

**Formato europeo
per il curriculum
vitae**



Informazioni personali

Nome	Assorgi, Riccardo
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	

Nazionalità	Italiana
-------------	----------

Data di nascita	
-----------------	--

C.F.:

P.IVA:

IBAN:

ISCRIZ. ALBO: M56967 (ROMA 5/3/2009)
abilitato il 10/2/2009 II sessione estiva presso Univ. La Sapienza di Roma

Esperienza lavorativa

Dal 2008/2009	Referente Antidoping del C.I.P (Comitato Italiano Paralimpico)
Dal 2009/2010	Raduni Canottaggio presso il centro remiero di Piediluco
Dal 26-31/10/2010	Docenza per Corso di formazione per maestri di salvamento presso il centro federale FIN Ostia
Dal 5-8/12/2010	Raduno A.S.A.(Attività' di Selezione Accademie) U16 Rugby

Dal 7/2011 Raduno Nazionale Pallanuoto U16

Dal 22/11 al 10/12/2012 Medico per Nazionale Maschile e Femmine di Pallanuoto per il Mondiale U18 Perth (AUS)

Dal 2013 a oggi Medico di squadra Nazionale Paralimpica di Ciclismo

Dal 2014 ad oggi Medico presso strutture : Altamedica ,Artemisia, Caravaggio,Coni Servizi,Fisiocenter Boccea

Istruzione e formazione

• Anno 2001	Diploma maturità scientifica
• Anno 2008	Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Seconda Facoltà di Medicina e Chirurgia Ospedale Sant'Andrea c
• Anno 2009	Vincitore <i>Bando per l'ammissione alla Scuola di Specializzazione di Medicina dello Sport (Università di Chieti – L'Aquila)</i> <i>Anno 2014: Specializzazione in Medicina dello Sport Presso Univ.L'aquila-Chieti con votazione di 70/70 con lode</i>

--

Madrelingua	Italiano
-------------	----------

Altre lingua

	Inglese
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono

Publicazioni.	"Valutazione del bilancio ossidativi in canottieri di elite prima e dopo test da sforzo in rapporto all'assunzione di una bevanda a base di principi attivi antiossidanti"
----------------------	--

	<p>"WHICH ARE THE TESTS FOR EVALUATING THE REHYDRATION CAPACITY AFTER POST EXERCISE UPTAKE OF A HYDROELECTROLYTE DRINK"</p> <p>Benign clinical significance of J-wave pattern (early repolarization) in highly trained athletes.</p> <p>Quattrini FM¹, Pelliccia A², Assorgi R¹, DiPaolo FM¹, Squeo MR¹, Culasso F³, Castelli V⁴, Link MS⁵, Maron BJ⁶.</p>
--	--