



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Dr. Prof. BARCO Giovanni**
Indirizzo(i) Via Hermada, 15 PISA 56127
Telefono(i) 338.3677891 Mobile 338.3677891
E-mail giovannibarco@giovannibarco.it giovanni.barco@libero.it giovanni.barco@pec.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 10.01.1959 a Brindisi
Sesso Maschio

Occupazione desiderata/Settore professionale

Libero Professionista-Docente Universitario-Direttore Sanitario e Scientifico

Esperienza professionale

Beijing Aidea Science & Technology co. Ltd., Pechino
Fondatore, Collaboratore Scientifico e Formatore Europeo **Marzo 2015– Oggi**
Società Fondata per lo Sviluppo delle Terapie
Ossidative.

Istituto Dermatologico Europeo, Milano
Dr. Prof. Libero Collaboratore **Giugno 2014– Oggi**
Apertura presso l'IDE di un gabinetto di terapie
oncologiche.

Ministero della Salute, Roma
Valutatore per l'educazione continua in Medicina **2002- 2008**
Per il settore di Biochimica e Chimica clinica.

Eumedita Ozono, Pisa
Fondatore e Presidente **2000 - Oggi**
Società Scientifica volta alla promozione delle Terapie
Ossidative, oggi Eumedita Onlus.

Studio Medico di Terapie Ossidative, Pisa
Medico Specialista **1999 – 2016**

	Istituto Internazionale Barco srl, Pisa -Ricerche Cure Ossidative -OPL- Direttore Scientifico e Sanitario	2016 ad Oggi
	Istituto Internazionale Barco srl, Livorno -Ricerche Cure Ossidative -OPL- Direttore Scientifico e Sanitario	2016 ad Oggi
	Istituto Internazionale Barco srl, Pieve a Nievole -Pistoia -Ricerche Cure Ossidative -OPL- Direttore Scientifico e Sanitario	2017 ad Oggi
	Istituto Internazionale Barco srl, Pisa Centro Sperimentazione -Ricerche Cure Ossidative -OPL- - Presidente-	2017 ad Oggi
	Dr. Prof. Medico Ospitato Citta' del Vaticano Roma	2017 ad Oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Apertura del primo studio medico di terapie ossidative per il trattamento e la cura delle patologie ematologiche e degenerative del sistema nervoso e delle malattie intestinali infiammatorie e croniche.	
Principali attività e responsabilità	Ospedale Riuniti Santa Chiara, Pisa Tirocinante Tirocinio pratico ospedaliero effettuato presso il reparto di Ematologia e malattie ematiche.	1994
Tipo di attività o settore	Università di Pisa – Facoltà di Medicina, Pisa Collaboratore Collabora col Prof. Petrini alla creazione del Laboratorio di Biologia Molecolare e Immunologia dell'Ematologia.	1987
	Protezione Civile, Roma Pianificatore delle risorse mediche nelle calamità naturali Ruolo ricoperto durante tutto il periodo di leva militare.	1984
Istruzione e formazione		
Date	Università di Siena Corso di Perfezionamento in Ossigeno-Ozono Terapia Medica e Veterinaria	1998
Titolo della qualifica rilasciata	Università di Pisa Specializzazione in Biochimica e Chimica clinica Tesi di specializzazione: "Applicazioni cliniche del comet-test"	1998
Principali tematiche/competenza	Abilitazione all'Esercizio della Professione Medico-Chirurgo	1994

<p>professionali possedute</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p>Università di Pisa</p> <p>Laurea in Medicina e Chirurgia 1993</p> <p>Tesi di Laurea: "La resistenza pleiotropica: possibile ruolo di alcuni oncogeni</p>
<p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p>	<p>Istituto dei Padri Carmelitani e Gesuiti di Mesagne (BR)</p> <p>Diploma di Maturità scientifica 1977</p>
<p>Esperienza insegnamento</p>	<p>Università di Pisa</p> <p>Docente – Corso di Perfezionamento in Basi Biochimiche e Applicazioni cliniche dell'Ozono 2003</p> <p>Ho impartito tutti gli insegnamenti del corso di perfezionamento</p>
	<p>Università di Pisa</p> <p>Professore a Contratto – "Basi Biochimiche e Applicazioni cliniche delle molecole ossidanti" 2003</p> <p>Ho tenuto tutte le lezioni del corso</p>
	<p>Università di Pisa</p> <p>Docente – Corso di Perfezionamento in Basi Biochimiche e Applicazioni cliniche dell'Ozono 2001</p> <p>Ho impartito tutti gli insegnamenti del corso di perfezionamento</p>
	<p>Universita' Telematica Pegaso</p> <p>2017</p> <p>Docente – "Cure Complementari e Palliative: Pratica delle Terapie Ossidative con OPL -Ricerche e Terapie Ossidative 2017</p>
	<p>Fondatore dei Centri: Istituto Internazionale Barco srl</p> <p>-Ricerca e Terapie Ossidative- 2017</p> <p>Centre CultureL Europeen A.S.B.L.</p> <p>ROYAUME DE BELGIQUE MINISTERE DE LA JUSTICE 2017</p> <p>Formatore Europeo 2017</p>
<p>Capacità e competenze personali</p>	<p>2017</p> <p>Sperimentazione e Comitati Etici:</p> <p>-Avellino SAN GIUSEPPE MOSCATI Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione-</p> <p>-Avellino Casa di Cura Santa Rita-</p> <p>-Avellino Futura Diagnostica Centro Polispecialistico-</p> <p>-Pisa Istituto Internazionale Barco S.p.A. Ricerche Terapie Ossidative-</p>
<p>Madrelingua</p>	<p>Italiano madrelingua/e</p>

Altra(e) lingua(e)	INGLESE: Buona conoscenza della lingua scritta e parlata
Pubblicazioni e Saggi	<p><i>"A case of pancreatic Cancer treated with Temozolomide and Polyatomic Liquid Oxygen by continuous venous infusion"</i> International Journal of Ozone Therapy, Monography – III World Congress Of Oxygen-Ozone Therapy 2011</p> <p><i>"A case of prostate adenocarcinoma with extracapsular extension treated with radical prostatectomy followed by therapy with liquid polyatomic oxygen"</i> 2008 International Journal of Ozone Therapy, 7: 155-16</p> <p><i>"Un caso di linfoma non-Hodkin non responsivo alle comuni terapie e trattato con ossigeno poliatomico liquido (OPL) somministrato in continuo per via venosa centrale e temozolomide"</i> 2007 International Journal of Ozone Therapy, 6: 157-162</p> <p><i>"L'ozono induce cambiamenti a livello del microcircolo nutrizionale cutaneo: studio mediate laser doppler e tensometria transcutanea di O₂ e CO₂"</i> 2005 Rivista Italiana di Ossigeno-Ozonoterapia, 4: 139-143</p> <p><i>"Un caso di Glioblastoma trattato con terapia combinata con temozolomide ed ozono in forma liquida somministrato in continuo per via venosa centrale"</i> 2005 Rivista Italiana di Ossigeno-Ozonoterapia, 4: 159-163</p> <p><i>"Studio del rapporto tra stress ossidativo nell'ozonoterapia e miglioramento clinico mediante la misurazione della ecto-5-nucleotidasi linfocitaria in due sorelle affette da sclerosi multipla e in tre pazienti affetti da sclerosi laterale amiotrofica"</i> Simposio internazionale dell'Ozono 2002</p> <p><i>"Primi rudenti dell'uso dell'ozono nel dolore"</i> Edizioni EGIG 2001</p> <p><i>"Testo di semeiotica medica con quattro videocassette"</i> Edizioni EGIG 1998</p> <p><i>"Atlante di Istologia su CD-Rom con testo su supporto cartaceo"</i> Edizioni EGIG 1997</p> <p><i>"Il sistema fibrinolitico" in "Argomenti di patologia vascolare"</i> Edizioni ETS, p. 49 e sgg. 1994</p> <p><i>"Il ruolo dell'endotelio vascolare nell'emostasi e nella trombosi" in "Argomenti di patologia vascolare"</i> Edizioni ETS, p. 29 e sgg. 1994</p> <p><i>"Considerazioni sull'utilità della formula automatizzata in corso di mieloma: a proposito di tre casi con rilevante plasmocitomasosi periferica"</i> Citologia e Automazione, 6: 20-23 1990</p>
Riconoscimenti	Premio Speciale Firenze-Europa Mario Conti 2002
Gruppi di appartenenza	Federazione Italiana Ossigeno-ozono – Fondatore e membro direttivo International Journal of Ozone Therapy – International reviewers
Capacità e competenze	Ottime

informatiche