

## CURRICULUM VITAE

***VIRGILI ROBERTO***



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>ROBERTO VIRGILI</b>
Indirizzo	
Telefono	<b>06225411413</b>
Fax	<b>06225411928</b>
E-mail	<b>r.virgili@unicampus.it</b>
Nazionalità	<b>ITALIANA</b>
Data di nascita	<b>CIVITAVECCHIA (RM) , 29 / 12 / 1961</b>

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date**
  - **Da giugno 2016 ad oggi: Iscritto nell' Albo degli Esperti e Collaboratori AGENAS Area 4: Clinico/Organizzativa/Epidemiologica/Sociale**
  - **Dal 2015 ad oggi: Docente Master Assistenza Infermieristica e strumentazione in sala operatoria Università Campus Biomedico di Roma**
  - **Dal 2015 ad oggi: Docente Master in Management delle professioni sanitarie Università Campus Biomedico di Roma**
  - **Dal 2015 al 2018 Coordinatore didattico e docente Master di I° e II° livello in Anatomia Patologica nell'ambito della convenzione tra Università Campus Biomedico ed Università Cattolica di Roma**
  - **Dal 1 ottobre 2013 al 31 gennaio 2016 Coordinatore dei Tecnici Sanitari del Policlinico Universitario Campus Biomedico di Roma**
  - **Dal 1 ottobre 2009 dipendente presso la U.O.C. di Anatomia Patologica del Policlinico Universitario Campus Biomedico di Roma Via Alvaro del Portillo 200 con la qualifica di Coordinatore tecnico (DS 3), RLS , membro del coordinamento dell'Area dei Servizi Diagnostici (Laboratorio Analisi-Anatomia Patologica-Diagnostica per immagini) e Referente J.C.I. per l'accreditamento internazionale.**

- Dal 01-11-2009 al 31-12-2015 collaboratore presso il laboratorio di citoistopatologia dell'Ospedale Israelitico di Roma (Via Fulda) con incarico di Referente di Qualità per accreditamento ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2015
  - Dal 1993 al 30 settembre 2009 dipendente presso l' I.R.C.C.S. Ospedale Bambino Gesù di Roma nelle funzioni di tecnico di istologia e microscopia elettronica. (con funzioni di coordinatore tecnico e Referente di Qualità (UNI EN ISO 9001:2015 e J.C.I.
  - Dal 1989 al 1993 contratti di incarico di tecnico di istologia presso l' I.R.C.C.S. Ospedale Bambino Gesù di Roma.
  - Dal 1986 al 1988 incarico di ricercatore tecnico nell' ambito del progetto di ricerca finalizzata " Reperimento dei donatori d'organo in età infantile " responsabile Prof. C. Bosman.
  - Dal 1988 consulente tecnico presso il Servizio di Anatomia Patologica dell' Ospedale Regina Apostolorum di Albano Laziale-Roma. con incarico di Referente di Qualità per accreditamento secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008
  - Dal 1982 al 1985 frequenza presso il laboratorio del Dipartimento di Ultrastruttura dell' Università Umberto I° di Roma diretto dal Prof. T. Faraggiana
- 
- Nome e indirizzo del datore di lavoro - Dipendente con incarico a tempo indeterminato del Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma Via Alvaro del Portillo 200
  - Tipo di impiego Collaboratore sanitario esperto / Coordinatore tecnico di laboratorio biomedico
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Coordinatore tecnico con competenze di laboratori di istologia, biologia molecolare e microscopia elettronica
    - **Referente Qualità Norma UNI EN ISO 9001:2015 e J.C.I.**
    - **Auditor interno Sistema di Gestione per la Qualità secondo la UNI EN ISO 9001:2015**
    - Coordinatore Scientifico e docente Master I e II livello "Tecniche di Laboratorio di Anatomia Patologica" Università Cattolica di Roma

- Docente Master I° livello in assistenza infermieristica e strumentazione in sala operatoria - Campus Biomedico su: "Il trattamento del campione istologico" e "La responsabilità professionale nella gestione dei campioni istologici"
- Rappresentante per la Sicurezza dei Lavoratori (ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.) fino a dicembre 2015
- Corso BLS/D Policlínico Campus Biomedico 20- febbraio 2017
- **Presidente Associazione Tecnico Scientifica SITAP – maggio 2017**
- **Membro Consiglio Direttivo Nazionale SIMEDET (Società Italiana di Medicina Diagnostica e Terapeutica)**
- **Membro Comitato Tecnico Scientifico ASSD (Associazione Scientifica per la Sanità Digitale)**
- ***Inventore “ DISPOSITIVO E METODO PER LA RACCOLTA, LA CONSERVAZIONE E/O IL TRASPORTO DI CAMPIONI BIOLOGICI “ domanda di brevetto n° 102017000051294 depositato in Italia in data 11 maggio 2017***

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196/2003 e Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati). per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Roma, 31-07-2019

in fede

