

**Allegato 4**

**Piano Didattico**  
**Corso di Perfezionamento “Aspetti epidemiologici, legislativi,  
clinico-traslazionali nelle Malattie Rare”**  
**a.a.2021-2022**

Il Corso di Perfezionamento, della durata di 6 mesi, è formato da 3 moduli:

- Modulo 1 tratterà degli aspetti socio-assistenziali, farmaceutici, legislativi e di management sanitario delle malattie rare.
- Modulo 2 tratterà degli aspetti essenziali relativi alle basi genetiche delle malattie rare e dei meccanismi di trasmissione ereditaria.
- Modulo 3 si concentrerà sugli aspetti clinici essenziali utili al sospetto e alla diagnosi delle principali malattie rare.

**Moduli formativi/Unità di apprendimento**

**1** – Questo modulo si propone di fornire le basi per guidare il percorso del paziente affetto da malattia rara all'interno del sistema sanitario e del sistema socio-assistenziale grazie all'approfondita conoscenza degli ambiti legislativi relativi.

CFU: 15

Ore: 375 (di cui di didattica frontale 40)

*Responsabile:* Prof. Giuseppe Limongelli, Professore Associato Cardiologia, Med/11, Dipartimento di scienze Mediche Traslazionali, Università degli studi della Campania, “Luigi Vanvitelli” – A.O.R.N. Dei Colli, Ospedale Monaldi.

*Altri docenti:*

Prof. Generoso Andria – Università degli Studi di Napoli, Federico II

Prof.ssa Paola Facchin – Coordinamento Malattie Rare Regione del Veneto – Azienda ospedaliera di Padova Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino (DSB) – Università di Padova

Dott.ssa Domenica Taruscio – Direttore del Centro Nazionale Malattie Rare, Istituto superiore di sanità

**2** – Questo modulo si propone di fornire ai partecipanti conoscenze circa le basi genetiche delle malattie rare e i meccanismi di trasmissione ereditaria.

CFU: 2

Ore: 50 (di cui di didattica frontale 16)

*Responsabile:* Prof. Nigro Vincenzo, Professore Ordinario di Genetica Medica, MED/03 Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” – Dipartimento di Medicina di Precisione

*Altri docenti:*

Dott. Gioacchino Scarano – Unità operativa Complessa di Genetica Medica, A.O.R.N. “G. Rummo” di Benevento

**3** – Questo modulo si propone di fornire le basi cliniche delle patologie rare, definendo il ruolo delle figure fondamentali per la presa in carico del malato raro.

CFU: 3

Ore: 75 (di cui didattica frontale 16)

*Responsabile:* Prof. Giovambattista Capasso, Professore Ordinario Nefrologia, MED/14, Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

*Altri docenti:*

Prof.ssa Luisa Politano – Professore Associato Genetica Medica; Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

Prof.ssa Daniela Melis – Professore Associato – Dipartimento di Medicina, Chirurgia Odontoiatria “Scuola Medica Salernitana”/DIPMED

## **RIEPILOGO**

Totale Moduli: 3

Totale CFU: 20

Totale ore didattica: 72