

INFORMAZIONI PERSONALI

Daniela Cancelliere



📍 [Redacted]
📞 [Redacted]
✉️ daniela.cancelliere83@gmail.com
danielacancelliere@pec.it
🌐 LinkedIn [linkedin.com/in/daniela-cancelliere-99518a14a](https://www.linkedin.com/in/daniela-cancelliere-99518a14a)

Sesso **Femmina** | Data di nascita **30/12/1983** | Nazionalità **Italiana**

TITOLO DI STUDIO

Laurea magistrale in Biotecnologie mediche e medicina molecolare (LM-9) equipollente, ai fini della partecipazione ai concorsi pubblici in ambito medico-sanitario, alla Laurea in Scienze Biologiche (LM-6) ai sensi del Decreto Interministeriale del 28/06/2011 pubblicato sulla G.U. n. 283 del 5 dicembre 2011

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 03/04/2018 al 02/04/2020

Borsista nell'ambito dei progetti 9.1 "Attivare Procedure Di Coordinamento Tra Presidi E Centri Interregionali" (Progetti Obiettivo PSN 2013), "Rete Tumori Rari Ed Eredo Familiari" (PSN 2016, azione 6.13) e "Promozione Di Una Rete Nazionale Tumori Rari" (PSN 2012, azione 4bis1)

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Paolo Giaccone, Palermo.

Responsabile: Prof. Antonio Russo.

Principali mansioni: Applicazioni di tecniche di biologia molecolare per l'esecuzione di test genetici predittivi di risposta alla terapia e prognostici per l'identificazione dello stato mutazionale dei principali geni implicati nei tumori solidi rari ed eredo-familiari.

In particolare: Metodi di analisi dei profili di gene/mRNA expression; Colture cellulari primarie e immortalizzate; Real time PCR; Digital PCR (dPCR); Sequenziamento automatico diretto e Next Generation Sequencing; Capacità di manipolazione degli acidi nucleici (DNA ed RNA).

Attività o settore: **Sanitario**

Dal 09/2017 al 03/2018

Docente di scuola superiore a tempo determinato

Istituto Paritario Trinacria, Palermo

Principali mansioni: Docente di Anatomia, Biologia, Scienze della terra e Scienze dei materiali dentali.

Attività o settore: **Istruzione**

Dal 03/2016 al 10/2016

Tirocinio curriculare svolto in laboratorio di Ingegneria Cellulare e dei Bioprocessi nell'ambito del progetto Erasmus+ per la realizzazione di un nuovo farmaco anti-tumorale

Autonomous University of Barcelona, Bellaterra, Barcelona, Spain.

Coordinator: Prof. Jordi Joan Cairò Badillo.

Principali mansioni: Applicazioni di tecniche di ingegneria genetica, produzione e purificazione di anticorpi e test in vitro su cellule tumorali per la realizzazione di un immunocitochina: Trastuzumab-IFN α 2b

In particolare: Disegno vettori e primers, Overlap Extension PCR, Trasformazione in *E. coli* DH5 α , PCR colony, Colture cellulari, Trasfezione in HEK293 e CHO-S, Curve di crescita, Cromatografia su colonna di affinità, Dialisi, SDS-PAGE, Citofluorimetria, MTT test in SKBR3.

Attività o settore: Ricerca, Oncologico, Chimico farmaceutico

Dal 09/2015 al 12/2015

Tirocinio curriculare svolto in laboratorio di Patologia Molecolare

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Paolo Giaccone, Palermo.

Responsabile: Dott.ssa Stefania Grimaudo.

Principali mansioni: Applicazioni di tecniche di biologia molecolare per indagini su polimorfismi correlati alla NAFLD

In particolare: estrazione DNA da sangue, discriminazione allelica mediante PCR real-time.

Attività o settore: Sanitario

Dal 04/2015 al 07/2015

Tirocinio curriculare svolto in laboratorio di Microbiologia Clinica

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Paolo Giaccone, Palermo.

Responsabile: Dott.ssa Donatella Ferraro.

Principali mansioni: Test di neutralizzazione su campioni di siero di una popolazione campionaria di Firenze per verificare la copertura vaccinale per la poliomielite.

In particolare: colture cellulari, test di neutralizzazione in cellule VERO.

Attività o settore: Sanitario

Dal 02/2015 al 05/2015

Esperto e tutor in laboratori di biologia e fisica presso l'ITI Vittorio Emanuele III nell'ambito del progetto FabLab@School

Associazione Palermo Scienza, Palermo.

Principali mansioni: Realizzazione, in qualità di esperto, di laboratori di biologia in scuole secondarie di II grado finalizzati a contrastare la dispersione scolastica. In particolar modo il laboratorio svolto riguardava l'analisi microbiologica delle acque e prevedeva oltre all'uso di strumentazione e vetreria di laboratorio, come microscopi o capsule petri, anche la realizzazione di modelli 3D di microrganismi patogeni mediante la stampante 3D messa a disposizione dal FabLab. Collaborazione, in qualità di tutor, per la realizzazione di laboratori di fisica in scuole secondarie di II grado.

Attività o settore: Istruzione

Dal 11/2013 al 03/2014

Tirocinio curriculare svolto in laboratorio di Genetica dei Microrganismi

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia A. Mirri, Palermo.

Responsabile: Dott.ssa Maria Vitale.

Principali mansioni: Applicazioni di tecniche di biologia molecolare per indagini su polimorfismi correlati alla PTBC

In particolare: estrazione di DNA da sangue e da tessuto, PCR-RFLP.

Attività o settore: Ricerca

Dal 04/2011 al 04/2012

Accettazione e Segreteria nell'ambito del progetto per il Servizio Civile Nazionale: Accoglienza negli Ospedali – Percorsi Illuminati

Azienda Sanitaria Provinciale di Palermo, P. O. Villa delle Ginestre, Palermo.

Principali mansioni: Registrazione ricette mediche, gestione tumi e chiamate, aggiornamento registri e

pratiche in segreteria.

Attività o settore: Sanitario

Dal 11/2010 a 01/2011

Operatore teleselling Vodafone

Azienda X – AT SRL, Palermo.

Principali mansioni: Promozioni telefoniche

Attività o settore: Commerciale

Dal 02/2010 al 02/2010

Attività connesse alla rilevazione: "Opinione studenti sulla didattica a.a. 2009-2010"

Università degli studi di Palermo, Palermo.

Principali mansioni: Attività connesse alla rilevazione dell'opinione degli studenti: somministrazione di test.

Attività o settore: Servizio gestione processi sulle indagini conoscitive

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 06/2017 al 07/2017

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo

Università degli Studi di Palermo, Scuola delle Scienze di Base ed Applicate, Palermo.

Dal 10/2014 al 03/2017

Laurea magistrale di II livello in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare (LM-9)

Università degli Studi di Palermo, Scuola di Medicina e Chirurgia, Palermo.

Principali materie: Genetica molecolare umana, Basi biochimiche ed analisi del Proteoma, Epidemiologia molecolare e tecniche di bioinformatica, Patologia e diagnostica molecolare, Neurobiologia molecolare e neurologia, Biotecnologie in oncologia.

Titolo tesi sperimentale: "Generation of an immunocytokine as a new cancer treatment: fusion of Trastuzumab and IFN α 2b".

Relatore: Prof. Antonio Russo

Correlatore: Prof. Jordi Joan Cairò Badillo.

Voto finale: 110/110

Dal 10/2007 al 10/2014

Laurea triennale di I livello in Scienze Biologiche indirizzo Biologia Molecolare Applicata

Università degli Studi di Palermo, Scuola delle Scienze di Base ed Applicate, Palermo.

Principali materie: Zoologia, Chimica, Citologia ed istologia, Botanica, Microbiologia, Anatomia comparata, Fisiologia, Immunologia, Genetica, Biologia molecolare.

Titolo tesi compilativa: "Indagini sui polimorfismi genetici potenzialmente correlati alla suscettibilità alla Paratubercolosi"

Tutor Universitario: Prof.ssa Ida Albanese

Tutor Aziendale: Dott.ssa Maria Vitale

Voto finale: 96/110

Da 09/1997 a 07/2002

Diploma di Maturità Classica

Liceo Classico Sperimentale "Imera", indirizzo Arte e Comunicazione sociale, Palermo.

Principali materie: Latino, Greco, Arte, Letteratura Italiana, Filosofia, Storia e Inglese

Voto finale: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Spagnolo	B2	B2	B2	B1	B1
Francese	B1	B2	A2	A2	A2

Competenze comunicative

- Propensione al lavoro di squadra acquisita durante i diversi tirocini curriculari e le esperienze lavorative, in particolar modo in quello svolto presso l'università di Barcellona in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse.
- Buone capacità comunicative con i colleghi di lavoro e con gli alunni, acquisita durante i tirocini curriculari e le esperienze lavorative.

Competenze organizzative e gestionali

- Buone capacità organizzative sviluppate sia in laboratorio organizzando e pianificando gli esperimenti, ma anche in seguito ad esperienze come quella di docente, educatrice per i laboratori di Palermo Scienza e quella di accettazione e segreteria in ospedale.

Competenze professionali

- Ottime capacità di analisi e valutazione costante del mio lavoro acquisita durante i tirocini curriculari e le esperienze lavorative.
- Significative abilità di indagine e risoluzione di problemi, anche imprevisti, acquisita durante i tirocini curriculari e le esperienze lavorative.
- Ottime capacità di pianificazione delle scadenze e di valutazione del lavoro per il raggiungimento degli obiettivi richiesti, acquisita durante gli anni di università, i tirocini e le esperienze lavorative.
- Ottima padronanza nell'uso di metodologie e apparecchiature da laboratorio di diagnostica in ambito di genetica oncologica, biomolecolare e di ricerca (Metodi di analisi dei profili di gene/mRNA expression, PCR, PCR-RFLP, Real time PCR, Digital PCR (dPCR), Overlap Extension PCR, PCR colony, Sequenziamento Automatico Diretto, Next Generation Sequencing, Colture cellulari primarie e immortalizzate, Trasformazione batterica e Trasfezione colture cellulari, Capacità di manipolazione degli acidi nucleici) acquisita durante i tirocini curriculari e le esperienze lavorative.
- Capacità nell'allestimento di colture cellulari e manipolazione di diverse linee cellulari (HEK293, CHO-S, VERO, SKBR3), trasfezione e curve di crescita maturata durante i tirocini curriculari.
- Capacità di eseguire test di neutralizzazione per la determinazione del titolo anticorpale maturata durante il tirocinio presso il laboratorio di Microbiologia Clinica.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato	Utente intermedio

- Capacità di utilizzo dei principali programmi di scrittura, analisi dei dati, e posta elettronica (Office, Outlook);
- Buona padronanza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in particolar modo Word, Excel e Power Point. In particolar modo uso di Excel per l'elaborazione dei dati sperimentali.

- Ottima conoscenza di Html, Linguaggio di programmazione, Javascript, Reti di calcolatori, Flash, ASP, PHP, My SQL e Photoshop maturata durante il corso di Web Master.
- Ottima capacità di navigare in internet e di gestire la posta elettronica.
- Buon uso di software utilizzati in ambito biologico quali Serial Cloner, Blast, Clustal, Primer3, NetPrimer, Sigma Plot, Chromas, SmartSeq, Seqscape, Ion Reporter e IGV (Integrative Genomics Viewer).

Patente di guida Tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Posters PO276 "Comparison of bicistronic and tricistronic expression strategies for Trastuzumab and Trastuzumab-Interferon- α 2b production in CHO and HEK293 cells." J. Miret, R. Román, A. Roura, C. Moreno, G. Arboix, M. Farràs, D. Cancelliere, C. Di Gesù, A. Casablanca, M. Lecina, J. J. Cairó. Poster presentato al 25th ESACT Meeting, Lausanne, Maggio 2017.

Articoli "Hereditary Breast and Ovarian Cancer in Families from Southern Italy (Sicily)—Prevalence and Geographic Distribution of Pathogenic Variants in BRCA1/2 Genes". Incorvaia, L.; Fanale, D.; Badalamenti, G.; Bono, M.; Calò, V.; Cancelliere, D.; Castiglia, M.; Fiorino, A.; Pivetti, A.; Barraco, N.; Cutaia, S.; Russo, A.; Bazan, V. *Cancers* 2020, 12, 1158.

"BRCA1/2 pathogenic variants in triple negative versus luminal-like breast cancers: genotype-phenotype correlation in a cohort of 531 patients". Incorvaia, L.; Fanale, D.; Bono, M.; Calò, V.; Fiorino, A.; Brando, C.; Corsini, L.R.; Cutaia, S.; Cancelliere, D.; Pivetti, A.; Filorizzo, C.; La Mantia, M.; Barraco, N.; Cusenza, S.; Badalamenti, G.; Russo, A.; Bazan, V. *Ther Adv Med Oncol* 2020, Vol. 12: 1-19

Abstract • "247P Population-based testing for hereditary breast and ovarian cancer in a cohort of 1,346 patients from Southern Italy (Sicily): When historical background affects genetics" D. Fanale; L. Incorvaia; M. Bono; V. Calò; D. Cancelliere; A. Fiorino; A. Pivetti; N. Barraco; C. Brando; M. Castiglia; A. Perez; L.R. Corsini; G. Madonia; M.R. Ricciardi; A. Cucinella; M.C. Lisanti; C. Filorizzo; L.M. Tomasello; A. Russo; V. Bazan. *Annals of Oncology* 2020, Vol 31, Issue S4.

• "Hereditary Breast And Ovarian Cancer Syndrome: Frequency And Distribution Of BRCA1/2 Pathogenic Variants In Sicilian Population." Cancelliere D., Pivetti A., Barraco N., Bono M., Calò V., Castiglia M., Cucinella A., Cutaia S., Di Piazza F., Fanale D., Lisanti M.C., Listi A., Sciacchitano R., Bazan V. and Russo A. 21° CONVEGNO NAZIONALE GOIM: "LE STRATEGIE TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA TRA INNOVAZIONE, ETICA ED EQUITA' DI ACCESSO ALLE CURE". Catania, 27-29 giugno 2019.

• "Molecular Analysis Of BRCA1/2 Genes And Multigene-Panel In Sicilian Triple Negative Breast Cancer." Bono M., Barraco N., Cancelliere D., Calò V., Castiglia M., Cucinella A., Cutaia S., Fanale D., Fiorino A., Lisanti C., Listi A., Pivetti A., Bazan V. and Russo A. 21° CONVEGNO NAZIONALE GOIM: "LE STRATEGIE TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA TRA INNOVAZIONE, ETICA ED EQUITA' DI ACCESSO ALLE CURE". Catania, 27-29 giugno 2019.

• "Prevalence Of BRCA1/2 Germline And Somatic Mutations In A Consecutive Series Of 166 Ovarian Cancer Patients In Sicily." Castiglia M., Barraco N., Bono M., Cancelliere D., Calò V., Cucinella A., Cutaia S., Fanale D., Lisanti C., Listi A., Passavia S., Perez A., Pivetti A., Tinaglia S., Bazan V. and Russo A. 21° CONVEGNO NAZIONALE GOIM: "LE STRATEGIE TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA TRA INNOVAZIONE, ETICA ED EQUITA' DI ACCESSO ALLE CURE". Catania, 27-29 giugno 2019.

• "Can The Plasma PD-1, PD-L1, PAN-BTN3AS And BTN3A1 Levels Have A Prognostic Role In Patients With Pancreatic Adenocarcinoma?" Fanale D., Incorvaia L., Badalamenti G., Iovanna J.L., Olive D., De Luca I., Calò V., Corsini L.R., La Mantia M., Bono M., Pivetti A., Cancelliere D., Cucinella A., Lisanti M.C., Cutaia S., Madonia G., Rizzo S., Galvano A., Bazan V., Russo A. 21° CONVEGNO NAZIONALE GOIM: "LE STRATEGIE TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA TRA INNOVAZIONE, ETICA ED EQUITA' DI ACCESSO ALLE CURE". Catania, 27-29 giugno 2019.

Iscrizioni ad albi ed ordini professionali

27/02/2018 Iscrizione all'Albo dei Consulenti tecnici del Tribunale di Palermo per la categoria Biologi Tribunale di Palermo - Piazza Vittorio Emanuele Orlando, 90138 - PALERMO

01/08/2017 Iscrizione all'Albo Professionale dei Biologi – Sezione A. N° iscrizione: AA_078657.

Ordine Nazionale dei Biologi, Via Icilio 7 – 00153 Roma.
Dal 2017 ad oggi acquisiti 223 ECM totali.

- Seminari e Congressi
- 12-13/01/2021 Studi clinici: metodologia modulo 1 formazione base. Etrusca Conventions, Perugia.
 - 19/11/19 Congresso "Acidi nucleici e cellule tumorali circolanti come Biomarcatori nella gestione e monitoraggio del paziente oncologico", Milano.
 - 27-29/06/2019. **Presentazione dell'abstract al 21° Congresso Nazionale Goim- Le Strategie Terapeutiche in Oncologia tra innovazione, etica ed equità di accesso alle cure. Catania. "Hereditary Breast And Ovarian Cancer Syndrome: Frequency And Distribution Of BRCA1/2 Pathogenic Variants In Sicilian Population."** Cancelliere D., Pivetti A., Barraco N., Bono M., Calò V., Castiglia M., Cucinella A., Cutaia S., Di Piazza F., Fanale D., Lisanti M.C., Listi A., Sciacchitano R., Bazan V. and Russo A."
 - 21-22/06/ 2019. Oncologi, giornalisti e pazienti a confronto: alla ricerca dell'equilibrio (perduto ?) per una comunicazione efficace. CINBO- Palermo.
 - 07/06/2019. COMU racconta l'ASCO. Palermo.
 - 12/04/2019. International Meeting - Medicina di Precisione e Personalizzata. Palermo.
 - 23/05/2018 Meet the expert-L'algoritmo terapeutico nel carcinoma della mammella metastatico HER2+. Palermo.
 - 12-14/04/2018 XXII Riunione Annuale ISG Italian Sarcoma Group
 - 10/05/2017 "La figura del Consulente H.A.C.C.P. nella libera professione"
- Corsi
- 2021 Corso di formazione "Analisi di dati NGS ed applicazioni in ambito diagnostico", UNIPV, Pavia.
- 2020 Corso "Genetica e genomica pratica - Corso avanzato per Medici e Biologi", Istituto Superiore di Sanità, Roma.
- 2019 Corso "NGS, varianti geniche e studi funzionali. L'esoma nella diagnostica. L'omica e le discipline biomolecolari", Scuola Medica Ospedaliera, Roma.
- 2018 III Corso di Nutrizione ed integrazione nel paziente oncologico, SNS for life SAGL, Paradiso (Svizzera).
- 2018 XVII Corso di Alimentazione e Nutrizione Umana, SNS for life SAGL, Paradiso (Svizzera).
- 2017 Corso teorico pratico sui Prelievi venosi e microbiologici, AOUP Paolo Giaccone, Palermo.
- 2013 Corso di Assistente di Studio Veterinario, Medi@zioni srl, Palermo, PROF 2012.
- 2009 Corso di Operatore per il Restauro dei Beni Culturali, ANFE (PA)5, Palermo, PROF 2009.
- 2008 Corso di Web Master, E.CO.FORM CISAL SICILIA, Palermo, PROF 2008.
- 2007 Corso di Operatore Specialistico di Pet Therapy, Eureka, Palermo, PROF 2007.
- Certificazioni
- 2021 Attestato di partecipazione al Corso di formazione "Analisi di dati NGS ed applicazioni in ambito diagnostico".
- 2020 Attestato di partecipazione al Corso "Genetica e genomica pratica - Corso avanzato per Medici e Biologi".
- 2020 Attestato di partecipazione al Corso "Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto".
- 2020 PEKIT.
- 2019 Attestato di partecipazione al Corso "Diagnosi, aspetti clinici e monitoraggio della malattia celiaca: dalla sierologia classica ai test d'avanguardia".
- 2019 Attestato di partecipazione al Corso "Il TABAGISMO: coinvolgimento diretto nello sviluppo di patologie correlate e variazioni indirette nella diagnostica clinica."
- 2019 Attestato di partecipazione al Corso "NGS, varianti geniche e studi funzionali. L'esoma nella diagnostica. L'omica e le discipline biomolecolari".
- 2018 Attestato di partecipazione al Corso di Nutrizione ed integrazione nel paziente oncologico.
- 2018 Attestato di partecipazione al Corso di Alimentazione e Nutrizione Umana.
- 2018 Attestato di partecipazione al Corso "Autoimmunità e malattie reumatiche".
- 2018 Attestato di partecipazione al Corso "Rischio Biologico e Rischio Chimico in ambito Sanitario".
- 2017 Attestato di abilitazione ai Prelievi venosi e microbiologici.
- 2017 Attestato di Addestramento professionale per la dattilografia.
- 2017 EIPASS LIM.
- 2017 ECDL IT-SECURITY.
- 2013 Certificato di competenze in Assistente di Studio Veterinario.
- 2009 Certificato di qualifica superiore in Operatore per il Restauro dei Beni Culturali.
- 2008 Attestato di qualifica professionale in Web Master.

2007 Attestato di qualifica professionale in Operatore Specialistico di Pet Therapy.

ALLEGATI

1. Certificazione Crediti ECM acquisiti dal 2017 ad oggi (223 ECM), Albo Professionale dei Biologi – Sezione A. N° iscrizione: AA_078657. Agenas Via Puglie 23 - 00187 Roma.

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

La sottoscritta Daniela Cancelliere, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art.76 del predetto D.P.R., dichiara che quanto riportato nel presente curriculum corrisponde a verità

Luogo e data

Firma

Palermo, 22/03/2021

Daniela Cancelliere

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' RELATIVA ALLO SVOLGIMENTO DI INCARICHI O ALLA TITOLARITÀ DI CARICHE IN ENTI DI DIRITTO PRIVATO REGOLATI O FINANZIATI DALLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE O ALLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ PROFESSIONALI (ART. 15 COMMA 1 LETT. C DEL D.LGS.33/2013)

Il/La sottoscritto/a DANIELA CANCELLERE nato/a a POLEZZANO il 30/12/1983 e residente in [REDACTED] alla via [REDACTED] codice fiscale CNCDNL83T70G273W p.iva [REDACTED] in relazione all'incarico di BIOLOGO-STRUMENTI DI SUPPORTO ALLA SFERA PSICOLOGICA E FISICA DEL PAZIENTE ONCOLOGICO

DICHIARA

ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

A. con riferimento ai dati relativi allo svolgimento di incarichi in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione:

- di NON svolgere incarichi in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione;
- di svolgere i seguenti incarichi in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione;

n°	ENTE/AMMINISTRAZIONE	INCARICO	DURATA	GRATUITO SI/NO

B. con riferimento ai dati relativi alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione:

- di NON avere titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione;

di avere la titolarità delle seguenti cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione n Ente carica durata Gratuita si/no C. con riferimento ai dati relativi allo svolgimento di attività professionali;

n°	ENTE/AMMINISTRAZIONE	CARICA	DURATA	GRATUITO SI/NO

C. con riferimento ai dati relativi allo svolgimento di attività professionali

- di NON svolgere attività professionali;
- di svolgere le seguenti attività professionali;

n°	ATTIVITA' PROFESSIONALE	DAL	NOTE

Si impegna infine a comunicare tempestivamente le eventuali variazioni che interverranno nel corso dell'incarico.

Luogo e data Polezzano, 02/05/2012

Firma Daniela Cancellere

q che sussistono la/le seguente/i causa/e di inconfiribilità ai sensi delle disposizioni di cui al D.Lgs. 8 aprile 2013, n.39 relativamente alle cariche e/o incarichi seguenti (*)

(*) vanno elencati sia gli incarichi e le cariche ancora in corso sia quelli cessati con indicazione della data di nomina e/o conferimento e della data di scadenza e/o cessazione

CARICA/INCARICO RICOPERTO	Norma di riferimento del d. leg.vo 39/2013

q che sussistono la/le seguente/i causa/e di incompatibilità ai sensi delle disposizioni di cui al D.Lgs. 8 aprile 2013, n.39 relativamente alle cariche e/o incarichi seguenti: (*)

(*) vanno elencati sia gli incarichi e le cariche ancora in corso sia quelli cessati con indicazione della data di nomina e/o conferimento e della data di scadenza e/o cessazione

CARICA/INCARICO RICOPERTO	Norma di riferimento del d. leg.vo 39/2013

e di impegnarsi a rimuoverla/e ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art.19 del D.Lgs.n.139/2013 e s.m.i.

Il sottoscritto si impegna a presentare annualmente la presente dichiarazione (art.20, comma 2) ed a comunicare tempestivamente eventuali variazioni del contenuto della presente rendendo se del caso una nuova dichiarazione sostitutiva.

Trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n.196/2003 e del GDPR UE 679/2016.

Il sottoscritto dichiara di essere informato e dà il proprio consenso al trattamento dei dati forniti con la presente dichiarazione per le finalità di cui al D. Lgs. n. 39/2013, nonché ai sensi del D. Lgs. n.196/2003 e del GDPR UE 679/2016.

_____ Palermo , li 02/05/2022

In fede



NB: allegare copia di documento di identità in corso di validità

MODELLO
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(ex artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445)
SULL'INSUSSISTENZA DELLE CAUSE DI INCONFERIBILITÀ
ED INCOMPATIBILITÀ DI CUI AL D. LGS. 8 APRILE 2013, N.39

Il/La sottoscritto/a DANIELA CANCELLERE nato/a PALERMO il
30/12/1983 e residente a [REDACTED] via [REDACTED] in relazione all'incarico di
BIOLOGO, consapevole delle responsabilità civili, amministrative e
penali, relative a dichiarazioni false o mendaci, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i., nonché delle sanzioni
di cui all'art. 20, comma 5, del D. Lgs. n. 39/2013 e s.m.i., sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

di non incorrere in alcuna delle cause di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni
e presso gli enti privati in controllo pubblico, previsti dal D. Lgs. 8 aprile 2013, n.39.

In particolare, ai fini delle cause di inconferibilità:

- q di non avere riportato condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal capo I del
titolo II del libro secondo del codice penale (art. 3 D.Lgs. 39/2013);
- q di non avere svolto incarichi e ricoperto cariche, nei due anni precedenti, in ente pubblico o in ente di diritto
privato in controllo pubblico¹ regionale che svolga funzioni di controllo, vigilanza o finanziamento del Servizio
Sanitario regionale (artt. 4 e 5 D.Lgs. 39/2013);
- q di non trovarsi nelle cause di inconferibilità di cui all'art.8 del D.Lgs.39/2013;

e, ai fini delle cause di incompatibilità:

- q di non trovarsi nelle cause di incompatibilità di cui all'art. 9, comma 1 e comma 2, del D.Lgs.39/2013²;
- q di non trovarsi nelle cause di incompatibilità di cui all'art. 10 del D.Lgs.39/2013;
- q di non trovarsi nelle cause di incompatibilità di cui all'art. 12 del D.Lgs.39/2013;
- q di non trovarsi nelle cause di incompatibilità di cui all'art. 13 del D.Lgs.39/2013;
- q di non trovarsi nelle cause di incompatibilità di cui all'art. 14 del D.Lgs.39/2013;

¹Secondo la definizione riportata nell'art.1, comma 2 lett.d), per «enti di diritto privato regolati o finanziati» si intendono le società e gli altri enti di diritto
privato, anche privi di personalità giuridica, nei confronti dei quali l'amministrazione che conferisce l'incarico: 1) svolga funzioni di regolazione dell'attività
principale che comportino, anche attraverso il rilascio di autorizzazioni o concessioni, l'esercizio continuativo di poteri di vigilanza, di controllo o di
certificazione; 2) abbia una partecipazione minoritaria nel capitale; 3) finanzia le attività attraverso rapporti convenzionali, quali contratti pubblici, contratti di
servizio pubblico e di concessione di beni pubblici.

²Secondo la definizione riportata nell'art.1, comma 2 lett.c), per «enti di diritto privato in controllo pubblico» si intendono le società e gli altri enti di diritto
privato che esercitano funzioni amministrative, attività di produzione di beni e servizi a favore delle amministrazioni pubbliche o di gestione di servizi
pubblici, sottoposti a controllo ai sensi dell'articolo 2359 c.c. da parte di amministrazioni pubbliche, oppure gli enti nei quali siano riconosciuti alle
pubbliche amministrazioni, anche assenza di una partecipazione azionaria, poteri di nomina dei vertici o dei componenti degli organi.

oppure

_____ q di
avere riportato le seguenti condanne penali: _____


AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA

Sede legale: Via del Vespro n.129 – 90127 Palermo

CF e P.IVA: 05841790826

Area Risorse Umane

 Al Responsabile dell'Area Affari Generali
affarigenerali@policlinico.pa.it

Oggetto: comunicazione incarico conferito a consulenti esterni.

 Al fine di espletare gli adempimenti relativi agli obblighi imposti dall'art. 24 della L. 412/1991 (Anagrafe delle prestazioni), con riferimento all'incarico conferito al Sig./Dott. **Cancelliere Daniela** di seguito, si comunicano i dati relativi all'incarico *de quo*:

DATI DEL SOGGETTO INCARICATO	
Cognome e nome	Cancelliere Daniela
Professione/qualifica	Biologo esperto in dropet digital PRC ed in sequenziatori di nuova generazione e di target therapy
C.F./P. IVA	CNDDNL83T70G273W / 07045750820
Data di nascita	30/12/83
Luogo di nascita	Palermo
DATI RELATIVI ALL'INCARICO	
Estremi conferimento incarico	Delibera n. 403 del 05/04/22
Data conferimento incarico	Dal 09/05/22 al 08/05/23
Estremi proroga incarico	Delibera n. del
Data proroga incarico	Dal al
Oggetto dell'incarico	" Strumenti di supporto alla sfera psicologica e fisica del paziente oncologico".
Tipologia rapporto	Libero professionale
Natura del conferimento	O - natura vincolata O - di natura discrezionale
Durata dell'incarico	Dal 09/05/22 al 08/05/23 - proroga:



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA

Sede legale: Via del Vespro n.129 – 90127 Palermo

CF e P.IVA: 05841790826

Area Risorse Umane

Tipologia compenso	previsto
Importo compenso	25.000,00

In allegato si trasmette il *curriculum vitae* del soggetto incaricato nonché la "dichiarazione di svolgimento altri incarichi" (V. Allegato "B") rilasciata dallo stesso.

Distinti saluti.

Per il Responsabile dell'Area

Serafina Saletta



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA
Sede legale: Via del Vespro n.129 - 90127 Palermo
CF e P.IVA: 05841790826

Area Affari Generali

Via Enrico Toti, 76 – 90128 Palermo
Tel. 091-6555745 - 091-6555626
E-mail: affarigenerali@policlinico.pa.it
Pec: protocollo@cert.policlinico.pa.it
Web: www.policlinico.pa.it

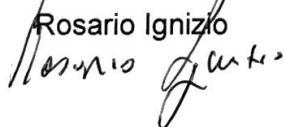
**ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTA VERIFICA DELL'INSUSSISTENZA DI
SITUAZIONI, ANCHE POTENZIALI, DI CONFLITTO DI INTERESSE
IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA o IL RICHIEDENTE DELL'INCARICO**

Viste le dichiarazioni di cui all' art. 15 co.1 lett.C D.lgs 33/2013 e artt.46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n.445 rispettivamente rese in data 02/05/2022 e visto il curriculum trasmesso dalla Dott.ssa Daniela Cancelliere nata a Palermo il 30/12/1983, CF:CNDDNL83T70G273W, si

ATTESTA

In base a quanto contenuto nella dichiarazione di cui sopra, che non risultano, alla data resa, situazioni attuali o potenziali di conflitto di interesse.

Il Responsabile Unico del procedimento

Rosario Ignizio


Il Dirigente Dell'Area Affari Generali

Dott.ssa Silvia Salerno
