

## INFORMAZIONI PERSONALI

Maria Giulia Minasi

OCCUPAZIONE PER LA QUALE  
SI CONCORRE

Docenza Master in Biologia della Riproduzione per la Nutrizione Umana

## POSIZIONE RICOPERTA

Nutrizionista esperta di PMA Libera professionista

## TITOLO DI STUDIO

Laurea in scienze biologiche  
Master di secondo livello in Nutrizione Umana e in Medicina della  
RiproduzioneESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Gennaio 2022 – oggi

Nutrizionista e consulente PMA presso varie strutture: Genoma Eurofins,  
Centro PMA Villa Margherita Roma, Nike Medical center Roma

Gennaio 2020 – oggi

Attività di nutrizionista come libero professionista

Gennaio 2001 – Dicembre 2021

Embriologo senior e direttore di laboratorio del centro di PMA di European  
Hospital Roma poi trasferito a Villa Mafalda

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2019

Master di secondo livello in Dietetica e Nutrizione, conseguito  
nell'a.a. 2018-2019 presso l'Università Cattolica del Sacro  
Cuore di Roma con la votazione di 30/30

2011

Master di secondo livello in Medicina della Riproduzione,  
conseguito nell'a.a. 2010-11 presso l'Università di Padova

1993

Laurea in Scienze Biologiche, conseguita nell'a.a. 1991-92  
presso la Facoltà di Scienze M.F.N. dell'Università degli studi di  
Roma Tor Vergata con la votazione di 110\110 e lode

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Ottimo	Buono	Buono	Buono

**Competenze comunicative** ▪ Abituata a parlare in pubblico sia in italiano che in inglese in congressi ed eventi di formazione

**Competenze organizzative e gestionali** ▪ È stata team leader di un gruppo di 14 biologi. Capacità di pianificare il lavoro quotidiano coordinandosi con gli altri professionisti (medici, infermiere, segretarie, tecnici, ecc). Capacità di gestire rapporti con enti pubblici. Ottime capacità di interazione con fornitori e personale tecnico. Ottime capacità di relazionarsi con i pazienti

**Competenze professionali** ▪ Totale autonomia per tutte le tecniche che si eseguono in un laboratorio di procreazione medicalmente assistita: analisi e trattamento del liquido seminale, prelievo oocitario, decumulazione, inseminazione, embryo transfer, congelamento di gameti ed embrioni, biopsia della blastocisti. Totale autonomia della gestione di un laboratorio di procreazione medicalmente assistita: allestimento, preparazione delle procedure operative, controllo di qualità, analisi dei dati. Totale autonomia nella preparazione di piani alimentari personalizzati per ogni tipologia di paziente. Totale autonomia nella preparazione di articoli scientifici

**Patente di guida** A e B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Pubblicazioni** Autrice e coautrice di oltre 80 pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali  
**Presentazioni** Relatrice a oltre 100 congressi nazionali e internazionali

**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 dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 22 dicembre 2022