabria
Logiche di confronto nelle Infezioni Fungine Esperienze educazionali
Attestato di partecipazione
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*
- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

28-29/10/2011
Reggio Calabria
Leucemie Acute Non Linfoidi dell'anziano e Mielodisplasie
Attestato di partecipazione
Crediti Formativi ECM N°13,1
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*
- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

27/10/2011
Milano
4° UKNEQAS UsersMeeting- Programmi di Quality Assessment Professionali UKNEQAS nel Laboratorio Integrato di Ematologia
Attestato di partecipazione
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*
- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

22/10/2011
Reggio Calabria
Nuovi Approcci Terapeutici in Ematologia
Attestato di partecipazione
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* **9-10/06/2011**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Ruolo dei Sistemi Genetici “Minori” nel Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche e di Organi Solidi**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)* **Crediti Formativi ECM N°6**

- *Date (da – a)* **28/05/2009**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Pisa**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Biologia e Impiego dei Progenitori Endoteliali nell’Arteropatia Obliterante Periferica**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* **08/05/2009**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Frontiera nella ricerca teorica ed applicata dei campi comuni di biologia-ingegneria-medicina**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* **13/03/2009**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Workshop:” Trapianto di cellule staminali nei tumori solidi: Stato dell’arte”**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* **17/01/2009**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Corso di Formazione per Operatori addetti alla Raccolta di Sangue Cordonale**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- *Date (da – a)*
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

15/11/2008

Reggio Calabria

Corso Regionale SIE Calabria “Aggiornamento sui Linfomi”

Attestato di partecipazione

21/06/2008

Messina

Ruolo dell’Alemtuzmab nel trattamento della Leucemia Linfatica Cronica: esperiene a confronto.

Attestato di partecipazione. N° 4 crediti formativi. E.C.M.

20/06/2008

Aula Magna della Facoltà di Architettura dell’Università “Mediterranea”

Reggio Calabria

AIL Pazienti Linfomi

Attestato di partecipazione

10/06/2008

Aula Spinelli, Ospedale Riuniti “Bianchi Melacrino Morelli”

Reggio Calabria,

Corso di Formazione organizzato dalla “Calabria Cord Bank e dalla Società Exprit”

Attestato di partecipazione

19/05/2008

Reggio Calabria

Biologia e impiego dei progenitori endoteliali nell’arteriopatia obliterante periferica

Attestato di partecipazione

- *Date (da – a)* **17/07/2007 al 24/07/2007**
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Laboratorio Analisi Villa Elisa Cinquefrondi (RC)**
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Preliminary Training i2000**
 - *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- *Date (da – a)* **Troina, 7-8 Aprile 2006**
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Associazione Oasi Maria SS. (IRCSS)**
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **2° International Meeting on criptic Chromosomal Rearrangements in Mental Retardation and Autism”**
 - *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- *Date (da – a)* **14/01/2006**
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Calabria Cordon Bank Azienda Ospedaliera B.M.M. Reggio Calabria**
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Conferenza di Presentazione ed inizio attività organizzata dal Dipartimento Regionale della salute, Politiche Sanitarie e Sociali e dall’Azienda Ospedaliera Bianchi Melacrino Morelli per l’avvio delle attività della Calabria Cordon Bank.**
 - *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- *Date (da – a)* **22/04/2005**
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Gizzeria Lido (CZ)**
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Screening neonatale per la Fibrosi Cistica 12 mesi di sperimentazione.**
 - *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- *Date (da – a)* **21-22/01/2005**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Reggio Calabria**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **“Leucemia Linfatica Cronica”**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- *Date (da – a)* **23 /10/ 2004**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Meeting “Discussion Update Evaluation of CMLs Treatment”, Reggio Calabria,**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Discussion Update Evaluation of CMLs Treatment**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- *Date (da – a)* **13-15 /10/2004**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **VII Congresso nazionale Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U) Pisa**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Genetica umana, clinica, clonaggio e biologia molecolare**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione, N° 14 Crediti Formativi E.C.M.**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- *Date (da – a)* **dal 24-27 Settembre 2003**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **VI Congresso nazionale Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U) Verona**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **Genetica umana, clinica, clonaggio e biologia molecolare**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione, N° 15 Crediti Formativi E.C.M.**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- *Date (da – a)* **28 Settembre 2002**
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* **Corso satellite del V Congresso nazionale Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U) Verona**
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* **“Approcci metodologici in genetica oncologica”**
- *Qualifica conseguita* **Attestato di partecipazione**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

dal 24- 27 Settembre 2002

V Congresso nazionale Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U) Verona

Genetica umana, clinica, clonaggio e biologia molecolare

Attestato di partecipazione, N° 17 Crediti Formativi E.C.M.

• *Date (da – a)*

- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
- *Qualifica conseguita*
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

Chieti 09-10/05/2002

Università “G.D’annunzio” Dipartimento di Scienze Biomediche Sezione Di Genetica Medica Chieti__ASL di Pescara Servizio di Genetica Umana VII corso di aggiornamento sulle” Malattie genetiche come malattie sociali”

Attestato di partecipazione, N° 11 Crediti Formativi E.C.M.

• *Date*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
- *Qualifica conseguita*
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

Orvieto (TR), dal 28 Novembre 2001 al 30 Novembre 2001

IV Congresso nazionale Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U)

Genetica umana, clinica, clonaggio e biologia molecolare

Attestato di partecipazione

• *Date*

- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
- *Qualifica conseguita*
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

Bianco (RC) 23/11/2001

Unità Operativa di Pediatria e Neonatologia Consultorio Genetico I Livello Ospedale di Locri (RC)

A.F.A. Centro R.E.U.L. Centro Riabilitativo Educativo Udito e Liguaggio Bianco (RC)

F.I.A.D.D.A. FamigliemItaliane per la Difesa dei Diritti degli Audiolesi Sezione di Siderno (RC)

La genetica delle sordità

Attestato di partecipazione

• *Date (da – a)*

- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*

Reggio Calabria 17/11/2001

Incontro della Sezione Campano Calabria della Società Italiana di Andrologia Reggio Calabria

“Attualità in tema di disfunzione erettile ed infertilità maschile”

- *Qualifica conseguita*
- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

Attestato di partecipazione

- *Date (da – a)*

Lamezia Terme 09/11/2001

- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*

Centro Infertilità e Sterilità Lamezia Terme

- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*

II Workshop di “Medicina della Riproduzione”

- *Qualifica conseguita*

Attestato di partecipazione

- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)*

Pescara 5-6/07/2001

- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*

Università “G.D’annunzio” Dipartimento di Scienze Biomediche Sezione Di Genetica Medica Chieti__ASL di Pescara Servizio di Genetica Umana

- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*

VI Corso di Aggiornamento sulle “Malattie Genetiche come Malattie sociali”

- *Qualifica conseguita*

Attestato di partecipazione

- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)*

15-18/05/2001

- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*

Applied Biosystems- Roma

- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*

Corso Teorico Pratico di Base ABIPRISM 310 / 377

- *Qualifica conseguita*

Attestato di partecipazione

- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)*

15/03/2001

- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*

*U.S.L. N°9 Azienda Sanitaria Territoriale della Regione Calabria
Divisione di Pediatria - Caulonia (RC)*

- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*

Il consultorio genetico: tra ospedale e territorio”

- *Qualifica conseguita*

Attestato di partecipazione

- *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)*

08/03/2001

- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*

*U.S.L. N°9 Azienda Sanitaria Territoriale della Regione Calabria
Divisione di Pediatria Locri (RC)*

- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*

Il consultorio genetico: tra ospedale e territorio”

- *Qualifica conseguita*

Attestato di partecipazione

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Curriculum Vitae

29/11-01/12/2000

III Congresso nazionale Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U) Orvieto (TR)

III Congresso nazionale Società Italiana di Genetica Umana (S.I.G.U)

Attestato di partecipazione

15-17/06/2000

Ospedale “ Casa Sollievo della Sofferenza” San Giovanni Rotondo (FG)

X Corso Residenziale di Genetica Medica

Attestato di partecipazione

Anno 2000

“Corso di aggiornamento professionale multidisciplinare in Genetica Medica” azienda Ospedaliera B.M.M.

Corso articolato in quattro giornate con esame finale:

1. “La genetica dei tumori” 15/04/2000
2. “La genetica del ritardo mentale” 13/05/2000
3. “Le basi genetiche delle cardiopatie congenite” 11/12/2000
4. Esame conclusivo in data 20/12/2000

Attestati di partecipazione più Attestato di partecipazione con voto finale 30/30 lode

05/05/2000

XI Convegno “Istituto Superiore di Sanità Azienda USL Roma ”

“Recenti acquisizioni in tema di gravidanza a rischio”

Attestato di partecipazione

04/03/2000

Azienda Ospedaliera B.M.M. di (RC)

“Le Neurofibromatosi nel bambino: realtà e prospettive”

- studio*
- *Qualifica conseguita* *Attestato di partecipazione*
 - *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*
- *Date (da – a)* **06/11/1999**
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* *“Corso di aggiornamento” Catanzaro*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* *La Biologia Molecolare in Endocrinologia*
- *Qualifica conseguita* *Attestato di partecipazione*
 - *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*
- *Date (da – a)* **29/09/1999 al 01/10/1999**
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* *II Congresso Nazionale S.I.G.U. Orvieto (PG)*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* *II Congresso Nazionale S.I.G.U*
- *Qualifica conseguita* *Attestato di partecipazione*
 - *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*
- *Date (da – a)* **18/09/1999**
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* *1° WORKSHOP IN GENETICA MEDICA – Motta S. Giovanni (RC)*
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* *“Diagnosi prenatale, poliabortività, sterilità maschile.”*
- *Qualifica conseguita* *Attestato di partecipazione*
 - *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

LAVORI SCIENTIFICI – PUBBLICAZIONI – POSTER E ABSTRACT

- Maria Cuzzola, Caterina Alati, Paolo Di Bartolomeo, Prassade Salutari, Anna Candoni, Erica Simeone, Agostino Cortelezzi, Alessandra Freyrie, Francesco Di Raimondo, Pasquale Niscola, Debora Capelli, Giuseppe Irrera, Carmela Rigolino, Maria Concetta cannatà, Antonio Marino, Antonella De Angelis, Francesca Ronco, Esther Natalie Oliva
Biological markers of relapse in elderly patients whit acute myeloid leukaemia in complete remission after induction-consolidation chemotherapy and maintenance whit 5-azacitidine
European Hematology Association (EHA) 21 Congress Copenhagen June 09-12 June 2016 (E906) Congress
- Roberta Fedele* 1 , Maria Cuzzola1 , Tiziana Moscato1 , Bianca Maria Oliva 1 , Antonella Pontari1 , Antonia Dattola1 , **Maria Concetta Cannata'1** , Antonella Meliado'1 , Santina Barilla'1 , Cristina Gareffa1 , Elisa Spiniello1 , Giuseppe Console1 , Giuseppe Messina1 , Giuseppe Irrera1 , Massimo Martino1 1Azienda Ospedaliera BMM, Reggio Calabria, Hematology and Stem Cell Transplant Unit, Reggio Calabria , Italy
Mobilization in multiple myeloma patients with plerixafor affects graft cellular composition.
EBMT15-AB169
- Cuzzola M, Roberta F. , Rigolino C. , Zaccuri A. ,Pontoriero D. , Romeo G. , Marmoro C. , Moscato T. , Martino M. , **Cannatà M.C.** ,Irrera G.
CTMO, Azienda Ospedaliera “BianchiMelacrino Morelle”, Reggio Calabria; UOD Centro Regionale di Tipizzazione Tissutale, Azienda

Ospedaliera “ Bianchi Melacrino Morelle”, Reggio Calabria; CTMO, CTMO, Azienda Ospedaliera “Bianchi Melacrino Morelli” , Reggio Calabria

A Philadelphia Chromosome negative acute Lymphoid Leukemia of Donor origin after unrelated allogenic bone marrow transplantation for philadelphia chromosome positive chronic myelogenous leukemia.

Rimini, Abstract book 41° Convegno Nazionale di Studi di Medicina TrASFusionale Rimini, 14- 17 Maggio 2014 Blood Transfus 12, Supplement no.4, May 2014- ISSN 1723-2007 (Abs 205)

- R. Fedele, T. Moscato, G. Console, G. Irrera, G. Messina, B. Oliva, C. Garreffa, M. Cuzzola, C. Rigolino, **M. Cannatà**, M. Martino Azienda Ospedaliera B.M.M. (Reggio Calabria, IT)

Biological effects of plerixafor in multiple myeloma patients during peripheral blood stem cell collection.

Bone Marrow Transplantation, Vol. 48, Suppl.2: S195 (P695), EBMT 2013 Congress

- A. Dattola, M. Martino, R. Fedele, E. Massara, G. Cornelio, L. Imbalzano, G. Ressa, C. Garreffa, A. Meliaddò, **M. Cannatà**, I. Callea, A. Pontari, E. Spiniello, P. Scaramozzino, D. Princi, R. Monteleone, G. Irrera Azienda Ospedaliera B.M.M. (Reggio Calabria, IT)

Trafficking of CD34+ cells into the peripheral circulation during collection of stem cells by apheresis: experience of a single centre.

Bone Marrow Transplantation, Vol. 48, Suppl.2: S519 (R1469), EBMT 2013 Congress

- M. Cuzzola, G. Pucci, D. Marcuccio, A. Pontari, C. Rigolino, **M. C. Cannatà**, P. Scaramozzino, R. Surace, C. Zumbo, V. Barillà, G. Irrera.

Comparative microRNA expression profile among umbilical cord, bone marrow and apheresis progenitor cells.

Bone Marrow Transplantation Aprile 2011 Vol.46, Suppl.1 P993 S301 37° Annual Meeting of the European group for Blood and Marrow Transplantation. EBMT Parigi 2012

- Massara E., Fedele R., Moscato T., Martino M., Cuzzola M., **Cannatà M.C.**, Meliaddò A., Rigolino C., Talotta R., Bagnato G., Sangari D., Caliri A., Messina G., Console G., Irrera G., Iacopino P.

“Chronic graft-versus-host disease scleroderma-like and systemic sclerosis: other similar pathogenetic mechanism than stimulatory autoantibodies to PDGFR”

Bone Marrow Transplantation, Vol. 46, Suppl. 1: S66(O391), EBMT 2011 Congress

Presentazione Orale

- R. Fedele , G., Messina, T. Moscato, G. Console, M. Martino, E. Massara, M. Cuzzola, **M.C. Cannatà**, A. Pontari, A. Meliaddò, G. Irrera, P. Iacopino

“High-dose cyclophosphamide for GVHD prophylaxis after HLA-Matched or Haplo-identical allogenic haematopoietic stem cell transplantation: a single-centre experience”

Bone Marrow Transplantation, Vol. 46, Suppl. 1: S118(P515), EBMT 2011 Congress Poster

- M. Cuzzola, E. Spiniello, M. Martino, E. Massara, T. Moscato, C. Garreffa, A. Dattola, **M.C. Cannatà**, G. Irrera

“Plerixafor (AMD3100) and Granulocyte colony-stimulating factor mobilize different cell populations based on immunophenotype and global gene expression signatures

Bone Marrow Transplantation: Volume 46 Supplement 1 April 2011
P1082

- G. Console, P. Scaramozzino, R. Surace, G. Irrera, M. Martino, G. Messina, T. Moscato, R. Fedele, E. Massara, G. Pucci, M. Cuzzola, A. Pontari, I. Callea, A. Dattola, C. Garreffa, E. Spiniello, A. Meliadò, C. Rigolino, O. Iacopino, **MC. Cannatà**, D. Marcuccio, P. Iacopino.

A linked donor recipient study to evaluate B and C hepatitis virus transmission and liver dysfunction after allogeneic bone marrow transplantation.

Tumori, a Journal of Experimental and Clinical Oncology, Volume 10, Number 1, October 2010, S164. Congresso AIOM 2010.

- E. Spiniello, M. Cuzzola, M. Martino, G. Irrera, R. Fedele, **M.C. Cannatà**, C. Rigolino, A. Dattola, C. Garreffa, O. Iacopino, G. Bianco, V. Barilla, S. Dattola, P. Iacopino.

Plerixafor (AMD3100) e G-CSF mobilizzano popolazioni cellulari con caratteristiche biologiche differenti evidenziate mediante studi di espressione genica e immunofenotipo.

Riunione annuale 2010 dei Centri di Ematologia Meridionale ed Insulare.
Comunicazione orale

- G. Console, P. Scaramozzino, R. Surace, G. Irrera, M. Martino, G. Messina, T. Moscato, R. Fedele, E. Massara, G. Pucci, M. Cuzzola, A. Pontari, I. Callea, A. Dattola, C. Garreffa, E. Spiniello, A. Meliadò, C. Rigolino, O. Iacopino, **M. Cannatà**, D. Marcuccio, P. Iacopino

Centro Trapianti Midollo Osseo (Reggio Calabria, IT)

“A linked donor recipient study to evaluate B and C Hepatitis virus transmission and liver dysfunction after allogeneic bone marrow transplantation”

Bone Marrow Transplantation Marc 2010 Volume 45 Supplement 2-
P742

- R. Fedele, M. Cuzzola, A. Dattola, E. Massara, T. Moscato, G. Console, C. Garreffa, C. Rigolino, **M. Cannatà**, G. Irrera, G. Messina, G. Pucci, M. Martino, P. Iacopino

Azienda Ospedaliera B.M.M. (Reggio Calabria, IT)

“Imatinib mesylate in T-cell large granular lymphocyte leukemia associated to chronic graft-versus-host”

Bone Marrow Transplantation Marc 2010 Volume 45 Supplement 2-P439

- Fedele R., Cuzzola M., **Cannatà M.C.**, Rigolino C., Bartolone S., Lo Gullo R., Sangari D., Bagnato G., Iacopino P.

“Systemic sclerosis and chronic graft-versus-host disease scleroderma-like have other similar pathogenetic mechanism than stimulatory

autoantibodies to PDGFR”

Centro Unico Regionale Trapianti Cellule Staminali e Terapie Cellulari “Alberto Neri”, Azienda Ospedaliera “ Bianchi Melacrino Morelli”, Reggio Calabria; Cattedra di Reumatologia, Policlinico Universitario, Messina, Italy

Haematologica Turin, Italy October 6-8,2010, P010

- Cuzzola M., Pucci G., Marcuccio D., Pontari A., Rigolino C., **Cannatà M.C.**, Suraci R., Barbaro D., Foti C., Musella A., Iacopino P.

“New insights into the mirna signature of cord blood-CD34 positive cells”

Bone Marrow Uni Calabria Cord Blood Bank; Obstetrics and Gynecology Azienda Ospedaliera “B.M.M”, Reggio Calabria Italy

Haematologica Turin, Italy October 6-8,2010, C020

- G. Console, P. Scaramozzino, R. Surace, G. Irrera, M. Martino, G. Messina, T. Moscato, R. Fedele, E. Massara, G. Pucci, M. Cuzzola, A. Pontari, I. Callea, A. Dattola, C. Garreffa, E. Spiniello, A. Meliaddò, C. Rigolino, O. Iacopino, **M.C. Cannatà**, D. Marcuccio, P. Iacopino

Centro Trapianti Midollo Osseo “A. Neri” A.O. “Bianchi Melacrino Morelli” (Reggio Calabria, IT)

“A linked donor recipient study to evaluate B and C Hepatitis virus transmission and liver dysfunction after allogeneic bone marrow transplantation”

Haematologica Turin, Italy October 6-8,2010, P116

- M.Cuzzola, G Pucci , D.Marcuccio, A Pontari, C. Rigolino, **M.C. Cannatà**, P. Scaramozzino, R Suraci, G Irrera, Azienda Ospedaliera “B.M.M.” Reggio Calabria -IT

‘Comparative micro RNA expression profile among umbilical cord, bone marrow and apheresis progenitor cells’

Bone Marrow Transplantation 36 th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow transplantation Vol. 45 Supplement 2 Vienna 21-24 March 2010 Poster

- Console G., Scaramozzino P., Surace R., Irrera G., Martino M., Messina G., Moscato T., Fedele R., Massara E., Pucci G., Cuzzola M., Pontari A., Callea I., Dattola A., Garreffa C., Spiniello E., Meliaddò A., Rigolino C., Del Vecchio T., Iacopino O., **Cannatà M. C.**, Bova I., Marcuccio D., Iacopino P.

Centro Trapianti Midollo Osseo “A. Neri” A.O. “Bianchi Melacrino Morelli” (Reggio Calabria, IT)

“ Hepatitis C and B Virus infection and liver Dysfunction After Allogenic Bone Marrow Transplantation: Results from a Retospective study”

Hematologica Milano, Italy 18-21 October 2009, P327

- Fiaschè M., Cuzzola M., Verma A., Irrera G., Messina G., Console G., Fedele R., Massara E., **Cannatà M.C.**, Rigolino C., KAsabov N., Morabito F.C., Iacopino P.

“Methods of artificial intelligence applied to gene expression data for early diagnosis of acute graft vs host disease”

DIMET University Mediterranea of Reggio Calabria, Italy; KEDRI,

Auckland University of technology Auckland-New-Zealand; Centro Unico Regionale Trapianti Cellule Staminali e Terapie Cellulari ! Alberto Neri “ , Azienda Ospedaliera , Reggio Calabria Italy

Hematologica Milano, Italy 18-21 October 2009, C086

- E. Massara, M. Martino, G. Console, T. Moscato, G. Messina, G. Irrera, Rigolino C., **M. Cannatà.**, Dattola A., E. Spiniello, Cuzzola M., R. Fedele, Iacopino P.

“UN NUOVO APPROCCIO PER LA DIAGNOSI DELLA GRAFT-VERSUS-HOST DISEASE CRONICA SCLERODERMA-LIKE: DATI PRELIMINARI E IMPLICAZIONI CLINICHE.”

SIE-SUD 10-12/09/2009

Comunicazione orale

- M.Cuzzola 1, C. Rigolino 1, A. Meliadò 1, **M.C.Cannatà 1**, R. Fedele 1, E. Massara 1, M. Martino 1, G. Messina 1, G. Irrera 1, G. Console 1, D. Princi 1, M. Fiaschè 2, F.C. Morabito 2, P. Iacopino 1.

“A COMPUTATIONAL INTELLIGENT METHOD FOR DIAGNOSIS OF ACUTE GRAFT VERSUS HOST DISEASE BASED ON GENE EXPRESSION DATA.”

1. U.O. Centro Trapianti Midollo Osseo, A.O. “BMM” Reggio Calabria Italy;
2. University “Mediterranea” Of Reggio Calabria- Faculty of Engineering - D.I.M.E.T. Department, Calabria, Reggio Calabria - Italy

EBMT Goteborg, Sweden 29-Marzo-01 Aprile 2009

- M.Cuzzola, G. Pucci, A. Pontari , D. Marcuccio, I.Bova, C. Rigolino, **M.C.Cannatà**, A. Meliadò, I. Callea, T. Del Vecchio, O. Iacopino, P. Scaramozzino, R. Surace, E. Spinello, C. Garreffa, A. Dattola, P. Iacopino.

“GLOBAL COMPARATIVE TRANSCRIPTOME ANALYSIS OF HUMAN CORD BLOOD STEM CELLS AND ADULT STEM CELLS: DIFFERENTIAL STEMNESS STATE”

EBMT Goteborg, Sweden 29-Marzo-01 Aprile 2009

- G. Console (1), G. Irrera (1), M. Martino (1), G. Messina (1), G. Pucci (1), T. Moscato (1), R. Fedele (1), E. Massara (1), M. Cuzzola (1), A. Pontari (1), I. Callea (1), A. Dattola (1), C. Garreffa (1), E. Spiniello (1), A. Meliadò (1), C. Rigolino (1), T. Del Vecchio (1), O. Iacopino (1), **M.C. Cannatà (1)**, P. Scaramozzino (1), I. Bova (1), D. Marcuccio (1), C. Stelitano (2), S. Molica (3), R. Cantaffa (3), L. Nocilli (4), A. Mele (5), V. Pavone (5), A. Abbadessa (6), P. Iacopino (1).

“ Non-myeloablative allogeneic stem cell transplantation in patients with high-risk lymphoma: a multicentre experience. “

1. Centro Trapianti Midollo Osseo A.O. “BMM” (Reggio Calabria, IT);
2. Osp. “Bianchi-Melacrino-Morelli” (Reggio Calabria,IT);
3. Osp. Pugliese-Ciaccio (Catanzaro, IT);
4. Osp. “Papardo” (Messina , IT);
5. Osp. “Card. G:Panico” (Trifase, IT);
6. Osp.” S. Sebastiano” (Caserta, IT).

Bone Marrow Transplantation 2009-Mar; vol 43 Suppl 1 (issue) R1287

- M. Cuzzola, G. Pucci, A. Pontari, D. Marcuccio, I. Bova, C. Rigolino,

M.C. Cannatà, A. Meliadó, I. Callea, T. Del Vecchio, O. Iacopino, P. Scaramozzino, R. Surace, E. Spiniello, C. Garreffa, A. Dattola, P. Iacopino.
“ GLOBAL COMPARATIVE TRANSCRIPTOME ANALYSIS OF HUMAN CORD BLOOD STEM CELLS AND ADULT STEM CELLS: DIFFERENTIAL STEMNESS STATE”.

Bone Marrow Transplantation 2009-Mar; vol 43 Suppl 1, P630.

- Mazzanti B, Cuzzola M, Di Gioia M, Fedele R., Massara E., **Cannatà M.C.**, Dal Pozzo S. , Ballerini C., AldinucciA., Amato M.P. Massacesi L., Bosi A., Saccardi R., and Iacopino P.

Department of Haematology and CBB Florence, Italy

CTMO, Reggio Calabria, Italy

Department of Neurological Sciences, University of Florence, Italy

“ Gene expression analysis of PBMNC from MS patients undergoing autologous stem cell transplantation (HSCT).

Hematopoietic stem cell transplantation for severe autoimmune disease, 19-20 Novembre 2009 Florence, Italy

- M.Buonsanti, M.Cuzzola, A.Pontari, G.Irrera, **M.C. Cannatà**, R.Piro,P.Iacopino

A theoretical model to mechanochemical damage in the endothelial cells

13th International Conference on Biomedical Engineering

ICBME 2008, 3-6 December 2008,Singapore

Publicato in IFMBE ICBME 08 Singapore, Vol 3°,1842-1846, Springer, N.Y.,

2009.isb 540-92840-9

- C. Garreffa¹, G. Irrera¹, M. Lombardo¹, M. Cuzzola¹, Piro R.², Grossi G.², T. Del Vecchio¹, **M.C. Cannatà¹**, Elisa Spiniello¹, D. Princi¹, Surace R.¹, Rigolino C. ¹, Meliadó A. ¹, Dattola A. ¹, Pontari A. ¹, Piaggese A. ⁴, Saccardi R. ³, Mannino D.⁵, Marino S. ⁶, P. Iacopino.

1. Centro Trapianti Midollo Osseo A.O. “BMM” Reggio Calabria.

2.Servizio di Diabetologia- Presidio Ospedaliero di Paola, A.Sanitaria n.1 Paola.

3. Unità di Ematologia, Dipartimento di area Critica Medico Chirurgica, Università Degli Studi Firenze

4. Malattie Metaboliche e Diabetologia, Sezione Piede Diabetico, A.O. Universitaria Pisana

5. Diabetologia ed Endocrinologia, A.O “BMM” Reggio Calabria

6. Chirurgia Vascolare, A.O. “BMM” Reggio Calabria

“CIRCULATING ENDOTHELIAL CELLS (CECS) AND VASCULAR DAMAGE: FLOW CYTOMETRIC ANALYSIS FOR THE EVALUATION OF LEVELS IN HEALTHY DONORS COMPARED WITH DIABETIC PATIENTS”.

Haematologica, Bari 24-26/092008, P224.

- I.Bova, M. Cuzzola, , G. Irrera, M. Lombardo, R. Piro¹, G. Grossi¹, Saccardi R.², Piaggese A.³, Mannino D.⁴, Marino S.⁵, **M.C. Cannatà**, ,M. Lombardo, E. Spiniello, R. Surace, C. Rigolino, A. Meliadó, , C. Gareffa A. Pontari, Callea I. , D. Princi, P. Iacopino.

Centro Trapianti Midollo Osseo A.O. “BMM” Reggio Calabria.

1. Servizio di Diabetologia- Presidio Ospedaliero di Paola, A.Sanitaria n.1 Paola.
 2. Unità di Ematologia, Dipartimento di area Critica Medico Chirurgica, Università Degli Studi Firenze
 3. Malattie Metaboliche e Diabetologia, Sezione Piede Diabetico, A.O. Universitaria Pisana
 - 4.. Diabetologia ed Endocrinologia, A.O “BMM” Reggio Calabria
 - 5.Chirurgia Vascolare, A.O. “BMM” Reggio Calabria
- “ ALTERATE MOLECULAR ANGIOGENIC PATTERN IN EARLY DIAGNOSIS OF DIABETIC TYPE II PATIENTS”.***
Haematologica, Bari 24-26/092008, P223.
- Elisa Spiniello, M. Cuzzola, G. Irrera, Piro R.1, Grossi G.1, Mozzanti B.2, Piaggese A.3, Mannino D.4, Alberti A.5, **M.C. Cannatà**, T. Del Vecchio, M. Lombardo, C. Garreffa, D. Princi, P. Iacopino.
Centro Trapianti Midollo Osseo A.O. “BMM” Reggio Calabria.
- 1 Servizio di Diabetologia- Presidio Ospedaliero di Paola, A.Sanitaria n.1 Paola.
 2. Unità di Ematologia, Dipartimento di area Critica Medico Chirurgica, Università Degli Studi Firenze
 3. Malattie Metaboliche e Diabetologia, Sezione Piede Diabetico, A.O. Universitaria Pisana
 2. Diabetologia ed Endocrinologia, A.O “BMM” Reggio Calabria
 3. Chirurgia Vascolare, A.O. “BMM” Reggio Calabria
- “PREDICTIVE VALUE OF GENE EXPRESSION ASSAY TO IDENTIFY DEGREE INFLAMMATORY ANGIOGENESIS IN DIABETIC PATIENTS WITH EARLY STATE DISEASE”.***
Haematologica, Bari 24-26/092008, P222.
- Spiniello E, Irrera G., Lombardo M, Cuzzola M, Pontari A, Piro R1., Grossi G1., Del Vecchio T, **Cannatà M.C.**, Garreffa C., Pinci D., Surace R, Rigolino C, Meliadó A., Dattola A., Mazzanti B2., Piaggese A3., Mannino D4., Alberti A5., P. Iacopino.
Centro Trapianti Midollo Osseo A.O. “BMM” Reggio Calabria.
1. Servizio di Diabetologia- Presidio Ospedaliero di Paola, A.Sanitaria n.1 Paola.
 2. Unità di Ematologia, Dipartimento di area Critica Medico Chirurgica, Università Degli Studi Firenze
 3. Malattie Metaboliche e Diabetologia, Sezione Piede Diabetico, A.O. Universitaria Pisana
 4. Diabetologia ed Endocrinologia, A.O “BMM” Reggio Calabria
 5. Chirurgia Vascolare, A.O. “BMM” Reggio Calabria
- “FLOW CYTOMETRIC ANALYSIS FOR THE EVALUATION OF ENDOTHELIAL PROGENITOR CELL LEVELS IN HEALTHY DONORS COMPARED WITH DIABETIC PATIENTS.”***
Haematologica, Bari 24-26/092008, P221.
- Tiziana Del Vecchio, M. Cuzzola, G. Irrera, Pontati A, Piro R1., Grossi G.1, Saccaridi R.2, Piaggese A.3, Mannino D.4, Marino S.5, **M.C. Cannatà**, M. Lombardo, E. Spiniello, D. Princi, R. Surace, C. Rigolino, A. Meliadó, C. Garreffa, A. Dattola, P. Iacopino.

Centro Trapianti Midollo Osseo A.O. "BMM" Reggio Calabria.

1. Servizio di Diabetologia- Presidio Ospedaliero di Paola, A.Sanitaria n.1 Paola.
2. Unità di Ematologia, Dipartimento di area Critica Medico Chirurgica, Università Degli Studi Firenze;
3. Malattie Metaboliche e Diabetologia, Sezione Piede Diabetico, A.O. Universitaria Pisana,
4. Diabetologia ed Endocrinologia, A.O "BMM" Reggio Calabria.
5. Chirurgia Vascolare, A.O. "BMM" Reggio Calabria.

"ENDOTHELIAL CELL MIGRATION IMPAIRED IN DIABETIC TYPE 2 PATIENTS WITH SEVERE VASCULOPATHY".

Haematologica , Bari 24-26/092008, P216.

- G.Casile, I.Bova, **M.C.Cannata'**, M.G.D'Errigo, R.Di Noi, C. Vacalebre, C.Lagana'

"FATTORI DI RISCHIO E LORO INCIDENZA PERCENTUALE IN DIAGNOSTICA PRENATALE".

IX CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U..8-10 Novembre 2006
11Novembre 2006 Corsi di Aggiornamento.

- Manuela Priolo 1, Roberto Ciccone 2, Irene Bova 1, **Maria Concetta Cannatà 1**, Giovanna Campolo 3, Orsetta Zuffardi 2,4, Carmelo Laganà 1.
"MALPUECH SINDROME: BROADENING THE CLINICAL SPECTRUM AND MOLECULAR ANALYSIS BY ARRAY-CGH".

1. U.O. Genetica Medica, Az. Ospedaliera Bianchi-Melacrino-Morelli, Reggio Calabria;
2. Biologia Generale e genetica Medica, Università di Pavia, Pavia
3. ASL 11 Dip. Di Neuropsichiatria infantile, Reggio Calabria
4. IRCSS Policlinico San Matteo, Pavia.

IX CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U..8-10 Novembre 2006
11Novembre 2006 Corsi di Aggiornamento.

- G.Casile, C. Mammì, R. Bumbaca, I. Bova, **M.C. Cannatà**, M.G. D'Errigo, S. Vaccarella, C. Laganà.

"QF-PCR SU LIQUIDO AMNIOTICO IN POPOLAZIONE AD ALTO RISCHIO GENETICO PER CROMOSOMOPATIA FETALE: UNO STUDIO PROSPETTICO SU 370."

IX CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U..8-10 Novembre 2006
11Novembre 2006 Corsi di Aggiornamento.

- C. Mammì, B. Martino, I. Bova, **M.C. Cannatà**, M.G. D'Errigo, C. Laganà.

" MUTAZIONE V617F IN JAK2, METODOLOGIA TAQMAN E VALORE PREDITTIVO DI ALCUNE VARIABILI EMATOLOGICHE IN 97 CASI DI ERITROCITOSI "

IX CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U..8-10 Novembre 2006
11Novembre 2006 Corsi di Aggiornamento.

- M. Priolo1, G. Calabrese2, **M.C.Cannatà1**, I.Bova1, B.Martino3, F.Ronco3, A. Attinà3, D. Fantasia2, R.Digianfilippo2, F.Nobile3, G.Palka2, C.Laganà1.

1. U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
2. Dipartimento di Scienze Biomediche, Sezione di Genetica Medica,

Università G. D' Annunzio, Chieti.

3. U.O. di Ematologia, A.O "BMM" Reggio Calabria.

"RIARRANGIAMENTI CITOGENETICA PRIMARI E SECONDARI RARI IN MDS/AML: CARATTERIZZAZIONE CLINICA, CITOGENETICA E TRAMITE SKY CON RIDEFINIZIONE DEL CARIOTIPO"

VIII CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U..28-30settembre2005 1 Ottobre 2005. Abst. Pg. 503.

- I.Bova¹, M.Priolo¹, B:Martino², **M.C.Cannatà¹**, M.Pierluigi³, M.Malacarne³, S.Cavani³, F.Nobile², C.Laganà¹.

1. U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria

2. U.O. di Ematologia, A.O "BMM" Reggio Calabria.

3. Laboratorio di Genetica Umana, Ospedali Galliera, Genova.

"DELEZIONE CLONALE 18P IN UN CASO DI LEUCEMIA PROMIELOCITICA PML/RARA POSITIVO: SIGNIFICATIVO DIAGNOSTICO E PROGNOSTICO"

VIII CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U..28-30settembre2005 1 Ottobre 2005. Abst. Pg. 476.

- M. Priolo, C. Mammì, G.Casile, **M.C.Cannatà**, C.Laganà.

U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria

"SIRINGOMIELIA ISOLATA SINTOMATICA IN PAZIENTE CON SINDROME D NIKAWA-KUROKI: PRIMO CASO IN LETTERATURA"

VIII CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U..28-30settembre2005 1 Ottobre 2005. Abst. Pg.364.

- C.Mammì¹, C.Stelitano², F.Morabito³, M.G.D'Errigo¹, V.Callea², **M.C.Cannatà¹**, F.Nobile², C.Laganà¹.

1. U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria

2. Divisione di Ematologia A.O. "BMM" Reggio Calabria.

3. Centro Trapianti Midollo Osseo, A.O. "BMM" Reggio Calabria

"STUDI DELLE VARIANTI GENETICHE DELLA GLUTATION S-TRANSFERASI (M1, T1, P1) IN PAZIENTI AFFETTI DA LINFOMA DI HODGKIN"

VII CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. 13-15 Ottobre 2004. Abst pg.468

- C.Mammì¹, P.La Spina², M.G.D'Errigo¹, S.Calabrò², **M.C.Cannatà¹**, R.Musolino², C.Laganà¹.

1. U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria

2. Dip. Di Scienze neurologiche e Psichiatriche, Clinica Neurologica I, Policlinico di Messina

"ISCHEMIA CEREBRALE, TROMBOFILIA GENETICA ED USO DE TECNOLOGIA NANOGEN"

VII CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. 13-15 Ottobre 2004. Abst pg. 470

- C.Mammì¹, F.Morabito², **M.C.Cannatà¹**, M.Priolo¹, I.Bova¹, V.Callea², G.Casile¹, F.Nobile², C.Laganà¹.

1. U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria

2. Centro Trapianti Midollo Osseo, A.O "BMM" Reggio Calabria

3. Divisione di Ematologia, , A.O “BMM” Reggio Calabria
“ANALISI MUTAZIONALE DI IGVH NELLA B-CLL, SELEZIONE ANTIGENICA E PROGNOSI CLINICA”.
 VII CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. 13-15 Ottobre 2004. Abst pg.471.
- **M.C.Cannatà**¹, M.G.D’Errigo¹, C.Mammì¹, C.Laganà¹, A.Piromalli², F.Luise², M.Piero², V.Trapani Lombardo², G.Bresolin³, F.Giuseppe³, G.Antonio³.
 1. U. O. di Genetica Medica, A.O “BMM” Reggio Calabria
 2. Servizio Emostasi e Trombosi;
 3. Servizio Immunoematologia e Trasfusione.
“POLIMORFISMO PIASTRINICO HPA1A/B (PLA1/PLA2) IN RFLP FLUORESCENTE SU ABI PRISM 310 ED AGGREGAZIONE PIASTRINICA SPONTANEA”.
 VI CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. 24-27 Settembre 2003. Abst pg.325
 - C.Mammì, C.Muzzupappa, **M.C.Cannatà**, I.Bova, R.Di Noi, C.Laganà.
 U. O. di Genetica Medica, A.O “BMM” Reggio Calabria
“UTILIZZO DI MICROSATELLITI DINUCLEOTIDI IN QF-PCR PER LO STUDIO DELLE ANEUPLOIDIE CROMOSOMICHE SU MATERIALE ABORTIVO”.
 VI CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. 24-27 Settembre 2003. Abst pg.398
 - C.Muzzupappa¹, C.Mammì¹, G.Casile¹, **M.C.Cannatà**¹, M.Grasso², C.Laganà¹.
 1. U. O. di Genetica Medica, A.O “BMM” Reggio Calabria
 2. Laboratorio di Genetica Umana – E.O. Ospedali Galliera – Genova.
”Ms-PCR del promotore di FMRI in un soggetto affetto da Sindrome dell’X fragile con mosaicismo di metilazione al Southern Blot”.
 VI CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. 24-27 Settembre 2003. Abst pg. 397
 - C. Mammì, **M.C. Cannata**¹, C. Muzzupappa, I. Bova, C. Laganà¹.
 U. O. di Genetica Medica, A.O “BMM” Reggio Calabria
“DIAGNOSI RAPIDA, IN PCR FLUORESCENTE E CE, DEI PORTATORI SANI DI DEL35G NEL GENE GJB2 DELLA CONNEXINA 26, AI FINI DI UNO SCREENING DI POPOLAZIONE”.
 V° CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Verona, 24-27 Settembre 2002. Abst pg.113
 - C. Mammì¹, G.M. Abramo¹, C. Muzzupappa¹, **M.C. Cannata**¹, R. Di Noi¹, A. Muscatello¹, V. Oriana², C.Latella², G. Sottile², V. Trapani Lombardo², C. Laganà¹.
 1. U. O. di Genetica Medica, A.O “BMM” Reggio Calabria
 2. Centro Emofilia ed Emostasi.
”SCREENING GENETICO TROMBOFILICO PER FATTORE V LEIDEN, 20210 PROTROMBINA, 677 MTHFR: UN’AMPIA CASISTICA OSPEDALIERA”.
 V° CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Verona, 24-27 Settembre 2002.

- Abst pg.114
- **M.C. Cannata'**, C. Mammì, G. Casile, C. Muzzupappa, R. Bumbaca, C. Lagana'.
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
"DIAGNOSI PRENATALE IN QF-PCR DI TRISOMIA 18 A MOSAICO DA NON DISGIUNZIONE MEIOTICA MATERNA".
V° CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Verona, 24-27 Settembre 2002.
Abst pg.176
 - C. Muzzupappa, C. Mammì, **M.C. Cannata'**, G. Casile, C. Lagana'.
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
" GENOTIPIZZAZIONE BATTERICA DI STRAIN A FINI EPIDEMIOLOGICI: INFEZIONI UMANE DA BARTONELLA".
V° CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Verona, 24-27 Settembre 2002.
Abst pg.191
 - G. Casile ¹, C. Mammì ¹, **M.C. Cannata'** ¹, M.G. D'Errigo ¹, F. Sacca' ²
L. Parisi ³, C. Lagana' ¹.
1. U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
2. U.O. Ginecologia ed Ostetricia;
3. U.O. Neonatologia.
" DIAGNOSI PRENATALE IN AMNIOCENTESI DI TRISOMIA 16 A MOSAICO DOPO TRITEST POSITIVO PER ALFAFETOPROTEINA E BHCG AUMENTATE".
V° CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Verona, 24-27 Settembre 2002.
Abst pg.414
 - **Cannata' M.C.**, Mammì C., Muzzupappa C., Casile G., Borruto S., *Filippo Sacca', Lagana' Carmelo.:
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
*Unità Operativa di Ginecologia ed Ostetricia A.O "BMM" Reggio Calabria.
"DIAGNOSI IN QF-PCR (PCR FLUORESCENTE SEMIQUANTITATIVA) SU CELLULE DI LIQUIDO AMNIOTICO NON COLTIVATE DI UN CASO DI TRIPLOIDIA 69,XXY."
IV° CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Orvieto 28-30 Novembre 2001.
Abst pg.229
 - D'Errigo M.G., Mammì C., Muzzupappa C., **Cannata' M.C.**, Casile G., Lagana' Carmelo.
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
"CARIOTIPO FETALE 45,X,-Y,DER(15)T(Y;15)(Q12;Q11) IN AMNIOCENTESI IN UN FETO CON PADRE CARRIER DI TRASLOCAZIONE ROBERTSONIANA 13/15".
IV° CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Orvieto 28-30 Novembre 2001.
Abst pg.234
 - Mammì C., Muzzupappa C., Casile G., **Cannata' M.C.** Lagana' Carmelo.
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
" NUOVA METODOLOGIA IN ELETTROFORESI CAPILLARE FLUORESCENTE (ABI PRISM 310) PER LO STUDIO DEI POLIMORFISMI GENICI RELATIVI ALLA TROMBOFILIA GENETICA".

- IV° CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Orvieto 28-30 Novembre 2001.
Abst pg.339
- Priolo M., **Cannata' M.C.**, Bova I., D'Errigo M.G., Laganà Carmelo.
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
" DELEZIONE INTERSTIZIALE 21Q CON CARATTERISTICHE FENOTIPICHE CLASSICHE, DESCRIZIONE DI UN CASO AGGIUNTIVO".
IV° CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Orvieto 28-30 Novembre 2001.
Abst pg.263
 - Mammì C., Casile G., Muzzupappa C., **Cannatà M.C.**, Laganà C
*M.Cuzzola, A. Cuzocrea, F. Procopio, F. Morabito, p. Iacopino.
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
*Centro Trapianti Midollo Osseo, A.O "BMM" Reggio Calabria
"METODO DI ANALISI DEL CHIMERISMO CELLULARE IN SOGGETTI SOTTOPOSTI A TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI EMATOPOIETICHE MEDIANTE PCR FLUORESCENTE QUANTITATIVA."
III CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U.- ORVIETO (TR) 29/11/2000-01/12/2000-Abst pg138.
 - Mammì C., Casile G., Muzzupappa C., **Cannatà M.C.**, Laganà C.:
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
" DIAGNOSI RAPIDA DI ANEUPLOIDIA DEI CROMOSOMI 21,13, 18, X, Y SU AMNIOCITI NON COLTIVATI MEDIANTE QF –PCR DI STRS (ABI PRISM)".
III CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U.- ORVIETO (TR) 29/11/2000-01/12/2000-Abst pg 139.
 - Laganà C., Mammì C., Casile G., **Cannatà M.C.**, Muzzupappa C.,
D' Errigo M.:
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
"LA CONSULENZA GENETICA NELLE ANEUPLOIDIE DEI CROMOSOMI SESSUALI."
XI CONVEGNO ROMA 05/05/2000 organizzato da ISTITUTO SUPERIORE D SANITA' AZIENDA USL ROMA.
 - **Cannatà M.C.**, Di Noi R., Muzzupappa C., Lo Giudice A., Mammì C.,
Laganà C.:
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
"46,XX,T(1;11)(P32,Q21) IN SOGGETTO CON COLOBOMA CORIO-RETINICO E MICROCEFALIA".
II CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Orvieto(TR), 29/09/1999 - 01/10/1999. Abst pg. 196.
 - Casile G., Mangiameli D., Di Noi R., **Cannatà M.C.**, Carbonaro T.*,
Mammì C., Laganà C.:
U. O. di Genetica Medica, A.O "BMM" Reggio Calabria
*Divisione di Neonatologia-P.O. dell' Annunziata – Cosenza.
"DOPPIA TRISOMIA (48,XXX,+18) E DOPPIA TRISOMIA (48,XX,+9,+18)".
II CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Orvieto(TR), 29/09/1999 - 01/10/1999. Abst pg. 225.

- Muzzupappa C., Casile G., **Cannatà M.C.** „Mangiameli D., Laganà C.:
“Cromosoma Y satellitato familiare in 4 generazioni.”
 U. O. di Genetica Medica, A.O “BMM” Reggio Calabria
 II CONGRESSO NAZIONALE S.I.G.U. Orvieto(TR), 29/09/1999 -
 01/10/1999. Abst pg. 235.

PROGETTI DI RICERCA E COLLABORAZIONE A STESURE LIBRI SCIENTIFICI

<i>Report 2009</i>	<p><i>Programma Integrato Oncologico</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali- Direzione Generale della Ricerca Scientifica e Tecnologica</i> • <i>Regione Umbria- Direzione Regionale Sanità e Servizi Sociali</i> • <i>Regione Calabria – Dipartimento Tutela della Salute</i>
<i>Partecipazione a progetti di ricerca</i>	<p><i>The Predictive and Prognostic Value for Graft Versus Host Disease of Chimerism and Gene Expression.</i> M.Cuzzola, M.F. Lombardo, E. Spiniello, M.C.Cannatà, C.Garreffa, C.Rigolino, A.Meliadò, R.surace, A. Dattola, I. Callea</p>
<i>Report 2009</i>	<p><i>Programma Integrato Oncologico</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali- Direzione Generale della Ricerca Scientifica e Tecnologica</i> • <i>Regione Calabria – Dipartimento Tutela della Salute</i>
<i>Partecipazione a progetti di ricerca</i>	<p><i>Biologia e impiego dei progenitori Endoteliali nell’Arteropatia Obliterante Periferica.</i> M.Cuzzola, M.F.Lombardo, E.Spiniello, T.Del Vecchio, M.C.Cannatà, C.Garreffa, C.Rigolino, A. Meliadò, R.Surace, O.Iacopino, A.Pontari, A.Dattola, I. Callea, D.Marcuccio, I.Bova</p>
2008	<p><i>Azienda Ospedaliera Bianchi - Melacrino - Morelli - Centro Trapianti Midollo Osseo</i></p>
<i>Partecipazione a progetti di ricerca e collaborazione a stesura libri</i>	<p>Circulating Endothelial cells (CECs) and vascular damage: Flow Cytometric analysis for the evaluation of levels in healthy donors compared with diabetic patients. Cellule endoteliali circolanti e danno vascolare flusso di analisi citofluorimetrica per la valutazione dei livelli nei donator sani rispetto ai pazienti diabetic. Del Vecchio T, Cuzzola M, Irrera G., Pontari a., Piro R.,Grossi G., Saccardi R., Piaggese A., Mannino D., Marino S., Cannatà M.C., lombardo :, Spiniello E., Princi D., Surace R., Rigolino C., Meliadò A., Garreffa C., Dattola A., Iacopino P.</p>
2008	<p><i>Azienda Ospedaliera Bianchi - Melacrino - Morelli - Centro Trapianti Midollo Osseo</i></p>
<i>Partecipazione a progetti di</i>	<p><i>Endothelial cell migration impaired in diabetic type2 patients whit severe</i></p>

ricerca e collaborazione a
stesura libri

vasculopathy.

Alterata migrazione delle cellule endoteliali nei pazienti affetti da diabete di tipo 2 con grave vasculopatia
Garreffa C., Irrera G., Lombardo M., Cuzzola M., Piro R., Grossi G., Del Vecchio T., **Cannatà M.C.**, Spiniello E., Princi D., Surace R., Rigolino C., Meliadò A., Dattola A., Pontari A., Piaggese A., Saccardi R., Mannino D., Marino S., Iacopino P.

COLLABORAZIONE A STESURA LIBRI SCIENTIFICI:

*M. Buonsanti*¹, *M. Cuzzola*², *A. Pontari*², *G. Irrera*², ***M. C. Cannatà***², *R. Piro*³, *P. Iacopino*.

A Theoretical Model to Mechanochemical Damage in the Endothelial Cells

¹ *Department of Mechanics and Materials, University of Reggio Calabria, Italy*

² *Regional Stem Cells Transplant and Cellular Therapy Center, "A .Neri", A.O. Reggio C., Italy*

³ *Diabetes Service, A. O. "S. Francesco da Paola", Paola, Italy*

IFMBE Proceedings Lim . Goh (Eds.) Volume 23 pag.1945-1948,2009

CAPACITÀ E COMPETENZE

*Capacità e competenze
persona*

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali. Flessibilità agli orari, dinamismo, intraprendenza, diplomazia, ottima dialettica nei contatti, nelle relazioni sociali e lavorative, buona attitudini d'adattamento ai vari ambienti e alle varie situazioni, maturate doti di filosofie e politiche dirigenziali.

Prima lingua

Italiano

*Autovalutazione Livello
Europeo*

<i>Francese</i>	<i>Scritta</i>	<i>Lettura</i>	<i>Espressione Orale</i>
	<i>Discreta</i>	<i>Buona</i>	<i>Discreta</i>
<i>Inglese</i>	<i>Elementare</i>	<i>Buona</i>	<i>Elementare</i>

*Capacità e competenze
artistiche*

Discreta capacità pittorica e di disegno a mano libera

*Capacità e competenze
relazionali*

Lavoro in team e in squadra. Competenze e capacità comunicative maturate in diverse occasioni di lavoro: raggiungimento di obiettivi specifici attività lavorative di docenza e tutoraggio, attività di volontariato..

Capacità e competenze

Curriculum Vitae
Cannatà Maria Concetta

organizzative

Lavoro in team e in squadra. Ottime competenze e capacità organizzative

Capacità e competenze tecniche

Ottima dimestichezza con i Personal Computer nonché nei problemi più comuni riscontrati, ottima conoscenza dei sistemi operativi comuni di Windows (tutte le versioni da "95" all'attuale "Vista"), ottima dimestichezza con i pacchetti Office e programmi di statistica.

Ottime capacità nell'utilizzo di:

- *Excel;*
- *Microsoft Power Point*
- *Adobe Image Ready;*
- *Adobe Photoshop;*
- *Adobe reader;*
- *Software di masterizzazione e Backup ("Nero" e "Easy CD Creator");*
- *Antivirus (Norton, SAVCE, PC Cilin e MC AFEE e altri free);*
- *Spyware Xoftspy;*
- *Antidialer generici*
- *MS Outlook e Outlook Express;*
- *Internet Explorer;*

Ottima conoscenza:

- *dell'ambiente Macintosh*
- *del software di cariotipizzazione Mackariotype*
- *Duet bioview per l'identificazione morfologica di tipizzazione cellulare con colorazione giemsa o con fluorescenza.*
- *Ottima conoscenza del software GeneMapper e Genotaiper per l'analisi dei micro satelliti e sequenziamento - ABI3100 E ABI3500 Applid Biosystems*
- *Ottima conoscenza dei programmi Sequance detection systems e RQ Manager per le Analisi quantitativa e relativa in real-time - 7900HT Applid Biosystems*
- *Ottima conoscenza dei programmi per l' Analisi quantitativa in real-time Rotore-Gene*
- *File Maker Pro*
- *Ottima conoscenza del programma DASILAB*
- *Creazioni di domini.*

Patente o brevetti

Categoria "B"

Ulteriori informazioni

Persone di riferimento:

Dr. Pasquale Iacopino, Direttore Centro Trapianti di Cellule Staminali e Terapie Cellulari, Azienda Ospedaliera " Bianchi- Melacrino Morelli" Reggio Calabria

Dr. C. Laganà, Direttore Unità Operativa di Genetica Medica, Azienda Ospedaliera "Bianchi- Melacrino Morelli" Reggio Calabria

Dott.ssa Maria Concetta Gerace, Direttore Laboratorio Analisi Cliniche

“Clinica Villa Elisa” Cinquefrondi (RC)

Nel presente curriculum sono indicate le esperienze lavorative ed extralavorative, i titoli, le capacità, le competenze e le conoscenze possedute e dichiarate ai sensi del D.P.R. 445/2000 dal sottoscritto.

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del Codice della Privacy ex D. Lgs. 196/2003.

10/10/2016

Firma

Dott.ssa Maria Concetta Cannatà