

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Bogni Anna
<b>Data di nascita</b>	10/05/1966
<b>Qualifica</b>	dirigente biologo di 1 <sup>^</sup> livello
<b>Amministrazione</b>	ISTITUTO NAZIONALE PER CURA TUMORI - MILANO
<b>Incarico attuale</b>	Staff - Medicina Nucleare Unità PET
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0223902031
<b>Fax dell'ufficio</b>	022367874
<b>E-mail istituzionale</b>	anna.bogni@istitutotumori.mi.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Biologia						
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>							
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>							
<b>Capacità linguistiche</b>	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Inglese</td><td>Fluente</td><td>Fluente</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Fluente	Fluente					
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Utilizzo del pacchetto Office e di Internet (in particolar modo database per ricerche bibliografiche).</li><li>- Ottime capacità di utilizzo di svariati software per la gestione di strumenti da laboratorio.</li><li>- Ottima conoscenza dell'hardware della strumentazione utilizzata in laboratorio.</li></ul>						
<b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Partecipazione a più di 30 fra Corsi di Aggiornamento e Congressi sia in Italia che all'estero</li><li>- Co-inventore del brevetto "Purification procedure for the preparation of the radioactive tracer 3-deoxy-3' [18F]fluorothymidine ([18F]FLT" (WO 2008/146316 A1)</li><li>- Autore/coautore di 58 pubblicazioni riguardanti la medicina nucleare su riviste nazionali e internazionali, di cui 22 inerenti la radiochimica PET.</li><li>- Autore/coautore di 58 abstracts</li><li>- Coautore del libro "Concetti generali sulla produzione di radiofarmaci emettitori di positroni" Aretrè editore, 1999.</li></ul>						

## CURRICULUM VITAE

- Dal 2005 docente del Master Universitario di II livello "Scienza e tecnologia dei radiofarmaci" presso l'Università degli studi di Ferrara.

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: ISTITUTO NAZIONALE PER CURA TUMORI - MILANO

dirigente: Bogni Anna

incarico ricoperto: Staff - Medicina Nucleare Unità PET

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 38.739,70	€ 4.143,70	€ 92,97	€ 0,00	€ 11.268,53	€ 54.244,90

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti