

INFORMAZIONI PERSONALI	Vittoria Giovannini
	

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE POSIZIONE RICOPERTA OCCUPAZIONE DESIDERATA TITOLO DI STUDIO DICHIARAZIONI PERSONALI	Laurea Magistrale Ingegneria Biomedica con specializzazione in Ingegneria Clinica
---	--

ESPERIENZA PROFESSIONALE	
---------------------------------	--

Da 06/10/2019 →	Assistente Amministrativo A.O.U. Federico II di Napoli, Via S.Pansini, 5 80131 Napoli Servizio Ingegneria Clinica, Tecnologie Sanitarie e HTA Gestione e organizzazione del ciclo vita dell'apparecchiature elettromedicali. Revisione contratti di manutenzione apparecchiature elettromedicali, stesura capitolati tecnici per fornitura di apparecchiature elettromedicali. Supporto tecnico per la UOC Gestione Acquisizione Beni e Servizi
Da 04/01/2019 → 15/09/2019	Assistente Amministrativo A.O.U. Federico II di Napoli, Via S.Pansini, 5 80131 Napoli Servizio Ingegneria Clinica, Tecnologie Sanitarie e HTA Gestione e organizzazione del ciclo vita dell'apparecchiature elettromedicali. Revisione contratti di manutenzione apparecchiature elettromedicali, stesura capitolati tecnici per fornitura di apparecchiature elettromedicali. Supporto tecnico per la UOC Gestione Acquisizione Beni e Servizi
Da 14/10/2016 → 31/01/2017	Ingegnere Clinico A.O.U. Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Piazza Luigi Miraglia, 2 80138 Napoli - Italia Gestione e organizzazione del ciclo vita dell'apparecchiature elettromedicali, attività di programmazione e pianificazione sanitaria Tirocinante presso la U.O.C di Programmazione e Pianificazione Sanitaria delle attività Sanitarie e LEA
Da 28/01/2015 a 31/01/2016	Ingegnere Clinico A.O.U. Federico II di Napoli, Via S.Pansini, 5 80131 Napoli Gestione e organizzazione del ciclo vita dell'apparecchiature elettromedicali

	Tirocinante presso il Servizio di Ingegneria Clinica
Da 20/02/2014 a 15/05/2014	Ingegnere Biomedico
	Università degli Studi di Napoli Federico II, Complesso Monte S. Angelo, Strada Vicinale Cupa Cintia, 21, 80126 Napoli
	Studio delle proprietà fisiche e meccaniche di cellule, tumorali e sane, di fibroblasti murini
	Tirocinio curriculare presso il Centro di Ricerca Interdipartimentale sui Biomateriali dell'Università di Napoli
Da 30/07/2012 a 17/02/2013	Ingegnere Biomedico/Esperto Qualificato
	Istituto Tumori Napoli Fondazione G. Pascale, Via Mariano Semmola, 52, 80131 Napoli
	Tirocinio di Esperto Qualificato di 1° (di cui al punto 9.1 dell'Allegato V al D.Lgs. 241/2000) "
	Servizio di Fisica Sanitaria dell'Istituto Nazionale per lo studio e la cura dei tumori fondazione "G.Pascale
Da 28/02/2011 a 21/06/2011	Ingegnere Biomedico
	A.O.U. Federico II di Napoli, Via S.Pansini, 5 80131 Napoli
	Break even analysis paragonando il trattamento farmacologico e il trattamento con Pulse dose RF per Nevralgia Occipitale
	Tirocinio curriculare presso il Dipartimento di Anestesia e Rianimazione, area funzionale di anestesia generale speciale di terapia del dolore e cure palliative
Da 17/02/2005 a 24/04/2010	Hostess convegni medici
	Nisotour, Piazza Sant'Agnese 3, 80038 Pomigliano D'Arco (Italia)
	Hostess per congressi, soprattutto in ambito medico.
Da 02/03/2008 a 02/03/2012	Hostess / Assistente
	Associazione 50&Più
	Hostess e Assistente dall'organizzazione allo svolgimento di più edizioni dell'evento "ITALIA IN CANTO".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
16/05/2019 - 17/05/2019	XIX Convegno Nazionale AIIC "tecnologie, Accessibilità, Esiti: L'ingegneria Clinica Per Una Sanità Di Valore" (6 CFP)
	Associazione Italiana Ingegneri Clinici
	Convegni, conferenze ed altri eventi
15/05/2019	Appalti Pubblici: un manuale di sopravvivenza. Dove stiamo andando, quali strumenti abbiamo (5 CFP)
	Convegno Nazionale AIIC- Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro AOU Mater Domini
	Corso di Formazione
06/04/2019	Corso BLS-D per adulti, bambini e lattante e defibrillazione DAE

	<p>Centro di formazione La Gioiosa BLSD/PBLSD – Cooperativa Sociale</p> <p>Corso BLSD per adulti, bambini e lattante e defibrillazione DAE, secondo le Raccomandazioni Internazionali su RCP ILCOR correnti.</p>
18/04/2019	<p>“sicurezza di risonanza magnetica. nuovi approcci gestionali con l'introduzione della tecnologia cryo-less” (2 CFP)</p> <p>Commissione Ingegneria Biomedica Ordine Ingegneri della Provincia di Napoli</p> <p>Convegno</p>
01/06/2018	<p>EUROPIAN IFORMATICS PASSPORT</p> <p>Certipass (sede legale e operativa: Via Lazio, 1 70029 Santeramo in Colle (Bari))</p> <p>Certificato EIPASS numero 8MCPTERD5A.</p> <p>I fondamenti dell'ICT Sicurezza informatica Navigare e cercare informazioni sul Web Comunicare in Rete Elaboratore di testi Foglio di calcolo Presentazioni multimediali</p>
03/11/2017	<p>Dalla Progettazione E Realizzazione Alla Gestione Di Un Sito Di Diagnostica Con Risonanza Magnetica (4 CFP)</p> <p>Associazione Italiana Ingegneri Clinici (via San Francesco da Paola, 37 – 10123 Torino) - Consiglio Regionale della Calabria, Via Cardinale Portanova 1, 89123 Reggio Calabria (RC)</p> <p>Seminari formativi</p>
19-23-26-30 /05/2017	<p>Seminari Tecnici di Ingegneria Clinica</p> <p>Ordine degli Ingegneri di Napoli</p> <ul style="list-style-type: none"> - Health Technology Management: la gestione del ciclo di vita delle tecnologie biomediche(4 CFP) - HTA e Hospital Based HTA: principi, processi e metodo-logie di valutazione dell'introduzione delle tecnologie biomediche nell'ambito del sistema sanitario (2 CFP) - Sicurezza e gestione del rischio clinico nell'uso delle tecnologie biomediche (4 CFP) - Le verifiche di sicurezza elettrica ed i controlli funzionali delle apparecchiature elettromedicali: presentazione di alcuni casi pratici
10/02/2016	<p>Corso di formazione</p> <p>EDU-CARE S.R.L. Formazione in Sanità</p> <p>LA NORMA CEI EN 62353 EDIZIONE 2015</p>
07/07/2015	<p>Corso Teorico-Pratico alla Defibrillazione Cardiaca Precoce (BLS-D) secondo le Linee Guida American Heart Association e I.L.C.O.R 2010</p> <p>Tenuto dal Team Didattico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria “Federico II di Napoli”</p> <p>Corso Teorico-Pratico alla Defibrillazione Cardiaca Precoce (BLS-D) secondo le Linee Guida American Heart Association e I.L.C.O.R 2010. Come previsto dalla Conferenza Stato-Regione del 27.02.2003 “ Linee guida per il rilascio dell'autorizzazione all'utilizzo extraospedaliero dei defibrillatori semiautomatici” ,l'autorizzazione all'impiego dei defibrillatori è riconosciuto a tutto il territorio nazionale con validità 24 mesi. N° Protocollo 12849 American Heart Association.</p>
17/06/2015	<p>Esame di Stato per Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Napoli settore dell'Informazione</p> <p>Iscrizione all' Ordine degli Ingegneri di Napoli settore dell'Informazione con nr.20994 del 10/11/2015</p>
13/10/2011-31/10/2014	<p>Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica</p> <p>Università degli Studi di Napoli Federico II</p>

	Laureata in Ingegneria Biomedica presso l'Università degli studi di Napoli Federico, II con la Tesi sperimentale in Organi Artificiali e Protesi: “CARATTERIZZAZIONE DELLE PROPRIETA' FISICO-MECCANICHE DI FIBROBLASTI SANI E TUMORALI “ . Votazione: 108/110
09/2004 - 27/09/2011	Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica Università degli Studi di Napoli Federico II Laureata in Ingegneria Biomedica presso l'Università degli studi di Napoli Federico, II con la Tesi sperimentale in Organizzazione e Automazione Sanitaria: "ANALISI CRITICA DELL'UTILIZZO DELLE RADIOFREQUENZE PULSE DOSE NEL TRATTAMENTO ANTALGICO DELLA NEVRALGIA OCCIPITALE" . Votazione: 92/110
09/1999 - 13/07/2004	Diploma Liceo Scientifico Liceo Scientifico Statale "Tito Lucrezio Caro" (Liceo Scientifico Statale) Alessandro Manzoni, 53, Napoli (Italia) Diploma sostenuto al Liceo Scientifico "Tito Lucrezio Caro" Napoli, con la votazione complessiva di 72/100

COMPETENZE PERSONALI	
-----------------------------	--

Lingua madre	Italiano				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	A2	A2	B2
	Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue				

Competenze comunicative	<ul style="list-style-type: none"> Buone capacità relazionali e ottima capacità di adattamento (sviluppate nella pratica sportiva) Buono spirito di gruppo (sviluppato nella pratica sportiva) Tenacia e costanza nel raggiungimento di un obiettivo professionali
-------------------------	---

Competenze organizzative e gestionali	<ul style="list-style-type: none"> Ottima capacità di lavoro in gruppo, sviluppata negli anni di studio e negli anni di lavoro in team. Buona capacità di organizzazione del proprio lavoro, nel rispetto delle scadenze lavorative e dei processi a me affidati.
---------------------------------------	---

Competenze professionali	<ul style="list-style-type: none"> Competenze di Ingegneria Clinica, sviluppate negli anni di esperienze presso le A.O.U. con cui ho collaborato, in particolare sulla gestione e organizzazione del parco tecnologico in tutto il ciclo vita delle apparecchiature elettromedicali. Competenze in merito al Codice degli Appalti. Competenze in merito a: apparecchiature elettromedicali, biomateriali, modelli ed elaborazione di segnali biologici, processi del metabolismo cellulare, biomeccanica, basi di dati biologici e sistemi
--------------------------	--

	informatici di imaging diagnostico. • Competenze in merito all'insegnamento sviluppati in anni di lezioni private di materie scientifiche (matematica, fisica, chimica e biologia)
--	---

Competenza digitale	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo
	Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione				
	Linguaggi di programmazione: C, C++, MATLAB, JAVA, Access, CISCO (sviluppati durante la carriera universitaria e utilizzati nelle esperienze lavorative e formative) Sistemi Operativi: MS-DOS, Microsoft Windows, Linux (sviluppati durante la carriera universitaria) Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio: Microsoft Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione, fogli di calcolo Excel,)				

Altre competenze	Sport: <ul style="list-style-type: none"> - Atletica - Nuoto praticato a livello semiprofessionistico - Salsa portoricana
------------------	---

Patente di guida	A e B
------------------	--------------

ULTERIORI INFORMAZIONI

Presentazioni Progetti Conferenze Seminari Riconoscimenti e premi Appartenenza a gruppi / associazioni Referenze Menzioni Corsi Certificazioni Pubblicazioni	<ul style="list-style-type: none"> • 26/05/2015; Seminario (5 CFP) "Fluoroscopia digitale in sala operatoria" Azienda Ospedaliera dei Colli - Sala Conferenze Ospedale CTO (Viale Colli Aminei 21, Napoli) ENTE ORGANIZZATIVO Ordine degli Ingegneri di Napoli • 14-15-16/05/2015; Partecipazione XV Convegno Nazionale AIIC : "I Dispositivi Medici: verso un approccio sempre più integrato". Cagliari-Fiera della Sardegna. • 14-15-16/05/2015; Partecipazione al poster presentato al XV Convegno Nazionale AIIC Cagliari-Fiera della Sardegna. "Il progetto "DEFIBRILLATORE AMICO" dell' A.O.U Federico II di Napoli: gestione integrata del parco DAE aziendale"- Vincitore di un premio indetto nell'ambito di tale convegno. • 24/04/2015; Seminario del corso di Ingegneria Clinica : "L'innovazione tecnologica in sanità: il ruolo dell' Ingegnere Clinico" tenuto dall'Ingegnere Lorenzo Leogrande presso l' Università degli Studi di Napoli Federico II. Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Telecomunicazioni dell'Informazione. • 30/03/2015; Iscrizione in qualità di Socio Candidato all'Associazione Italiana degli Ingegneri Clinici. • 30/03/ 2015; Pubblicazione articolo; "X-ray irradiation affects morphology, proliferation and migration rate of healthy and cancer cells" World Scientific Publishing Company Journal of Mechanics in Medicine and Biology Vol.15 No.5 (2015) 1540022 (7 pages).
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3/09/2014-05/09/2014; Partecipazione al lavoro presentato al XIX International Conference on Mechanics in Medicine and Biology di Bologna Titolo del lavoro: <i>“Effect of X-Irradiation on cell morphology, cytoskeleton network and adhesion”</i> ▪ 04/2012 - 05/2012; Pubblicazione articolo; “Economic Evaluation of “Pulse Dose” Radiofrequency in the Treatment of Occipital Neuralgia Headache” (link in allegati). ▪ 27/05/2012 - 29/05/2012 Relatore e Partecipante al 35° Congresso Nazionale AISD " LE NUOVE FRONTIERE DELLA MEDICINA DEL DOLORE" con la relazione: <i>“LA RADIOFREQUENZA: EFFETTI BIOLOGICI”</i> ▪ 23/11/2011 - 25/11/2011 Relatore e Partecipante al X Congresso Nazionale ACD SIAARTI con relazione: <i>“Elaborazione di un modello semplice di analisi economica della radiofrequenza pulse dose nel trattamento della nevralgia occipitale”</i>. Perugia, Golf Hotel Quattrotorri. ▪ 27/04/2011 - 05/2011 Partecipante al Congresso: Il dolore dall'evento al Fenomeno IX edizione; Responsabile del Corso: Prof.ssa R.Palomba
--	---

PUBBLICAZIONI	
----------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 30/03/ 2015; Pubblicazione articolo; <i>“X-ray irradiation affects morphology, proliferation and migration rate of healthy and cancer cells”</i> World Scientific Publishing Company Journal of Mechanics in Medicine and Biology Vol.15 No.5 (2015) 1540022 (7 pages). ▪ 04/2012 - 05/2012; Pubblicazione articolo; “Economic Evaluation of “Pulse Dose” Radiofrequency in the Treatment of Occipital Neuralgia Headache” Translational Medicine @ UniSa. Vol.3 (may.-aug. 2012) (link in allegati).
--	--

ALLEGATI	
-----------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Articolo: Economic Evaluation of “Pulse Dose” Radiofrequency in the Treatment of Occipital Neuralgia Headache : http://www.unisa.it/uploads/7100/03.pdf
--	--

Dati personali	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
-----------------------	--

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni/dell'atto di notorietà (Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

La sottoscritta **GIOVANNINI VITTORIA** nata a NAPOLI il 12/12/1985 residente in **Vico Acitillo n. 120E (NA)** e domiciliato in **Vico Acitillo n. 120E (NA)** Telefono **081 19138495** Cellulare **3490530776**

a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

DICHIARA

che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere. Letto, confermato e sottoscritto.

....., li

il/la dichiarante

.....