

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI**  
(art. 46 D.P.R. n. 445/2000)

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETÀ**  
(art. 47 D.P.R. n. 445/2000)

..I.A. sottoscritt..A

COGNOME CAMILLI  
(per le donne indicare il cognome da nubile)

NOME FRANCESCA

NATO A: 1 PROV.

IL 2

ATTUALMENTE RESIDENTE A:  PROV.

INDIRIZZO  C.A.P. 1

TELEFONO

Visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 concernente "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modifiche ed integrazioni;

Vista la Legge 12 novembre 2011, n. 183 ed in particolare l'art. 15 concernente le nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive (\*);

Consapevole che, ai sensi dell'art.76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punite ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali vigenti in materia, dichiara sotto la propria responsabilità:

che quanto dichiarato nel seguente curriculum vitae et studiorum  
comprensivo delle informazioni sulla produzione scientifica  
corrisponde a verità

**Curriculum vitae et studiorum**

studi compiuti, i titoli conseguiti, le pubblicazioni e/o i rapporti tecnici e/o i brevetti, i servizi prestati, le funzioni svolte, gli incarichi ricoperti ed ogni altra attività scientifica, professionale e didattica eventualmente esercitata (in ordine cronologico iniziando dal titolo più recente)

**Studi compiuti e titoli conseguiti**

- Descrizione del titolo: Master in Giornalismo Scientifico Digitale

Data: 13 dicembre 2012

Rilasciato da: Scuola Internazionale di Studi Avanzati (SISSA), Trieste

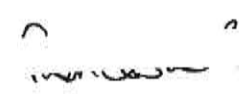
Attività svolte: Tirocinio formativo presso la School of Communication, Dublin City University, Dublin 9 (Irlanda)

- Analisi della copertura mediatica irlandese di argomenti a carattere scientifico (ogm, notizie di scienza)

- Partecipazione nell'indagine sul pubblico del festival "Dublin City of Science 2012"

- Descrizione del titolo: Laurea specialistica in Biotechnologie Mediche, Molecolari e Cellulari

Votazione: 110 e lode

27/10/2021 

Data: 12 gennaio 2010  
Rilasciato da: Sapienza – Università di Roma

➤ *Descrizione del titolo: Laurea triennale in Biotecnologie*

Votazione: 110 e lode  
Data: 27 febbraio 2007  
Rilasciato da: Sapienza – Università di Roma

**Esperienze professionali come consulente e libera professionista**

- *Descrizione dell'attività: attività di comunicazione e disseminazione del progetto HOPEnDialogue.*
- *Produzione di contenuti per il sito web <http://www.hopendialogue.net>*
  - *Organizzazione della conferenza "3rd Meeting of the International Open Dialogue Research Collaboration": segreteria scientifica, comunicazione e coordinamento del processo di peer review, produzione dei contenuti pubblicati sul sito web della conferenza (<https://event.miodrc2020.exordo.com>), comunicazione con gli autori e con i partecipanti tramite la piattaforma Ex Ordo, archiviazione e editing dei materiali dopo la conferenza.*
  - *Editing del Book of Abstracts della conferenza "3rd Meeting of the International Open Dialogue Research Collaboration – Book of Abstracts" (allegato)*

*Periodo di attività: aprile 2021 – a oggi*

➤ *Descrizione dell'attività: attività di medical writing*

- *Redazione di testi su argomenti a carattere medico destinati a diversi tipi di pubblico: contenuti divulgativi per pazienti, revisione della letteratura ed analisi dei bisogni, report di Advisory Board*

*Periodo di attività: ottobre 2020 – a oggi*

➤ *Descrizione dell'attività: attività di comunicazione per progetti italiani, europei e internazionali (esempi: Progetto LIFE+ GIOCONDA, Progetto EU H2020 SMART-map, Progetto EU H2020 TRANSFORM)*

- *Redazione di contenuti per siti web, newsletter, brochure, report, video, profili social e altri materiali di comunicazione*

*Periodo di attività: marzo 2014 – a oggi*

➤ *Descrizione dell'attività: attività di ricerca presso la School of Communication, Dublin City University, Dublin 9 (Irlanda)*

- *Raccolta e analisi di dati per lo studio "Study of Trends in Science Communication", svolto nell'ambito del progetto europeo PLACES*

*Periodo di attività: dicembre 2012 – maggio 2013*

**Corsi e certificazioni**

➤ *Descrizione del corso: Extended E-learning course on ATLAS.ti 9 Windows*

*Argomenti: principi metodologici alla base di ATLAS.ti, caratteristiche di ATLAS.ti utilizzate per l'analisi, tra le quali preparazione e importazione dei dati, segmentazione, coding, analisi dei dati, visualizzazione di connessioni tra le entità, estrazione di risultati tramite report e tabelle.*

*Data: in corso*

*Organizzato da: ATLAS.ti ACADEMY*

➤ *Descrizione del titolo: Extended E-learning Course: Literature Review with ATLAS.ti 9 Windows*

*Argomenti: strategie per condurre una revisione della letteratura, esempi di buone pratiche, funzionalità utili di ATLAS.ti 9 (organizzazione degli articoli, coding, report qualitativi e quantitativi).*

*Data: 14 ottobre 2021*

*Rilasciato da: ATLAS.ti ACADEMY*

➤ *Descrizione del titolo: Extended Qualitative Research E-learning Course*

*Argomenti: basi della ricerca qualitativa, revisione della letteratura, metodologie per la raccolta di dati (interviste, focus group, altri metodi), trascrizione, analisi dei dati, coding, visualizzazione e interpretazione dei dati, scrittura e pubblicazione della ricerca.*

*Data: 30 settembre 2021*

*Rilasciato da: ATLAS.ti ACADEMY*

27/10/2024 *Francesca...*

➤ *Descrizione del corso: Writing in the Sciences*

*Argomenti: Regole di grammatica e sintassi per una scrittura efficace in inglese, scrittura di un articolo scientifico, processo di peer review e questioni etiche nelle pubblicazioni scientifiche, scrittura di review, comunicazione con i media e scrittura di testi per pubblici diversi.*

*Data: 30 settembre 2021*

*Organizzato da: Stanford University*

➤ *Descrizione del corso: 6-Week Course in Medical Writing*

*Argomenti: Editing di testi a carattere medico, scrittura di news per diversi tipi di pubblico, scrittura di articoli scientifici, redazione di slide kit, analisi dei bisogni per progettare attività di formazione.*

*Data: settembre 2020*

*Organizzato da: Nascent Medical, LLC*

➤ *Iscrizione all'Ordine dei Giornalisti – Elenco Pubblicisti*

*Data: 28/11/2018*

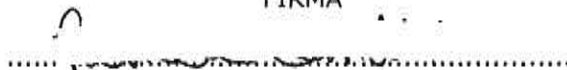
➤ *Iscrizione all'Albo Professionale Sezione A dell'Ordine Nazionale dei Biologi*

*Data: 07/07/2011*

**Altre conoscenze e competenze relative alle attività della selezione**

- *Conoscenza professionale della lingua inglese scritta e parlata, utilizzata abitualmente in progetti internazionali (redazione di contenuti, partecipazione a riunioni, partecipazione a training)*
- *Conoscenza base delle norme GDPR applicate in attività di ricerca in ambito sanitario*
- *Corso di farmacologia (5 crediti) sostenuto nel corso di laurea triennale in Biotecnologie, con votazione 30 e lode*
- *Corso di farmacologia, tossicologia e terapie molecolari (5 crediti) sostenuto nel corso di laurea specialistica in Biotecnologie mediche, molecolari e cellulari, con votazione 30 e lode*

FIRMA



**(\*) ai sensi dell'art. 15, comma 1 della Legge 12/11/2011, n. 183 le certificazioni rilasciate dalla P.A. in ordine a stati, qualità personali e fatti sono valide e utilizzabili solo nei rapporti tra privati; nei rapporti con gli Organi della Pubblica Amministrazione e i gestori di pubblici servizi, i certificati sono sempre sostituiti dalle dichiarazioni sostitutive di certificazione o dall'atto di notorietà di cui agli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000**