# **CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**

Il sottoscritto Marco Alfonso Capobianco,

dal 01.02.2013 al 31.01.2016

#### **DICHIARA**

che le informazioni presenti in questo curriculum sono rese quali dichiarazioni sostitutive di certificazioni e di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n.445.

Si dichiara inoltre consapevole chi in caso di dichiarazioni non veritiere o falsità in atti decadrà dai benefici eventualmente conseguiti con il provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (come previsto dall'art. 75 del citato D.P.R. 445) oltre che incorrere nelle sanzioni penali previste, a norma dell'art. 76 dello stesso D.P.R., dall'art. 483 del Codice Penale.

Si dichiara infine consapevole che le informazioni rese nel presente curriculum a titolo di dichiarazione sostitutiva di certificazioni o di atto di notorietà non saranno valutate qualora siano prive di tutti gli elementi utili alla loro corretta determinazione.

# TITOLI DI STUDIO

- Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita presso Università degli Studi di Torino il 23/07/1997;
- Specializzazione in Neurologia, conseguita presso Università degli Studi di Torino il 10/12/2002;
- Master di II livello in Management per la direzione di struttura complessa, conseguito presso Università telematica eCampus di Novedrate (CO) il 29/09/2016
- Iscritto all'Ordine dei Medici di Torino dal 1998 con il numero TO18334;

### TITOLI DI CARRIERA

dal 20.10.2004 al 29.11.2004 Incarico per 21 ore per Specialista Ambulatoriale di Neurologia presso ASL TO8 Distretto di Chieri dal 30.11.2004\*\*\*\*\* Cessa dal servizio per adempimento di contratto dal 01.12.2004 al 07.01.2006 Dirigente Medico di Neurologia a tempo determinato presso AOU San Luigi Gonzaga di Orbassano; dal 08.01.2006 \*\*\*\*\*\* Cessa dal servizio per termine della supplenza dal 03.07.2007 al tutt'oggi Dirigente Medico di Neurologia a tempo indeterminato, presso AOU San Luigi Gonzaga di Orbassano, con i seguenti incarichi dirigenziali: dal 03.07.2007 al 14.06.2012 Incarico di base di fascia "D": dal 15.06.2012 al 31.01.2013 Incarico di base di fascia "D":

"Attività di Day Hospital e Day Service";

Incarico di medie competenze tecnico-professionali di fascia "C2" dal titolo

111

dal 01.02.2016 al 28.03.2017	Incarico di medie competenze tecnico-professionali di fascia "C2" dal titolo
	"Attività di Day Hospital e Day Service";
dal 29.03.2017 al 31.01.2018	Incarico di alta competenza tecnico-professionale di fascia "C1" dal titolo
	"Responsabile di Day Hospital e Day Service"
dal 01.02.2018 al 14.01.2020	Conferimento incarico Professionale dal titolo "Gestione Clinica del Centro
	di riferimento Regionale per la Sclerosi Multipla (CRESM) e gestione delle
	altre malattie autoimmuni" di fascia "C1S";
dal 15.01.2020 al 14.01.2023	Conferimento incarico di alta Specializzazione di fascia "C" dal titolo
	"Gestione Clinica e organizzativa del CRESM e delle malattie autoimmuni
	del sistema nervoso centrale"
dal 01.04.2021 a tutt'oggi	conferimento incarico di Direttore Facente Funzioni della SCDO Neurologia
	e Centro di Riferimento Regionale Sclerosi Multipla

Rispetto ai servizi prestati presso le pubbliche amministrazioni (sopra elencati) non ricorrono le condizioni di cui all'ultimo comma dell'art. 46 del D.P.R. 761/1979.

## ALTRE ATTIVITA'DI CARRIERA

dal 27.05.2004 al 30.11.2004 Incarico di collaborazione Coordinata Continuativa presso AOU San Luigi Gonzaga di Orbassano per svolgimento di attività di valutazione di pazienti non responsivi ai trattamenti immunomodulanti presso la Struttura Semplice Dipartimentale Sclerosi Multipla e Neurobiologia Clinica, con un impegno pari a 30 ore settimanali.

dal 09.01.2006 al 08.01.2007 Incarico Libero Professionale in qualità di Medico Specialista in Neurologia, ai sensi dell'art. 7, comma 6) del D.Lgs. 165/01, per un'attività da svolgersi nell'ambito della Struttura Semplice Dipartimentale Sclerosi Multipla e Neurobiologia Clinica, con un impegno di lavoro pari a 30 ore settimanali, presso AOU San Luigi Gonzaga di Orbassano;

dal 09.01.2007 al 02.07.2007 Incarico Libero Professionale in qualità di Medico Specialista in Neurologia, ai sensi dell'art. 7, comma 6) del D.Lgs. 165/01, come modificato dall'art. 32 del D.L. n. 223/06, convertito in legge 04.08.2006 n. 248, per un'attività da svolgersi nell'ambito della Struttura Semplice Dipartimentale Sclerosi Multipla e Neurobiologia Clinica, con un impegno pari a 30 ore settimanali, presso AOU San Luigi Gonzaga di Orbassano;

M

#### ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE

Il Dr. Capobianco ha svolto attività clinico-assistenziale nell'ambito della struttura di Neurologia ospedaliera dell'AOU San Luigi acquisendo competenza nella gestione delle comuni patologie neurologiche. In particolare, ha partecipato a tutte le attività di assistenza clinica ambulatoriale, di ricovero ordinario, di Day Service/Day Hospital e di pronto soccorso.

In tale ambito ha acquisito competenza nella gestione delle patologie neurologiche acute ed in particolare dell'ictus con accesso alla trombolisi sistemica, stato di male epilettico, patologia neurologica infiammatorio-infettiva, patologia neurologica post-traumatica.

Nell'ambito dell'assistenza ambulatoriale e di Day Hospital, di cui è stato responsabile, ha svolto in autonomia attività clinico-assistenziale e terapeutica con gestione di tutte le terapie immunomodulanti ed immunosoppressive per la Sclerosi Multipla e le patologie neurologiche autoimmuni sia del SNC sia del SNP, creando percorsi ad hoc.

E' referente neurologo per il progetto Aziendale sull'emergenza intraospedaliera (Commissione CIELO).

E' referente neurologo per il Centro Trapianto di Midollo Osseo della AOU San Luigi Gonzaga.

#### ATTIVITA' CLINICO-GESTIONALE

Ha partecipato alla stesura e gestione dei PDTA aziendali per patologia specifica (Sclerosi Multipla, Meningite ed encefalite) ed ha acquisito competenza specifica partecipando a corsi di formazione della SDA Bocconi di Milano e acquisendo la laurea in master di Il livello di Management per la direzione di struttura complessa.

Ha partecipato a studio promosso da SDA Bocconi presso AOU san Luigi per l'analisi del PDT aziendale per Sclerosi Multipla nel 2012-2013.

Ha partecipato a progetto di studio promosso da OPT per la creazione di PDT aziendale presso AOU San Luigi per la terapia Gilenya nel 2014.

Come responsabile del Day Hospital neurologico e delle attività ambulatoriali, ha coordinato l'attività di personale medico (3 unità) ed infermieristico (6 unità).

E' stato Dirigente sostituto del Direttore di struttura in caso di sua assenza, in base all'articolo 22 del CCNL Area Sanità del 19.12.2019.

E' Direttore f.f. della SCDO Neurologia e Centro di Riferimento Regionale Sclerosi Multipla dell'AOU San Luigi dal 01/04/2021.

E' referente per la direzione sanitaria dell'AOU San Luigi della gestione cartelle cliniche per la SCDO Neurologia.

E' componente del gruppo di lavoro aziendale sulla Legge 219 del dicembre 2017 per Direttive Anticipate di Trattamento e Percorso di Cura Condiviso.

## **ALTRE ATTIVITA' PROFESSIONALI**

## Il Dr. Capobianco è, inoltre:

- Segretario Rete Regionale Sclerosi Multipla della Regione Piemonte e segretario Gruppo di Lavoro Regionale del PSDTA Sclerosi Multipla (presentazione regionale del documento di riferimento del 03.12.2021)
- Direttore Biobanca CReSM dell'APU San Luigi Gonzaga di Orbassano dal 1/4/2021 (precedentemente Presidente del Comitato Scientifico Biobanca CRESM)
- Rappresentate dei Centri Sclerosi Multipla nel Comitato Scientifico del Registro Italiano Sclerosi Multipla
- Principal Investigator del gruppo di ricerca CRESM c/o Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi
- Associate Editor per le riviste: BMC Neurology; Frontiers in Neurology

ATTIVITA' DIDATTICA		
✓	Coadiutore didattico per attività complementari al Corso di Laurea per Infermieri presso l'AOU San Luigi di Orbassano (TO), Insegnamento di Neurologia, per gli anni accademici:  2001/2002, ore 20 2002/2003, ore 45 2003/2004, ore 45 2004/2005, ore 45	
✓	Coadiutore didattico per attività complementari per Corso di Laurea per Fisioterapisti presso l'ASO CTO/CRF/Maria Adelaide, Insegnamento di Neurologia 2, per gli anni accademici:  2005-2006: ore 10  2006-2007: ore 5  2007-2008: ore 5  2008-2009: ore 5  2009-2010: ore 5  2010-2011: ore 5  2011-2012: ore 5	
✓	Coadiutore didattico per attività complementari per Corso di Laurea per Terapisti della Riabilitazione Psichiatrica presso l'AOU S. Luigi di Orbassano (TO), insegnamento di Neurologia 1, per gli anni accademici:  2006-2007: ore 20 2007-2008: ore 10 2008-2009: ore 20 2009-2010: ore 20 2010-2011: ore 20 2012-2013: ore 20 2013-2014: ore 15	
✓	Titolare insegnamento di Neurologia, 2° anno, I semestre, per Corso di Laurea per Terapisti della Riabilitazione Psichiatrica presso l'AOU S. Luigi di Orbassano (TO), per gli anni accademici:  2014-2015: ore 24  2015-2016: ore 24  2016-2017: ore 24	

M

	2017-2018: ore 24
	2018-2019: ore 24
	2019-2020: ore 24
	2020-2021: ore 24
П	2021-2022: ore 12

Il Dr. Capobianco ha svolto insegnamento nei corsi di laurea sopra riportati con particolare attenzione alla semeiotica neurologica e alla fisiopatologia dei processi delle malattie del sistema nervoso. E' stato inoltre incaricato come relatore o co-relatore per tesi di laurea nelle discipline di cui sopra, nonché per tesì di laurea della Facoltà di Medicina di Torino.

### ATTIVITA' DI RICERCA

Il Dr. Capobianco è autore di oltre 90 articoli scientifici recensiti e di più di 300 abstract a congressi scientifici.

Ha inoltre svolto ruolo di referee per diverse riviste scientifiche peer-reviewed in ambito neurologico e immunologico.

Ha gestito e condotto studi clinici di fase III e IV su terapie della Sclerosi Multipla, o progetti di ricerca spontanei sia come principal investigator sia come treating physician (50 studi clinici condotti dal 2006 ad

In tale ambito ha acquisito competenza di gestione e conduzione degli studi clinici ricevendo attestato di qualificazione alla GCP (Good Clinical Practice) e nell'ambito della Sclerosi Multipla è certificato per la somministrazione del Neurostatus.

31/1622 Now liphous