**CORSO DI LAUREA IN LOGOPEDIA**

**A.A. 2019-2020**

**Offerta Formativa presso i Centri Convenzionati**

(Approvato dal Consiglio di Corso di Laurea in data 26/06/2019)

L'attività formativa di tirocinio guidato presso i Centri di Riabilitazione esterni convenzionati consente allo studente una progressiva assunzione di responsabilità, di autonomia professionale, di pratica e tecnica riabilitativa degli atti professionali specifici quali: osservazione, valutazione, programmazione, attuazione e verifica del piano di trattamento e del counseling logopedico in ambito pediatrico, adulto e geriatrico. Inoltre, l’osservazione, presso i centri convenzionati, di numerosi casi clinici attraverso l’affiancamento e la supervisione del Logopedista-Tutor, permetterà aldiscente di acquisire le competenze riabilitative specifiche, al fine di poter elaborare un programma riabilitativo individualizzato e mirato, di visionare e acquisire le tecniche riabilitative specifiche e di integrarsi in un lavoro di equipe multidisciplinare, cooperando così con le diverse figure coinvolte nel progetto riabilitativo.

**Centri convenzionati**

1. Associazione Italiana per l’Assistenza agli Spastici (AIAS) – Acireale, Giarre, Randazzo e Gela.
2. Associazione J.F. Kennedy Onlus-Adrano e Acireale.
3. Associazione Maior - Siracusa
4. Consorzio Siciliano di Riabilitazione (CSR) – Catania, Viagrande, Ragusa, Modica, Pozzallo e Comiso.
5. Istituti Clinici Scientifici (ICS) Maugeri – Pavia/Sciacca
6. Opera Diocesana Assistenza (ODA) – Catania, San Giovanni La Punta e Tarderia.
7. Villa Sandra – Catania e Paternò.

**Centri in attesa di convenzione**

1. IRCCS Centro Neurolesi Bonino Pulejo / USU AOEC Cannizzaro - CT
2. IRCCS OASI di Troina

Nello specifico lo studente potrà osservare ed apprendere modalità di valutazione e metodologie di riabilitazione relative ai seguenti ambiti:

* Ipoacusia;
* Disturbi del neuro-sviluppo;
* Disturbi neuropsicologici acquisiti del linguaggio orale e scritto nell’adulto;
* Comunicazione Aumentativa e Alternativa;
* Disabilità intellettiva;
* Patologie neurologiche degenerative;
* Disturbi motori del linguaggio;
* Disturbi dell’apprendimento