

IL DIRETTORE DEL CENTRO NAZIONALE SANGUE

Comunica l'avvenuto affidamento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa alla Dott.ssa Francesca Masiello nell'ambito del Programma di ricerca: "Definizione dei requisiti di qualità e sicurezza degli emocomponenti per uso non trasfusionale: elaborazione di schede tecniche di prodotto", per il supporto alla Direzione scientifica del progetto (DS) sulle attività previste e in particolare:

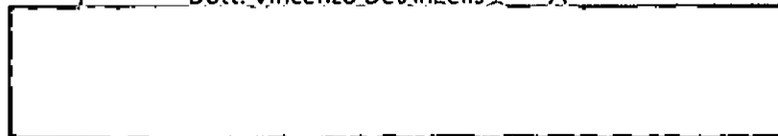
- supporto tecnico-scientifico alla definizione degli standard di prodotto degli EuNT di più recente introduzione e standardizzazione delle procedure di produzione;
- coordinamento di studi e progetti di ricerca multicentrici sugli EuNT;
- registrazione e sistematica valutazione degli studi biologici correlati agli EuNT e del grading di evidenza scientifica degli studi clinici;
- predisposizione di modelli di reportistica unici per il sistema trasfusionale nazionale.

L'incarico in parola decorre dal 01 giugno 2022 ed avrà durata di mesi 24.

L'importo lordo annuo onnicomprensivo è di € 30.000,00.

Il Direttore del Centro Nazionale Sangue

Dott. Vincenzo De Angelis



**ATTESTAZIONE DI VERIFICA DI INSUSSISTENZA DI SITUAZIONI ANCHE POTENZIALI DI CONFLITTO DI INTERESSI
EX ART. 53, COMMA 14, D.LGS. 165/2001**

Relativamente all'incarico di collaborazione coordinata e continuativa conferito ai sensi della vigente normativa nell'anno 2022 alla Dott.ssa Francesca Masiello,

SI ATTESTA

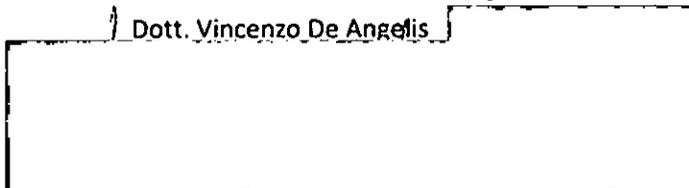
di aver verificato, per l'incarico conferito e relativa attività da svolgere, l'insussistenza di situazioni anche potenziali, di conflitto di interessi di cui all'art. 53, comma 14 del D. lgs. 165/2001.

Tanto in relazione al curriculum presentato e alla apposita dichiarazione prodotta dall'interessata.

Data, 24 giugno 2022

Il Direttore del Centro nazionale sangue

Dott. Vincenzo De Angelis





Istituto Superiore di Sanità

**DICHIARAZIONE PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICO, COLLABORAZIONE O
CONSULENZA PRESSO L’ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

Il/La sottoscritto/a.....Masiello Francesca.....
nato/a a [redacted] Il [redacted] e
residente in [redacted] [redacted] Cod.
Fiscale: [redacted] in relazione all’incarico da conferire da parte dell’Istituto

DICHIARA

di **non svolgere**, nel periodo di vigenza del rapporto con l’ISS, alcuna attività lavorativa/professionale e di non avere la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione;

di **svolgere**, nel periodo di vigenza del rapporto con l’ISS, le attività lavorative/professionali e/o di avere, in pari tempo, la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione, come di seguito indicate:

ATTIVITÀ/INCARICO	SOGGETTO	PERIODO DI RIFERIMENTO

Dichiara altresì che ai sensi e per gli effetti dell’art. 53, comma 14, del D.Lgs. n. 165/2001

- di **non avere**, direttamente o per interposta persona, interessi economici in enti, imprese e società che operano nei settori oggetto degli interventi dell’ISS;
- che **non sussistono** pertanto situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi in relazione alle attività svolte.

Si autorizza l’Istituto Superiore di Sanità a trattare, nonché a pubblicare sul proprio sito istituzionale ove previsto, i dati contenuti nella presente dichiarazione ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e del Regolamento UE n. 679/2016.

La medesima dichiarazione è resa ai sensi dell’art. 47 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000.

Data 24/06/2022

Il Dichiarante

[redacted]
.....
(Firma per esteso e leggibile)

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome / Cognome **Francesca Masiello**

Indirizzo Residenza

Telefono

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data e Luogo di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE ED ESPERIENZA PROFESSIONALE

Attività di ricerca e supporto tecnico-scientifico in campo ematologico e trasfusionale.
Valutatore nazionale del Sistema Trasfusionale.

Date (da – a) **04/05/2020 – 03/05/2022 (2 anni)**

Tipo di azienda o settore Istituto Superiore di Sanità – Centro Nazionale Sangue
Tipo di contratto Incarico di Collaborazione Coordinata e Continuativa

Progetto di ricerca "DEFINIZIONE DI LINEE GUIDA PER LA PREVENZIONE DELLA TRASFUSIONE EVITABILE NEL DONATORE DI CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE (CSE) MEDIANTE UN APPROCCIO MULTIMODALE E MULTIDISCIPLINARE"

Principali attività svolte Supporto tecnico-scientifico al progetto di ricerca inerente il Patient Blood management (PBM) e la gestione dei donatori di midollo osseo; collaborazione nella stesura dei rapporti annuali sul sistema trasfusionale italiano; supporto al coordinamento delle attività relative agli emocomponenti per uso non trasfusionale (EuNT) con particolare riferimento alla valutazione del *grading* di evidenza scientifica di studi clinici mediante la produzione di meta-analisi e revisioni sistematiche.

Date (da – a) **19/04/2017 – 18/04/2020 (3 anni)**

Tipo di azienda o settore Istituto Superiore di Sanità – Centro Nazionale Sangue
Tipo di contratto Incarico di Collaborazione Coordinata e Continuativa

Progetto di ricerca "EMOCOMPONENTI PER USO NON TRASFUSIONALE: LA NECESSITA' DI UNA CORRETTA EMOVIGILANZA"

Principali attività svolte	Supporto a coordinamento delle attività relative agli emocomponenti per uso non trasfusionale (EuNT) con particolare riferimento alla valutazione del <i>grading</i> di evidenza scientifica di studi clinici mediante la produzione di meta-analisi e revisioni sistematiche; supporto tecnico-scientifico alla definizione degli standard di prodotto degli EuNT; coordinamento di studi e progetti di ricerca sugli EuNT; collaborazione nella stesura dei rapporti annuali sul sistema trasfusionale italiano.
Date (da – a)	01/01/2014 – 31/12/2016 (3 anni)
Tipo di azienda o settore	Università degli studi G. D'Annunzio di Chieti – Pescara.
Tipo di contratto	Dottorato di ricerca in Medicina Traslazionale. Curriculum in Scienze dell'Invecchiamento (XXIX ciclo). Settore Scientifico Disciplinare: BIO/17.
Progetto di ricerca	"LA CALRETICULINA REGOLA LA RISPOSTA DELLE CELLULE ERITROIDI UMANE AI GLUCOCORTICOIDI E QUESTA FUNZIONE E' COMPROMESSA DALLA MUTAZIONE JAK2V617F NELLA POLICITEMIA VERA".
Principali attività svolte	Gestione e coordinamento del progetto di ricerca in ambito ematologico/medicina trasfusionale e delle altre attività di laboratorio (biologia cellulare e molecolare, microscopia, citofluorimetria, immunomarcature, estrazione acidi nucleici, PCR ed elettroforesi); conduzione ricerche bibliografiche; relazione e sintesi dei risultati ottenuti; stesura di report progettuali; realizzazione di pubblicazioni scientifiche.
Date (da – a)	01/10/2013 – 31/12/2013 (3 mesi)
Tipo di azienda o settore	Fondazione Buzzati – Traverso
Tipo di contratto	Prestazione occasionale presso Istituto Superiore di Sanità
Progetto di ricerca	PROGETTAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DI INIZIATIVE DI DIVULGAZIONE SCIENTIFICA PROMOSSE DALLA FONDAZIONE
Principali attività svolte	Gestione e coordinamento delle attività di laboratorio in ambito ematologico/medicina trasfusionale (biologia cellulare e molecolare, microscopia, citofluorimetria, immunomarcature, estrazione acidi nucleici, PCR ed elettroforesi); conduzione ricerche bibliografiche; relazione e sintesi dei risultati ottenuti; stesura di report progettuali; realizzazione di pubblicazioni scientifiche.
Date (da – a)	01/10/2009 – 31/09/2013 (4 anni)
Tipo di azienda o settore	Istituto Superiore di Sanità
Tipo di contratto	Borsa di studio

Progetto di ricerca **BIOMATERIALI PER LA TERAPIA AVANZATA NEL CAMPO DEL WOUND HEALING E DEL TISSUE ENGINEERING**

Principali attività svolte Supporto al coordinamento del progetto di ricerca e delle altre attività di laboratorio in ambito ematologico/medicina trasfusionale (biologia cellulare e molecolare, microscopia, citofluorimetria, immunomarcature, estrazione acidi nucleici, PCR ed elettroforesi); conduzione ricerche bibliografiche; relazione e sintesi dei risultati ottenuti; stesura di report progettuali; realizzazione di pubblicazioni scientifiche.

Date (da – a) **11/06/2008 – 31/09/2009 (1 anno e 4 mesi)**

Tipo di azienda o settore Istituto Superiore di Sanità

Tipo di contratto Formazione post laurea in campo ematologico e della medicina trasfusionale.

Principali attività svolte Supporto al coordinamento delle principali attività di laboratorio (biologia cellulare e molecolare, microscopia, citofluorimetria, immunomarcature, estrazione acidi nucleici, PCR ed elettroforesi); attività di stabulario (trattamenti, prelievi di organi in condizioni di sterilità e disaggregazione di tessuti); conduzione ricerche bibliografiche; relazione e sintesi dei risultati ottenuti; stesura di report progettuali; realizzazione di pubblicazioni scientifiche.

Date (da – a) **10/12/2007 – 10/06/2008 (6 mesi)**

Tipo di azienda o settore FILAS Regione Lazio

Tipo di contratto Borsa di studio per tirocini formativi svolta presso Istituto Superiore di Sanità

Progetto di ricerca **PRODUZIONE DI UN GRAN NUMERO DI CELLULE UMANE ERITROIDI**

Principali attività svolte Formazione post laurea in campo ematologico e della medicina trasfusionale.

Data **29/05/2007**

Titolo Laurea in Scienze Biologiche, Indirizzo Biomolecolare
106/110 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Tesi sperimentale dal titolo "I meccanismi di controllo della proliferazione e del differenziamento nelle cellule eritroidi"

Data **1997**

Titolo Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale W.O Darby di Cisterna di Latina (LT)
(54/60)

CAPACITÀ E COMPETENZE SPECIFICHE

Lingue Conosciute

Madrelingua Italiana

Altra lingua Capacità di scrittura Comprensione orale	Inglese Buona Discreta
	Attestato di livello A2.2 conseguito presso il The New British Centre di Roma (Settembre 2013 - Luglio 2014)
Capacità e competenze informatiche	Buona conoscenza di Internet e delle principali applicazioni del pacchetto Office. Uso corrente dei programmi di analisi dati e grafica" Origin 6.1", "GraphPad Prism 5".
Competenze professionali	Competenze in ambito sanitario (settore dell'ematologia e medicina trasfusionale).
Competenze di ricerca e di laboratorio	Conoscenza delle principali tecniche di biologia cellulare e molecolare, Real Time PCR, immunocitochimica, elettroforesi, microscopia e citofluorimetria. Competenze sulla sicurezza di laboratorio. Esperienza di stabulario: trattamenti, prelievi di organi in condizioni di sterilità e disgregazione di tessuti. Organizzazione delle principali attività di laboratorio: conduzione esperimenti, cura dei rapporti con aziende e fornitori, elaborazione dati, ricerca bibliografica, collaborazione nella realizzazione di pubblicazioni scientifiche.
Capacità personali e competenze trasversali	Ottima propensione al lavoro di gruppo maturata grazie alle collaborazioni con altri gruppi di ricerca per la realizzazione di progetti comuni.
Idoneità conseguita ad altri concorsi pubblici	Idonea al pubblico concorso, per titoli ed esami a n. 5 posti di Ricercatore in prova, III livello professionale, a tempo indeterminato, dell'Istituto Superiore di Sanità, indetto per il Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze, di cui all'art. 1, lett. d) del bando pubblicato nella Gazzetta Ufficiale - IV serie speciale - n. 22 del 18/03/2011.
INFORMAZIONI COMPLEMENTARI	Autrice di 32 pubblicazioni. Autrice di 28 comunicazioni a congressi nazionali - internazionali. Autrice di 7 Report Istituzionali. Partecipazione a corsi, congressi ed esperienze formative.
ALLEGATO	Certificazione titoli e informazioni complementari.
	Autorizzo il trattamento e l'utilizzo dei dati personali ai sensi della normativa vigente (GDPR 2016/679)
DATA E FIRMA	04/05/2022 Francesca Masiello 