

**Allegato alla domanda di partecipazione
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato**

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

| | |
|--------------------------------|--|
| Estremi del bando di selezione | Bando n.10/2020 Dipartimento di scienze biomediche |
| Informazioni aggiornate al | 4/11/2020 |
| Nome e Cognome | Giulia Tolle |
| Data di nascita | |

Esperienza professionale

| Periodo | Ente | Principali attività e responsabilità |
|-----------------|--|--|
| 10-2019/12-2019 | Università di Verona – Laboratorio di Tossicologia Forense | Tirocinio in cui ho svolto lavori di routine con LCMSMS e GCMSMS |
| 01-2020/10-2020 | Università di Verona – Laboratorio di Tossicologia Forense | Tesi Sperimentale |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

| Data | Titolo / Principali tematiche | Ente |
|---------|---|-----------------------|
| 07-2018 | Laurea triennale Biotecnologie | Università di Sassari |
| 10-2020 | Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Molecolari | Università di Verona |
| | | |
| | | |

Publicazioni / Convegni

| |
|--|
| |
| |
| |

Altre attività scientifiche

| |
|---|
| Tesi magistrale con lo sviluppo di un nuovo metodo di quantificazione per Digossina e Digitossina nel plasma tramite UHPLC MSMS confrontato con la metodica di Immunoassay usata in routine presso l'Ospedale di Borgo Roma, Verona. |
| |
| |

Ulteriori informazioni pertinenti

| |
|--|
| |
|--|

| |
|--|
| |
| |