

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Nome</b>                           | Bertasi Barbara   |
| <b>Data di nascita</b>                | 14/06/1969  |
| <b>Qualifica</b>                      | dirigente biologo   |
| <b>Amministrazione</b>                | ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA |
| <b>Incarico attuale</b>               | Staff - Reparto Tecnologia Acidi Nucleici Applicata agli Alimenti   |
| <b>Numero telefonico dell'ufficio</b> | 0302290544  |
| <b>Fax dell'ufficio</b>               | 0302290629  |
| <b>E-mail istituzionale</b>           | barbara.bertasi@izsler.it   |

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

| <b>Titolo di studio</b>  | Biologo  |                 |                 |                 |         |            |            |
|--|--|-----------------|-----------------|-----------------|---------|------------|------------|
| <b>Altri titoli di studio e professionali</b>  | - Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica   |                 |                 |                 |         |            |            |
| <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>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr></tbody></table>  | Lingua          | Livello Parlato | Livello Scritto | Inglese | Scolastico | Scolastico |
| Lingua   | Livello Parlato  | Livello Scritto |                 |                 |         |            |            |
| Inglese  | Scolastico   | Scolastico      |                 |                 |         |            |            |
| <b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>  | - La sottoscritta possiede esperienza relativa all'utilizzo di colture cellulari in differenti campi di applicazione, in particolare nella valutazione della tossicità di differenti sostanze quali tossine marine, micotossine, cosmetici, prodotti odontoiatrici, ciano tossine, amine biogene; ha svolto attività di messa a punto di tecniche alternative in vitro. Risulta coinvolta nell'applicazione di tecniche di biologia molecolare applicate alla microbiologia degli alimenti, partecipando e coordinando attività relative alla ricerca di batteri e virus in matrici alimentari ed a determinazioni riguardanti la verifica di specie di origine dei prodotti. Si è occupata inoltre di attività relative a sorveglianza epidemiologica, quali la caratterizzazione batterica mediante ribotipizzazione e microbiologia predittiva. |                 |                 |                 |         |            |            |
| <b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il</b> | - Autore di 67 pubblicazioni che ne comprendono alcune in estenso e per la maggior parte pubblicazioni su atti di convegno nazionali ed internazionali. Relatore in corsi di formazione all'interno dell'ente; incarico di docenza presso il corso di laurea TPALL a partire dall'anno accademico  |                 |                 |                 |         |            |            |

**CURRICULUM VITAE**

**dirigente ritiene di dover  
pubblicare)**

2005-2006 fino ad ora.

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA

dirigente: Bertasi Barbara

incarico ricoperto: Staff - Reparto Tecnologia Acidi Nucleici Applicata agli Alimenti

| stipendio tabellare | posizione parte fissa | posizione parte variabile | retribuzione di risultato | altro*     | TOTALE ANNUO LORDO |
|---------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|------------|--------------------|
| € 42.324,72         | € 5.082,46            | € 2.417,61                | € 5.421,00                | € 5.494,84 | € 60.740,63        |

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti