

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	Maria Pia Bondioni
<b>Qualifica</b>	Ricercatore presso la Cattedra di Radiologia- Università degli Studi di Brescia Dal 1.05.2015 Direttore f.f. presso il Servizio di Radiologia Pediatrica Ospedale dei Bambini Umberto I di Brescia Dal 1.12.2015 Direttore del Servizio di Radiologia Pediatrica Ospedale dei Bambini Umberto I di Brescia
<b>Numero telefonico</b>	0303996291
<b>E-mail</b>	mariapia.bondioni@asst-spedalivicivili.it

**TITOLI DI STUDIO E  
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE  
LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	1992 laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Brescia con il massimo dei voti
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	1996 Specialista in Radiodiagnostica con il massimo dei voti e la lode
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	Dal 1997 Medico Radiologo presso il Dipartimento di Radiologia Pediatrica Ospedale dei Bambini di Brescia Nel 1998 durante uno stage a Parigi presso l'Ospedale Pediatrico "A. Trousseau", ha imparato le tecniche contrastografiche nei giovani pazienti ed approfondito le tecniche TC. Dal Dicembre 2000 al maggio 2001 e da Marzo 2002 al Maggio 2002 ha lavorato a Londra presso il "Great Ormond Street Hospital for Children" con contratto "Onorary Contract" dove ha approfondito le metodiche di radiologia interventistica, TC e RM
<b>Capacità linguistiche</b>	Ottima conoscenza scritta e parlata della lingua Inglese e francese

<p><b>Attività Scientifiche</b></p>	<p>Ha pubblicato più di 80 lavori con argomenti: Testa e collo, imaging addominale e pediatrico.</p>
<p><b>partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc. ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b></p>	<p>Partecipazione a Progetti di Ricerca:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) PREP - Procedure Radiodiagnostiche in Età Pediatrica Studio di percorsi diagnostici e di modelli organizzativi per l'ottimizzazione dell'utilizzo della Tomografia Computerizzata (TC) e la limitazione delle esposizioni ingiustificate alle radiazioni.</li> <li>2) Imaging study if the Janssen TOPMATEPY 4067 trial.</li> </ol> <p>Ha partecipato come relatore a più di 90 meeting. Ha organizzato 4 congressi in ambito radiologico pediatrico. E' membro della Società Italiana di Radiologia e della Società Europea di Radiologia Pediatrica.</p>

Brescia 02.02.2016

Maria Pia Bondioni

