

# DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'

(art. 46, d.p.r. 445 del 28 dicembre 2000 - Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa - G.U. n. 42 del 20 feb. 2001)

Il/La sottoscritto/a OLIVIERO GIOVANNI, nato a BENEVENTO  
il 15/12/75, e residente a VENTICANO, prov. (AV), CAP 83030,  
in via/piazza VIA SAN GIOVANNI, n° 9  
a conoscenza delle sanzioni previste dall'art. 26 della legge 15/1968 e dal 3° comma  
dell'art. 11 del d.p.r. 403/1998 in caso di dichiarazioni false,

## DICHIARA

- Di non aver mai ricevuto compensi connessi alla sua carica amministrativa
- non aver ricevuto importi per viaggi di servizio o missioni pagati con fondi pubblici
- di non ricoprire altre cariche presso enti pubblici o privati
- di non ricoprire incarichi con oneri a carico della finanza pubblica
- di non essere in possesso di diritti reali su beni mobili e immobili iscritti in pubblici registri
- di non possedere azioni di società, quote di partecipazioni a società né di esercitare funzioni di amministratore o sindaco di società e di non aver mai fatto dichiarazione dei redditi ai fini IRPEF
- di non aver mai ricevuto rimborsi spese per attività di propaganda elettorale.
- s- si testa altresì di essere nulla tenente.

Il/La sottoscritto/a autorizza il trattamento dei dati personali limitatamente a quanto previsto dalla legge 675/1996.

Venticano, 02/10/2013.

Giovanni Oliviero  
(firma per esteso e leggibile)

COMUNE DI VENTICANO (AV)  
Prot. 0003434 del 03-10-2013  
in Arrivo Ore 12:56:27  
Mitt.: oliviero giovanni

FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Oliviero Giovanni  
Indirizzo Via San Giovanni n°9, Venticano (AV)  
Telefono 0825966170/3349230342  
Fax  
E-mail giovanni.olivierounina2@gmail.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 15/12/1985

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dicembre 2009 – Gennaio 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sezione di Microbiologia e Microbiologia clinica, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Seconda Università degli Studi di Napoli, via Sant' Andrea delle Dame, Napoli
- Tipo di azienda o settore Settore ricerca
  - Tipo di impiego Attività di ricerca sperimentale – Dottorato di ricerca in Scienze Microbiologiche
  - Principali mansioni e responsabilità Dottorando di ricerca esperto in Tecniche di Microbiologia e Virologia, Tecniche di Biologia Cellulare e Biochimica e Tecniche di Biologia Molecolare.
  
- Date (da – a) Novembre 2008 - Novembre 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Biochimica e Biotecnologie Mediche, Facoltà di Scienze Biotecnologiche, Università degli Studi di Napoli Federico II, via Pansini 5, Napoli – CEINGE Biotecnologie Avanzate S.C.A.R.L
- Tipo di azienda o settore Settore di ricerca
  - Tipo di impiego Attività di ricerca sperimentale - Tirocinio formativo
  - Principali mansioni e responsabilità Tesista e Tirocinante in Tecniche di Biologia Cellulare e Biochimica e Tecniche di Biologia Molecolare

- Date (da – a) Giugno 2009 ad Oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Venticano
  - Tipo di azienda o settore Settore Pubblica Amministrazione
  - Tipo di impiego Amministratore – Consigliere Comunale
  - Principali mansioni e responsabilità Politiche Giovanili. Presidente della commissione consiliare Bilancio.
- 
- Date (da – a) Giugno 2007 – Settembre 2007
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Neuroscienze, Università di Coimbra, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Coimbra, Portogallo
  - Tipo di azienda o settore Settore ricerca
  - Tipo di impiego Attività di ricerca sperimentale - Tirocinio formativo – Progetto Socrates/Erasmus
  - Principali mansioni e responsabilità Tesista e Tirocinante in Tecniche di Biologia Cellulare e Biochimica e Tecniche di Biologia Molecolare
- 
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE
- Date (da – a) 1999/2004
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo classico “D. Pascucci”, via D. Pascucci Pietradefusi, Avellino
  - Qualifica conseguita Licenza liceale
  - Livello nella classificazione nazionale 100/100  
(se pertinente)
- 
- Date (da – a) 2004-2007
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi del Sannio
  - Qualifica conseguita Laurea Triennale in Biotecnologie  
(Indirizzo Molecolare-Medico-Diagnostico)
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 109/110
- 
- Date (da – a) 2007-2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi di Napoli “Federico II”
  - Qualifica conseguita Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche  
(Indirizzo di Diagnostica Biosanitaria)
  - Livello nella classificazione 110/110

nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 2011
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi del Sannio
  - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 2009-2013
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seconda Università Degli Studi di Napoli  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
  - Qualifica conseguita Dottorato di Ricerca in Scienze Microbiologiche Sperimentali e Cliniche (MED-07)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 2011 ad oggi
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seconda Università Degli Studi di Napoli  
Facoltà di Medicina e Chirurgia
  - Qualifica conseguita Studente iscritto al secondo anno del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, sede di Napoli, I policlinico
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

- |                                 | Inglese    | Spagnolo   |
|---------------------------------|------------|------------|
| • Capacità di lettura           | Eccellente | Eccellente |
| • Capacità di scrittura         | Eccellente | Eccellente |
| • Capacità di espressione orale | Eccellente | Eccellente |

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in*

OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI, ATTITUDINE ALL'ASCOLTO

situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Buone capacità amministrative  
Attitudini al coordinamento ed alla gestione di piccoli gruppi di ricerca

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza ed uso dei maggiori sistemi operativi ad interfaccia grafica  
Conoscenza ed uso dell'intero pacchetto Office ed Open Office  
Conoscenza ed uso delle attrezzature di laboratorio chimico-biologico

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Tesi sperimentale in Biologia Molecolare dal titolo "Diabete ed Ipossia:interferenze molecolari"

Tesi Sperimentale in Biologia Molecolare (Laurea Specialistica)  
"Caratterizzazione del ruolo del fattore di trascrizione p63 nella regolazione del ciclo cellulare"

Tesi sperimentale in microbiologia clinica (Dottorato di Ricerca)  
"Caratterizzazione strutturale e molecolare dell'AQPZ in patogeni del tratto gastro-enterico"

ALLEGATI

**Attestati:**

Attestato di partecipazione al corso Base Dati per la comunicazione e la ricerca anno 2004.

**Comunicazioni ai Congressi nazionali**

1. ANALISI DELLA RISPOSTA DI CHERATINOCITI UMANI HaCaT A CEPPI DI MALASSEZIA GLOBOSA E RESTRICTA.

*Perfetto B., Melito A., Oliviero G., Grimaldi E., Tufano M. A.*

*Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia e Microbiologia Clinica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università degli Studi di Napoli*

**Giornate scientifiche dell'Ateneo SUN 2010**

2. ANALISI DELLA RISPOSTA DI CHERATINOCITI UMANI HaCaT A CEPPI DI MALASSEZIA GLOBOSA E RESTRICTA.

*Perfetto B., Melito A., Oliviero G., Grimaldi E., Tufano M. A.*

*Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia e  
Microbiologia Clinica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università  
degli Studi di Napoli*

**Congresso della Società Italiana di Microbiologia (SIM) 2010**

**3. CARATTERIZZAZIONE STRUTTURALE E MOLECOLARE  
DELL'AQPZ IN PATOGENI DEL TRATTO GASTRO-ENTERICO.**

Oliviero G.

**Giornate scientifiche dell'Ateneo SUN 2012**

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, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

In Fede

Napoli,

30/4/13

Giovanni Oliviero