

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Pascali Claudio
<b>Data di nascita</b>	02/10/1962
<b>Qualifica</b>	Dirigente Chimico 1° Liv
<b>Amministrazione</b>	ISTITUTO NAZIONALE PER CURA TUMORI - MILANO
<b>Incarico attuale</b>	Staff - Medicina Nucleare - Unità PET
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0223903405
<b>Fax dell'ufficio</b>	022367874
<b>E-mail istituzionale</b>	claudio.pascali@istitutotumori.mi.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Chimica									
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Specializzazione in Sintesi Chimica c/o Università Statale degli Studi di Milano</li><li>- Certificato Europeo in radiofarmacia</li></ul>									
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Produzione sperimentale di radiotraccianti PET marcati con 18F e 11C - MRC Cyclotron Unit - hammersmith Hospital - Londra</li><li>- Sintesi di radiotraccianti PET con enfasi sulla automazione dei processi - Cyclotron and Radioisotope Centre - Sendai - Giappone</li></ul>									
<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><tr><td>giapponese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente	giapponese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto								
Inglese	Fluente	Fluente								
giapponese	Scolastico	Scolastico								
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Utilizzo del pacchetto Office e di Internet, quest'ultimo in particolare con databases per ricerche bibliografiche.</li><li>- Ottima padronanza dei diversi software gestionali della strumentazione in dotazione al reparto.</li><li>- Impiego giornaliero di moduli automatizzati per la produzione di radiotraccianti e di strumentazione per analisi qualitative e quantitative.</li></ul>									
<b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Autore/coautore di 34 lavori originali, pubblicati quasi esclusivamente su riviste internazionali, inerenti il settore della radiochimica PET.</li></ul>									

## CURRICULUM VITAE

**informazione che il  
dirigente ritiene di dover  
pubblicare)**

- Autore/coautore di 52 abstracts.
- Coautore del libro "Concetti generali sulla produzione di radiofarmaci emettitori di positroni", Aretré Srl. Coautore di 4 capitoli inerenti lo stesso soggetto, di cui 2 in lingua inglese.
- Coinventore del brevetto WO 2008/146316 A1 "Purification procedure for the preparation of the radioactive tracer 3-deoxy-3'-[18F]fluorothymidine ([18F]-FLT).
- Organizzatore o membro del comitato scientifico di numerosi seminari/corsi/congressi.
- Correlatore nell'A.A. 1995-1996 della tesi di Laurea in Chimica "Tomografia ad emissione di positroni (PET) in oncologia: preparazione di un nuovo radiofarmaco per applicazioni diagnostiche".
- Dal 2005 docente del Master Universitario di 2° Livello "Scienza e tecnologia dei radiofarmaci" c/o l'Università degli Studi di Ferrara.

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: ISTITUTO NAZIONALE PER CURA TUMORI - MILANO

dirigente: Pascali Claudio

incarico ricoperto: Staff - Medicina Nucleare - Unità PET

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 38.739,69	€ 4.143,69	€ 92,97	€ 0,00	€ 19.833,85	€ 62.810,20

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti