

# CURRICULUM VITAE

## FORMATO EUROPEO



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	<b>MARCO AGNELLO</b>
E-mail	agnello.marco@hotmail.it
Sito web	<b>www.marcoagnellourologo.it</b>
Nazionalità	Italiana

### FORMAZIONE PROFESSIONALE

Data	Febbraio, 2021 – In corso
Ente	Università degli Studi di Torino – Scuola di Medicina Dipartimento di Scienze Chirurgiche – SC Neurourologia - <i>Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino – Unità Spinale Unipolare</i>
Qualifica	<b>Assegnista di Ricerca presso Università degli Studi di Torino</b> Progetto: <i>“Early Sacral Root Stimulation to prevent neuroplasticity and bladder overactivity in spinal cord injured patients”</i> .
Data	Novembre, 2020
Ente	Università degli Studi di Torino – Scuola di Medicina Dipartimento di Scienze Chirurgiche – Urologia U - <i>Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino – Presidio Molinette</i>
Qualifica	<b>Specializzazione in Urologia – Voto 70/70.</b> Titolo tesi: <i>“Sacral neuromodulation to treat voiding dysfunctions in women with previous pelvic surgery for deep infiltrating endometriosis: our centre’s experience”</i> .
Data	Febbraio, 2015
Ente	Università degli Studi di Torino – Scuola di Medicina
Qualifica	<b>Abilitazione alla Professione Medica</b>
Data	Luglio, 2014
Ente	Università degli Studi di Torino – Scuola di Medicina
Qualifica	<b>Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia – Voto 110/110 e lode</b>
Data	Luglio, 2008
Ente	<i>Liceo Classico Statale Vittorio Alfieri – Torino (Italia)</i>
Qualifica	<b>Diploma di Liceo Classico – Voto 100/100</b>

ATTIVITÀ DIDATTICHE,  
CONGRESSI E CERTIFICATI

**ATTESTATO BLS-D**

*BASIC LIFE SUPPORT AND DEFIBRILLATION – “TYPE B” FOR HEALTH CARE*

Data: Aprile, 2015

Rilasciato da: IRC (Italian Resuscitation Council) – Rosmini, Facoltà di Infermieristica di Torino – Italia.

PUBBLICAZIONI

***“Removal of sacral neuromodulation quadripolar tined-lead using a straight stylet: description of a surgical technique.”***

Agnello M, Vottero M, Bertapelle P

Febbraio, 2021 – Articolo in [“Techniques in Coloproctology!”](#)

***“Do you really want to deactivate your Sacral Neuromodulation device during pregnancy? A single center case series”***

Agnello M, Vottero M, Bertapelle P

Novembre, 2020 – Articolo in [“International Urogynecology Journal”](#)

***“Sacral neuromodulation to treat voiding dysfunction in patients with previous pelvic surgery for deep infiltrating endometriosis: our centre's experience”.***

Agnello M, Vottero M, Bertapelle P

Agosto, 2020 – Articolo in [“International Urogynecology Journal”](#)

***“Natural history of widespread high grade prostatic intraepithelial neoplasia and atypical small acinar proliferation: should we rebiopsy them all?”***

Oderda M, Rosazza M, Agnello M, Barale M et. Al.

Gennaio, 2021 – Articolo in [“Scandinavian Journal of Urology!”](#)

***“The association of Boswellia resin extract and propolis derived polyphenols can improve quality of life in patients affected by prostatitis-like symptoms.”***

Sibona M, Destefanis P, Agnello M, Lillaz B, Giuliano M, Cai T, Gontero P.

Gennaio 2020 – Articolo in [Archivio Italiano di Urologia](#)

***“Prostate fusion biopsy using ESAOTE platform: Oncological and functional outcomes of a prospective single centre study.”***

Marra G, Marquis A, Tappero S, Agnello M, Gontero P.

Settembre, 2018 – Articolo in [European Urology Supplements](#)

***“Oncological and functional outcomes of MRI-Targeted Transperineal Freehand prostate biopsy under local anaesthesia: Do we still need systematic cores along with targeted ones?”***

Marra G, Marquis A, Tappero S, Agnello M, Gontero P.

Settembre, 2018 – Articolo in [European Urology Supplements](#)

***“Prostate cancer treatment in renal transplant recipients: a systematic review.”***

Marra G, Dalmaso E, Agnello M, Munegato S, Bosio A, Sedigh O, Biancone L, Gontero P.

Marzo, 2018 – Articolo in [BJU Int.](#)

***“Transperineal freehand mpMRI targeted prostate biopsy under local anaesthesia using ESAOTE™ platform: Technique and initial oncological and functional outcomes.”***

Marra G, Marquis A, Tappero S, Agnello M, Gontero P.

Marzo 2018 – Articolo in [European Urology Supplements](#)

### **"Natural History of HGPIN and ASAP"**

Barale Maurizio, Agnello Marco, Oderda Marco, Giona Simone, Pisano Francesca, Lorenzo Daniele, Pacchioni Donatella, Delsedime Luisa, Dalmasso Paola, Nicolaiew Nathalie, De la Taille Alexander, Frea Bruno, van Poppel Hendrik, Joniau Steven, Gontero Paolo.

Best Poster al Global Congress on Prostate Cancer (Febbraio, 2015 - Roma)

Best Poster al European Association of Urology (EAU) Congress (Marzo 2015, Madrid)

## ESPERIENZA LAVORATIVA



Data	Novembre 2020 – In corso
Luogo	MEDICOD – Centro Medico Polispecialistico – Via dell’Arsenale, 37/c – Torino (10121)
Tipo di attività	Contratto da libero professionista
Ruolo	<b>Attività da libero professionista Specialista in Urologia (Regime Extramoenia)</b>



Data	Novembre 2020 – In corso
Luogo	ANDROTEAM Medical Center – Via Rodolfo Montevecchio, 16 – Torino (10128)
Tipo di attività	Contratto da libero professionista
Ruolo	<b>Attività da libero professionista Specialista in Urologia (Regime Extramoenia)</b>



Data	Novembre 2020 – Maggio 2021
Luogo	Azienda Ospedaliero-Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino
Tipo di attività	Contratto da libero professionista
Ruolo	<b>Assistenza Medica presso reparti Covid Valentino - Molinette e Sorveglianza Sanitaria nell’ambito della campagna vaccinale per Sars-Cov19.</b>



North Kinangop  
Catholic Hospital

Data	14 Settembre, 2019 – 27 Settembre, 2019
Luogo	North Kinangop Catholic Hospital – North Kinangop - Kenya
Tipo di attività	Attività Volontaria di Assistenza Chirurgica
Ruolo	<b>Assistenza Ambulatoriale e Chirurgica in patologie urologiche</b>

## CAPACITÀ PERSONALI E COMPETENZE

LINGUA MADRE | **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

Lettura, scrittura, comunicazione orale	<b>INGLESE</b>
	ECCELLENTE
	<b>Certificazione PET dell’Università di Cambridge - C.d.F 26/02/2009</b> Voto: <b>Pass with merit.</b>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel Curriculum Vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Torino, 11/04/2022

Marco Agnello