

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia  
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia



UNIMORE  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche  
Materno-Infantili e dell'Adulto

Web meeting di presentazione del

Master Universitario di 1° Livello

7<sup>a</sup> Edizione

**“GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA (G.C.A.):  
PROGETTO RIABILITATIVO CON APPROCCIO  
INTERDISCIPLINARE”**

A.A. 2021/2022



# REFERENTI

## **Direttore**

**Prof. Enrico Clini**

Professore Ordinario presso: Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche  
Materno-Infantili e dell'Adulto  
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

## **Coordinatore didattico**

**Dott.ssa Cristina Reverberi**

Direzione delle Professioni Sanitarie  
AUSL- IRCSS Reggio Emilia

## **Referente Scientifico**

**Dott. Francesco Lombardi**

Direttore Reparto Neuroriabilitazione  
AUSL- IRCSS Reggio Emilia

## **Segreteria**

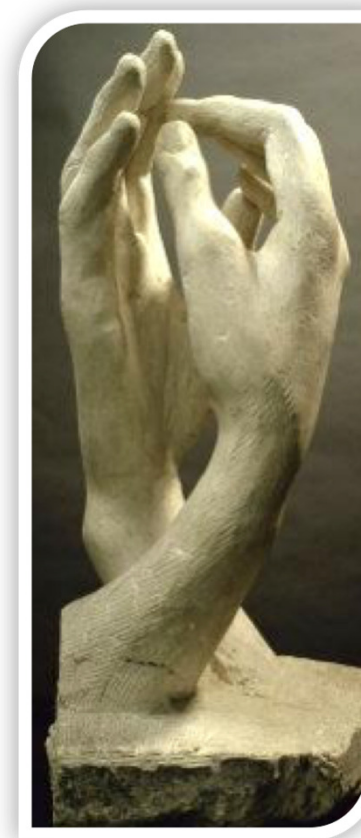
**Dott. Luca Taglini**

[luca.taglini@unimore.it](mailto:luca.taglini@unimore.it) Tel 0522522130



## OBIETTIVI FORMATIVI

1. **Fornire conoscenze e competenze riabilitative aggiornate per ogni tipologia di professionista della riabilitazione che compone il team**
2. Fornire conoscenza generale del **linguaggio** e delle **competenze** dei professionisti che compongono un team riabilitativo
3. Fornire competenze di lavoro in **team multi- ed interdisciplinare** per obiettivi riabilitativi



## STRUTTURA DEI MODULI

258 ore : didattica frontale

300 ore : stage

125 ore : prova finale



Per informazioni relative al programma visitare la seguente pagina web

<http://dolly.gca2.unimore.it>

Per informazioni relative al bando visitare la seguente pagina web

<https://www.unimore.it/didattica/master.html>





**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Master Universitario di primo livello in  
**GRAVE CEEBROLESIONE ACQUISITA (GCA):**  
progetto riabilitativo con approccio interdisciplinare

## Master GCA

### Corsi disponibili

Corso 2020-21



Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

**Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche con Interesse Trapiantologico, Oncologico e di Medicina Rigenerativa**

Per informazioni: 0522 522447 - 0522 522130

Stai utilizzando un accesso da ospite (Accesso riservato agli amministratori)



# SITI

The screenshot shows the login page for the Unimore website. At the top left is the Unimore logo, which includes a circular emblem with a horse and rider, the text 'UNIMORE' in large letters, and 'UNIVERSITÀ Home STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA' below it. To the right of the logo, the text reads: 'Master Universitario di primo livello in GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA (GCA): progetto riabilitativo con approccio interdisciplinare'. Below the logo, there is a navigation link: 'Home ► Login al sito'.

The main content area is divided into two columns. The left column is titled 'Accesso riservato agli amministratori' and contains a login form with fields for 'Username' and 'Password', a checkbox for 'Ricorda username', and a button labeled 'Accesso riservato agli amministratori'. Below the form are links for 'Hai dimenticato lo username o la password?' and 'Il browser deve avere i cookie abilitati'. At the bottom of this column is a button labeled 'Login come ospite', which is highlighted with a red arrow. The right column is titled 'Accesso Utenti (sono necessarie le credenziali Unimore)' and features the 'Single SignOn Unimore' logo. Below the logo, it says: 'Clicca il logo Single SignOn per il login sicuro con le credenziali della posta elettronica di ateneo. L'accesso al portale è consentito solo agli studenti regolarmente iscritti, ai docenti e al personale del Dipartimento.'

At the bottom of the page, there is a footer with the following text: 'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia', 'Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche con Interesse Trapiantologico, Oncologico e di Medicina Rigenerativa', 'Per informazioni: 0522 522447 - 0522 522130', 'Non sei collegato.', and 'Home'.

The browser's taskbar is visible at the bottom, showing the Start button, several application icons, and the system tray with the date '22/11/2021' and time '11:52'.





**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA


Home


Master Universitario di primo livello in  
**GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA (GCA):**  
progetto riabilitativo con approccio interdisciplinare

[Home](#) ▶ [Corsi](#) ▶ [Generale](#) ▶ [Corso 2020-21](#)

 Forum News

## Informazioni

 programma preliminare

 Programma web meeting Master GCA 2021 2022

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

**Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche con Interesse Trapiantologico, Oncologico e di Medicina Rigenerativa**

Per informazioni: 0522 522447 - 0522 522130

Stai utilizzando un accesso da ospite (Accesso riservato agli amministratori)

[Home](#)

dolly.gca2.unimore.it



9°C Nuvoloso ^

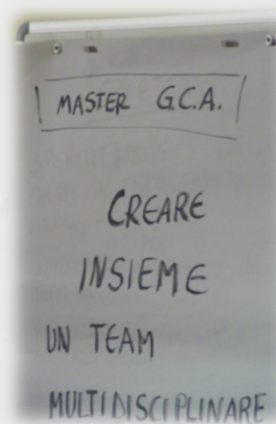




## 1. Lezioni magistrali



1. Lezioni magistrali
2. Lezioni “tecniche”



# DIDATTICA

1. Lezioni magistrali
2. Lezioni “tecniche”
3. Lavori di gruppo



1. Lezioni magistrali
2. Lezioni “tecniche”
3. Lavori di gruppo
4. Consegna di un compito



In  
presenza

- Role playing
- Lezioni frontali
- Lavori di gruppo

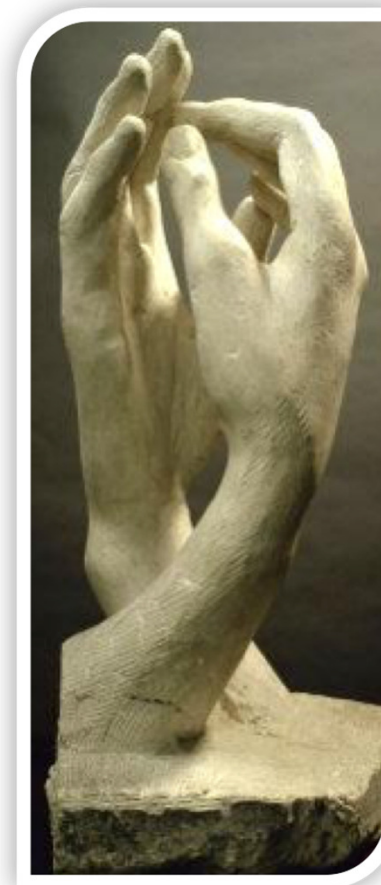
FAD

- Sincrona
- Asincrona



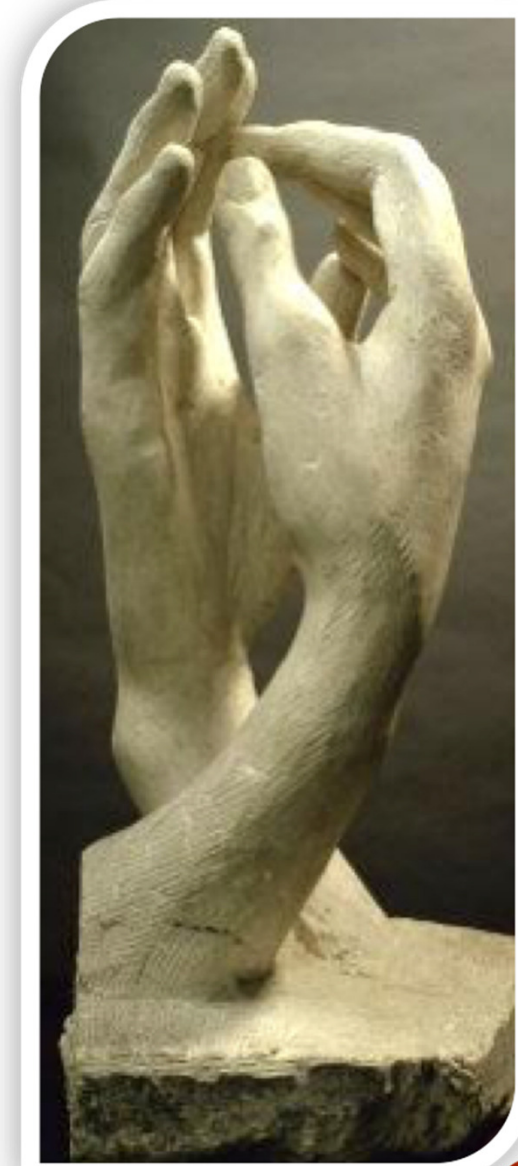
## PROGRAMMA DIDATTICO

- 1) Le alterazioni dello stato di coscienza nei pazienti con GCA
- 2) Il team riabilitativo
- 3) La gestione della fase acuta
- 4) Il trattamento neuromotorio
- 5) Area della funzione 1 (nutrizione, disturbi visivi)
- 6) Area della funzione 2 (disfagia)
- 7) La riabilitazione respiratoria
- 8) Problematiche nel reinserimento domiciliare del paziente con GCA
- 9) La spasticità nelle GCA
- 10) I disturbi cognitivi nelle GCA (Afasia, funzioni esecutive, neglect, anosognosia)
- 11) I disturbi comportamentali nelle GCA
- 12) Aspetti etici e psicologici del progetto riabilitativo



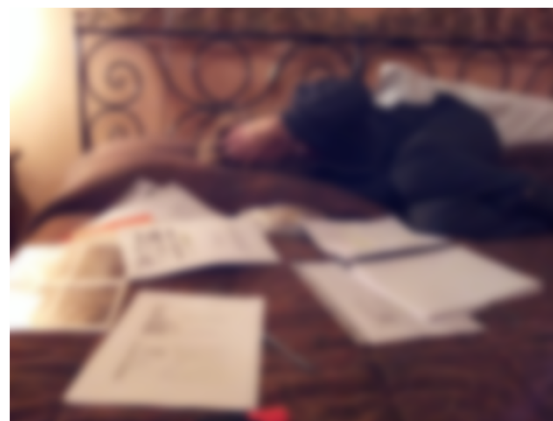


- Professori, ricercatori, tecnici UNIMORE
- Professori e ricercatori di altri atenei (Parma, Milano)
- Professionisti di fama nazionale e internazionale provenienti da diversi ospedali italiani
- Professionisti del reparto di Riabilitazione Neurologica Intensiva dell'Ospedale di Correggio



# ESAMI

- ✓ Relazioni scritte su casi clinici
- ✓ Prove di apprendimento





# REQUISITI DI ACCESSO

## Requisiti di accesso

*Titoli di studio richiesti per l'ammissione al corso e relativa denominazione (laurea/e ante-riforma, n. della/e classe/i di laurea, n. della/e classe/i di laurea specialistica/magistrale).*

Possono accedere al Master i possessori di una delle seguenti Lauree conseguite ai sensi dei D.M. 270/04 e D.M. 509/99:

- Laurea Magistrale/Specialistica a ciclo unico in **Medicina e Chirurgia** (Classe LM-41, classe 46/S)
- Laurea in **Scienze Infermieristiche** (classe delle Professioni Sanitarie Infermieristiche e Professione Sanitaria Ostetrica, L/SNT1 – SNT/01);
- Laurea in **Logopedia** [classe delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione (L/SNT2 - SNT/02)]
- Laurea in **Fisioterapia** [classe delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione (L/SNT2 - SNT/02)]
- Laurea in **Terapia Occupazionale** [classe delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione (L/SNT2 - SNT/02)]
- Laurea in **Educatore Professionale Sanitario** [classe delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione (L/SNT2 - SNT/02)]
- Laurea in **Scienze e Tecniche Psicologiche** (classe L - 24, classe 34);
- Laurea in **Dietistica** [classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche (L/SNT3 - SNT/03)]

Possono partecipare anche i possessori di Diploma Universitario (Legge 341/90) o di diploma ad esso equipollente ai sensi dell'art. 4 della legge 26.2.1999 n. 42.

Possono inoltre accedere i possessori di una delle seguenti Lauree conseguite ai sensi dell'ordinamento previgente il D.M. 509/99: Medicina e Chirurgia.

Può essere ammessa l'iscrizione al master anche a soggetti privi dei requisiti previsti per l'accesso, in qualità di uditor. In tal caso, al termine del corso, sarà rilasciato un attestato di partecipazione.



### MODALITA' DI AMMISSIONE

#### **Modalità di ammissione**

*Indicare specificatamente il tipo di selezione che si intende effettuare e il punteggio da attribuire ad ogni parametro del criterio di valutazione.*

Requisito fondamentale per l'ammissione è l'interesse a raggiungere competenze in Riabilitazione del paziente con grave cerebrolesione acquisita. La scelta verrà effettuata tramite:

- valutazione del curriculum formativo (massimo 50 punti) e colloquio individuale attitudinale svolto in modalità online.

distribuzione equilibrata/proporzionata tra le diverse componenti professionali al fine di costituire un gruppo interdisciplinare

### COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROVA DI AMMISSIONE

Prof. Clini Enrico, Dott. Francesco Lombardi, Dott.ssa Cristina Reverberi



MASTER UNIVERSITARIO  
"GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA (GCA):  
PROGETTO RIABILITATIVO CON APPROCCIO  
INTERDISCIPLINARE"



### CONTRIBUTI DI ISCRIZIONE

€ 2.500 - contributo d'iscrizione studenti

€ 1.250 - contributo di iscrizione uditori

### SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA'

Aule Universitarie Padiglione Livi e De Sanctis - Via Amendola n. 2, Reggio Emilia;

Aule Palazzo Dossetti - Viale Allegri n.14, Reggio Emilia;

Aula Sogni Ospedale San Sebastiano di Correggio - via Mandriolo Superiore n. 11, Correggio;

Aule formazione ASMN – viale Risorgimento n. 80, Reggio Emilia

Centro di Formazione Avanzata e Simulazione Medica via del Pozzo 71, Modena



## COORDINAMENTO DEI MASTER DELL'AREA DELLA RIABILITAZIONE

Arcispedale Santa Maria Nuova (Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia)  
Viale Risorgimento, 57  
42123 Reggio Emilia

**Dott.ssa Cristina Reverberi (coordinamento del Master)**  
[cristina.reverberi@unimore.it](mailto:cristina.reverberi@unimore.it); tel. 0522 522447

**Dott. Luca Taglini**  
[Luca.taglini@unimore.it](mailto:Luca.taglini@unimore.it); tel. 0522 522130



MASTER UNIVERSITARIO  
“GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA (GCA):  
PROGETTO RIABILITATIVO CON APPROCCIO  
INTERDISCIPLINARE”

