

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/ Nome

BARBIERI ILDE MARIA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Periodo di riferimento

dal 01/03/2025 (durata 5 anni)

Lavoro o posizione ricoperti

Incarico da Responsabile Dirigente SS Ingegneria Clinica

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASST Bergamo Ovest, Piazzale Ospedale Luigi Meneguzzo, 1, 24047, Treviglio (BG)

Tipo di azienda o settore

Azienda Sociosanitaria Territoriale (ASST) – Sanità pubblica – Regione Lombardia

Periodo di riferimento

dal 01/04/2021 al 28/02/2025

Lavoro o posizione ricoperti

Incarico a tempo pieno e indeterminato

Principali attività e responsabilità

Dirigente Ingegnere presso SS Ingegneria Clinica

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASST Bergamo Ovest, Piazzale Ospedale Luigi Meneguzzo, 1, 24047, Treviglio (BG)

Tipo di azienda o settore

Azienda Sociosanitaria Territoriale (ASST) – Sanità pubblica – Regione Lombardia

Periodo di riferimento

dal 16/06/2020 al 31/03/2021

Lavoro o posizione ricoperti

Incarico a tempo pieno e determinato

Principali attività e responsabilità

Dirigente Ingegnere presso SS Ingegneria Clinica

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASST Bergamo Ovest, Piazzale Ospedale Luigi Meneguzzo, 1, 24047, Treviglio (BG)

Tipo di azienda o settore

Azienda Sociosanitaria Territoriale (ASST) – Sanità pubblica – Regione Lombardia

Periodo di riferimento

dal 16/04/2017 al 15/06/2020

Lavoro o posizione ricoperti

Incarico a tempo pieno e indeterminato

Principali attività e responsabilità

Collaboratore Tecnico professionale Ingegnere presso SS Ingegneria Clinica

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASST Bergamo Ovest, Piazzale Ospedale Luigi Meneguzzo, 1, 24047, Treviglio (BG)

Tipo di azienda o settore

Azienda Sociosanitaria Territoriale (ASST) – Sanità pubblica – Regione Lombardia

Periodo di riferimento

dal 16/04/2015 al 15/04/2017

Lavoro o posizione ricoperti

Incarico a tempo pieno e indeterminato

Principali attività e responsabilità

Collaboratore Tecnico professionale Ingegnere (Cat. D) - UOC Tecnologie Sanitarie Toscana Sud Est, sede lavorativa Ospedale S. Donato di Arezzo.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ESTAR Toscana, Via di San Salvi, 12, Palazzina 14, 50135, Firenze

Tipo di azienda o settore

Ente di Supporto Tecnico Amministrativo Regionale (ESTAR) – Sanità pubblica – Regione Toscana

Periodo di riferimento

dal 25/09/2013 al 24/11/2023

Lavoro o posizione ricoperti

Collaborazione coordinata e continuativa

Principali attività e responsabilità

Ingegnere biomedico per attività di supporto all'analisi dati di un *eye tracker* per la valutazione delle funzioni visive dei neonati presso l'Istituto di Biorobotica

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Scuola Superiore Sant'Anna, Piazza Martiri della Libertà, 33, 56127 Pisa

<i>Tipo di azienda o settore</i>	Istituto pubblico di istruzione universitaria a ordinamento speciale
<i>Periodo di riferimento</i>	dal 01/06/2011 al 31/05/2013
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Assegnista di ricerca a tempo pieno e determinato
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Ingegnere biomedico per attività di ricerca nel Progetto Regionale 'MechToy: New Mechatronic TOY for early diagnosis of atypical development in infant'
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Scuola Superiore Sant'Anna, Piazza Martiri della Libertà, 33, 56127 Pisa
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Istituto pubblico di istruzione universitaria a ordinamento speciale
<i>Periodo di riferimento</i>	dal 03/06/2010 al 02/11/2010
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Collaborazione coordinata e continuativa
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Amministrativo per Attività connesse all'inventario generale della ASL6 di Livorno
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Consorzio Metis, via Francesco Squartini, 42, 56121, Pisa
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Consorzio volontario aperto a tutte le Aziende Sanitarie Pubbliche del territorio nazionale
<i>Periodo di riferimento</i>	dal 25/10/2010 al 31/05/2011
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Tirocinio volontario post-laurea
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Ingegnere dedicato al progetto "Analisi delle problematiche relative al trasferimento di reparti sanitari presso nuove strutture ospedaliere. Conoscenza teorico-pratica delle principali problematiche relative al trasferimento con particolare riferimento all'apertura del nuovo DEA dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana (AOUP)"
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ESTAV Nord Ovest Toscana (attualmente ESTAR Toscana, Via di San Salvi, 12, Palazzina 14, 50135, Firenze)
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Ente di Supporto Tecnico Amministrativo Regionale (ESTAR) – Sanità pubblica – Regione Toscana
<i>Periodo di riferimento</i>	dal 24/08/2009 al 28/02/2010
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Tirocinio volontario post-laurea
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Ingegnere di supporto al Servizio di Ingegneria Clinica (SIC)
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Fondazione Toscana Gabriele Monasterio, Via Giuseppe Moruzzi, 1, 56124, Pisa
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Ente pubblico specialistico del Servizio Sanitario Regionale, ai sensi della Legge n.85/2007

Titoli accademici e di studio

<i>Qualifica conseguita</i>	Corso di Alta Formazione in <i>Health Technology Assessment</i> – Edizione Cophta XI
<i>Periodo di riferimento</i>	dal 28/02/2023 al 21/02/2024
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i>	Università Carlo Cattaneo - LIUC Business School
<i>Durata legale</i>	1 anno
<i>Qualifica conseguita</i>	Master Universitario di II livello "Management delle Aziende Sanitarie
<i>Data conseguimento titolo</i>	07/12/2017
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i>	Università degli Studi di Pisa
<i>Durata legale</i>	1 anno
<i>Qualifica conseguita</i>	Master Universitario di II livello "Specialist Master of Management in Clinical Engineering (SMMCE)"
<i>Data conseguimento titolo</i>	26/03/2015
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i>	Università degli Studi di Trieste

<i>Durata legale</i>	1 anno
<i>Votazione</i>	109/110
<i>Qualifica conseguita</i>	Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica, appartenente alla Classe delle lauree specialistiche in Ingegneria Biomedica (26/S)
<i>Data conseguimento titolo</i>	28/04/2009
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i>	Università degli Studi di Pisa
<i>Durata legale</i>	2 anni
<i>Votazione</i>	110/110 con lode
<i>Qualifica conseguita</i>	Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica
<i>Data conseguimento titolo</i>	11/10/2005
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione</i>	Università degli Studi di Pisa
<i>Durata legale</i>	3 anni
<i>Votazione</i>	105/110 con lode
Pubblicazioni	
<i>Autore</i>	S. M. Serio, F. Cecchi, I. M. Barbieri , A. Pratesi, C. Laschi, P. Dario
<i>Titolo</i>	<i>A new sensorized toy for early diagnosis of atypical development in infants</i>
<i>Nome della testata o del volume</i>	GNB2012
<i>Data di pubblicazione</i>	June 26th-29th 2012, Rome, Italy
<i>Autore</i>	A. Pratesi, F. Cecchi, S.M. Serio, I. M. Barbieri , C. Laschi, P. Dario
<i>Titolo</i>	<i>A new platform for measuring infants' visual capabilities</i>
<i>Nome della testata o del volume</i>	ECCEM 2013
<i>Data di pubblicazione</i>	August 11th-16th 2013, Lund, Sweden
Ulteriori informazioni	
Abilitazione all'esercizio della professione acquisita in data 29/09/2009 presso Università degli Studi di Pisa	
Iscrizione all'albo degli Ingegneri della provincia di Cosenza, Sezione A e Settore Informazione (n° tessera 5185)	
Socio ordinario dell'Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC)	

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta Barbieri Ilde Maria ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Treviglio, 07/03/2025