



INGÉNIEUR BIOMEDICAL

GIADA BELMONTE

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Assistant clinicien spécialisé-Action Medical.srl 2023-2024 (Palerme)

Assistant clinicien spécialisé responsable des produits utilisés dans les unités opérationnelles d'hémodynamique, vasculaire et thoracique.

CONTACTS



+33 6 20 55 89 39



giadabelmonte@outlook.it



254 Avenue De Belle Ferme,
Gex (France)



Permis de conduire B

COMPÉTENCES

AutoCAD 2D	● ● ● ● ○
Mimics	● ● ● ● ○
Rhinoceros 3D	● ● ● ● ○
Grasshopper	● ● ● ○ ○
Unity	● ● ● ○ ○
Blender	● ● ● ○ ○
Canva	● ● ● ● ●
Python	● ● ● ● ○
Excel	● ● ● ● ○
MatLab	● ● ● ○ ○

LANGUES

Italien	Langue Maternelle
Anglais	Intermediaire
Français	Intermediaire

ÉDUCATION ET FORMATION - Université de Palerme

Master : Ingénierie biomédicale 2023-2025

- **Stage curriculaire** - ISMETT, Palerme 2025
- Simulation de chirurgie mini-invasive avec pontage coronarien à l'aide de la réalité étendue (AR/VR).
- **Activité en laboratoire:** développement de compétences en matière de processus et de production de biomatériaux dans les laboratoires de l'UniPA.
- **Projet Lean/Six Sigma:** projet de gestion des opérations de santé visant à améliorer le processus en le repensant à l'aide des méthodes Lean ou Six Sigma.
- **Projet Python "Réseau neuronal"** : projet réalisé dans le cadre du cours d'imagerie diagnostique visant à la création d'un réseau neuronal capable d'identifier, à partir de scanners (TAC), les personnes atteintes ou non de la maladie d'Alzheimer. Ce réseau a atteint une précision de 97 %.

Licence : Ingénierie biomédicale, 2019 - 2023

Certificat de formation - « Méthodes et techniques d'imagerie par résonance magnétique »
(30 crédits universitaires). Délivré par l'organisme « ORDRE DES MÉDECINS CHIRURGIENS ET DES DENTISTES DE LA PROVINCE DE PALERME ». Accrédité par la Commission nationale pour la formation continue E.C.M., avec l'accréditation n° 1224.