



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome

Gabriele Denza

Esperienza professionale

Date
Lavoro o posizione ricoperti

05/01/2016 ad oggi

- Ingegnere Biomedico – Ricerca e Sviluppo
Focus su dispositivi medici innovativi ad elevato grado di personalizzazione
- Coordinatore Reparto Protesi
Ottimizzazione di tecniche e processi produttivi
Coordinamento procedure di erogazione dispositivi medici
Informazione medica
- Operatore specializzato del Laboratorio di Analisi del Movimento “ITOPGaitLab”
Valutazione quantitativa e funzionale di protesi ed ortesi e sviluppo di protocolli sperimentali
ITOP SpA Officine Ortopediche Palestrina (RM)

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

Date

Lavoro o posizione ricoperti

13/01/2021 ad oggi

- Tecnico Ortopedico
ITOP SpA Officine Ortopediche Palestrina (RM) Ordine TSRM – PSTRP di Roma e provincia

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

Date

Lavoro o posizione ricoperti

5/10/2016 a 31/05/2018

Attività didattica nelle lezioni teoriche e pratiche di “Misure Meccaniche e Termiche”
Università di Roma “Tor Vergata”

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

Date

Lavoro o posizione ricoperti

01/07/2015 a 31/12/2015

- Sales and Application Specialist Ultrasound (Hitachi Medical Systems Europe)
Individuazione ed illustrazione della tecnologia appropriata alle specifiche esigenze di diagnostica per immagini
Gestione portafoglio clienti e analisi di mercato
Lancet s.r.l. Napoli

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

Date

Lavoro o posizione ricoperti

19/01/2015 a 16/10/2015

- Ingegnere Clinico (Tirocinio post lauream)
Collaudo apparecchiature biomediche e tecnologie sanitarie di nuova fornitura;
Manutenzione, controlli funzionali, verifiche di sicurezza elettrica sul parco biomedicale;
Procedure di acquisizione delle nuove tecnologie biomediche (predisposizione capitolati tecnici di gara, valutazione delle offerte di gara, aggiudicazione);
Formazione e informazione del personale medico e paramedico per l'utilizzo delle tecnologie.
Azienda Ospedaliera Universitaria “Federico II” Napoli – U.O. Ingegneria Clinica

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

Date

Lavoro o posizione ricoperti

01/12/2013 al 31/05/2014

- Ingegnere Clinico (Tirocinio curriculare)
Progetto europeo “Spread Sanitario”: Valutazione della qualità delle Aziende Sanitarie
Fondazione Salvatore Maugeri Telesse Terme (BN) – Università degli Studi di Napoli “Federico II”

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

Date

Lavoro o posizione ricoperti

01/05/2010 a 20/7/2011

- Ingegnere biomedico (Tirocinio curriculare)
Analisi e sviluppo di membrane a base di polimeri naturali per la guarigione di ferite cutanee;
Caratterizzazione chimica, reologica, termica, idrofilica e meccanica dei materiali. Analisi di biocompatibilità. Colture cellulari.
Dipartimento di Ingegneria dei Materiali e della Produzione - Università degli Studi di Napoli “Federico II”

Istruzione e formazione

Date
Titolo della qualifica rilasciata

13/01/2021

Laurea in “Tecniche Ortopediche” (voto 110/110 con lode) (abilitante all'esercizio della professione)
Tesi: “Hybrid Sub-ischial Socket”: concetto, design e modalità di costruzione di un'innovativa invasatura per protesi transfemorali. Studio pilota di valutazione delle performances rispetto all' invasatura C.A.T.-C.A.M.”

Nome e tipo d'organizzazione

Università di Roma “Tor Vergata” – Facoltà di Medicina e Chirurgia

erogatrice dell'istruzione e formazione	
Date	19/03/2015
Titolo della qualifica rilasciata	Esame di Stato per il conseguimento dell'abilitazione alla professione di Ingegnere Industriale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Date	21/7/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea magistrale in "Ingegneria Biomedica" (voto 106/110)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Tesi: Valutazione performances Aziende Sanitarie - Tecnologie a supporto del progetto europeo "Spread Sanitario": progettazione ed implementazione di una piattaforma informatica. Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Date	20/7/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea triennale in "Ingegneria Biomedica"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Tesi: Caratterizzazione di membrane a base di polimeri naturali per applicazioni biomedicali Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Date	06/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP - modulo C)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Date	06/2004
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica (voto 100/100)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico "Gaetano Rummo" Benevento

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)
Altra(e) lingua(e)
Autovalutazione
Livello europeo (*)
Inglese
Francese

Italiano

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Altri titoli, Docenze Corsi ECM, interventi in qualità di Relatore, Attestati

- Membro **ISPO Italia** ("International Society of Prosthetics and Orthotics") 2020-2021
- Membro **ANTOI ATS ETS** (Associazione Tecnico Scientifica Tecnici Ortopedici – 2021
- Docente al CORSO (ECM) "**Il trattamento conservativo della scoliosi idiopatica-1 livello**" con relazione "**Il trattamento ortesico delle deformità del rachide**" **5 febbraio 2022 – Cerreto Sannita (BN)**;
- Relatore al Congresso "**ROME REHABILITATION 2021**" con relazione "**L'invasatura sub-ischiatrica: peculiarità ed analisi biomeccanica**" - 4 dicembre 2021 - Roma
- Docente al Congresso SIMFER (ECM): "**L'assistenza protesica nel progetto riabilitativo individuale: dalla prescrizione e addestramento alla verifica**" con relazione "**Le patologie del moncone nelle amputazioni di arto**" – 26-27 novembre 2021- Alberobello (BA);
- Docente al Corso (ECM): "**Il Laboratorio di Gait Analysis nel processo di decision making e nella valutazione dell'outcome riabilitativo**" con una discussione sul tema "Lettura del report"– 14 ottobre 2016 – Sala Congressi "Dea Fortuna Primigenia" – Palestrina (RM)
- Attestato percorso formativo ADA.24.01.06 (ex ADA.25.231.755) "**Realizzazione di attività di Ufficio**" inerente "Fogli elettronici e documenti di testo"(64 ore) dal 15/04/21 al 7/05/21 e "Risorse Informatiche, Posta Elettronica, Internet" (64 ore) dal 10/05/2021 al 31/05/2021- Consorzio INNOPOLIS – ANPAL (Agenzia Nazionale Politiche Attive del Lavoro) – Sala Congressi "Dea Fortuna Primigenia" – Palestrina (RM)
- Attestato percorso formativo ADA.24.04.01 (ex ADA.25.2231.719) "**Sviluppo del piano**

strategico di Marketing” inerente “Analizzare il mercato”(57 ore) dal 13/04/21 al 14/05/21 e “Potenziare la rete di vendita” (57 ore) dal 13/04/2021 al 4/06/2021 – Consorzio INNOPOLIS – ANPAL (Agenzia Nazionale Politiche Attive del Lavoro) - Sala Congressi “Dea Fortuna Primigenia” – Palestrina (RM)

- Attestato corso formativo “**Utilizzo del software BTS Smart –Analyzer: creazione di protocolli di calcolo e personalizzazione dei report**” - BTS Bioengineering - 22-23 /12/2016 Palestrina (RM)
- Attestato partecipazione corso “**Quale Tecnologia per quale riabilitazione**” – Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – Auditorium di San Paolo 15,16,17 /12/2016 – Roma
- Attestato partecipazione “**La scoliosi idiopatica in età evolutiva – strumenti di valutazione, protocolli di terapia, ed esercizi specifici basati sull’approccio EBM**” – ISICO (Istituto Scientifico Italiano Colonna Vertebrale) – 12/11/206 Milano
- Attestato partecipazione “**XVII Congresso nazionale SIAMOC (Società di Analisi del Movimento in Clinica)**”- Fondazione Don Carlo Gnocchi 5- 8/10/2016 – Centro Congressi Fondazione Cariplo - Milano
- Attestato di partecipazione “**SIAMOC CHALLENGE 2016 – XI Corso Nazionale di Analisi del Movimento in Ambito Clinico**”- 13, 14, 15 /04/2016 – Centro Congressi Fondazione Santa Lucia - Roma

Pubblicazioni

- Pellegrini R, Denza G, Brunelli S, Zenardi D, Imperio M, Vannozzi G, Traballesi M. **The hybrid subischial socket for persons with transfemoral amputation: gait parameters and clinical assessment of a case series.** Canadian Prosthetics & Orthotics Journal. 2021; Volume 4, Issue 1, No.9. <https://doi.org/10.33137/cpoj.v4i1.36252>
- Damiani C, Pournajaf S, Goffredo M, Proietti S, Denza G, Rosa B, Franceschini M, Casale R **Community ambulation in people with lower limb amputation - An observational cohort study** Medicine: January 22, 2021 - Volume 100 - Issue 3 - p e24364 doi: 10.1097/MD.00000000000024364

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 196/03. Infine, il sottoscritto autorizza la pubblicazione dei dati personali nell’applicazione ECM.

Palestrina 8/2/2022

Firma: