

Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche

Sede

Via del Pozzo, 71 - 41124 - Modena, Italia

www.unimore.it www.chimomo.unimore.it

Verbale della Riunione della Commissione Terza Missione

Data: 26 maggio 2025

Ora: 16:00

Luogo: Riunione telematica su piattaforma Google Meet

Oggetto: Consultazione delle Parti Interessate per la Terza Missione del Dipartimento

CHIMOMO

1. Elenco dei partecipanti

Sono presenti, in collegamento telematico, i seguenti membri della Commissione e le Parti Interessate:

- Dott.ssa Barbara Monte, Direttrice Amministrativa del Presidio Ospedaliero e
 Direttrice Operativa dell'IRCCS in Tecnologie Avanzate e Modelli Assistenziali in
 Oncologia dell'AUSL di Reggio Emilia.
- **Dott. Antonino Neri**, Direttore Scientifico di MIRCS.
- **Dott.ssa Ilde Gemmi**, in rappresentanza dell'Associazione Disprassiamo.
- Dott.ssa Francesca Malagoli, Direttrice di "ForModena".
- Dott.ssa Eleonora Ferretti, Responsabile del Centro di Sperimentazione Clinica dell'AUSL.
- Dott.ssa Giovanna Gregori, Responsabile della Sede di Modena e Coordinatrice Nazionale dell'Associazione Angela Serra per la Ricerca sul Cancro odv.
- Prof. Loris Vezzali, Prof.ssa Elisa Bisagno, Dott. Elisa Pignatti, Dott.ssa Veronica Margherita Coco, Dott.ssa Melania Malpezzi, in rappresentanza del Dipartimento CHIMOMO.



Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche

Sede

Via del Pozzo, 71 · 41124 - Modena, Italia

www.unimore.it www.chimomo.unimore.it

2. Punti all'ordine del giorno

 Consultazione delle parti interessate in merito alle attività di Terza Missione del Dipartimento CHIMOMO.

3. Svolgimento della riunione

Il **Prof. Vezzali** ha aperto i lavori, presentando le attivitàdel Dipartimento e illustrando il Piano Triennale 2023-2025 tramite una presentazione. Successivamente, ha sollecitato un confronto con i rappresentanti delle Parti Interessate.

Il dott. Antonino Neri ha preso la parola, sottolineando il forte interesse di MIRCS verso la Terza Missione, in virtùdelle disposizioni del **Decreto Legislativo n. 200 del 23 dicembre 2022**. Tale decreto rafforza l'importanza dell'innovazione e del trasferimento tecnologico per gli Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), creando un terreno fertile per future collaborazioni con il Dipartimento e l'Università.

La **Dott.ssa Ilde Gemmi**, dell'Associazione **DisprasSiamo**, ha descritto l'impegno dell'ente nel supportare progetti scolastici volti all'inclusione di bambini con disturbo della coordinazione motoria.

Entervenuta la **Dott.ssa Francesca Malagoli**, Direttrice di **"For Modena"**, che ha presentato la societàcome un ente di formazione professionale accreditato dalla Regione Emilia-Romagna. Ha evidenziato l'obiettivo di promuovere l'inclusione sociale e lavorativa attraverso la formazione continua, i percorsi post-diploma, il collocamento mirato e, in particolare, il **programma GOL** (Garanzia di Occupabilitàdei Lavoratori). Sono state specificate le aree tematiche di eccellenza, con percorsi formativi dedicati ai distretti tessile (Carpi), biomedicale (Mirandola) e sociosanitario (Modena).

Il **Prof. Vezzali** ha poi illustrato alcune attivitàdi Public Engagement del Dipartimento CHIMOMO, tra cui il progetto **"Quasi Amici"**, che promuove l'inclusione sociale di persone con disabilitàattraverso il volontariato degli studenti. Ha inoltre fornito una panoramica del sistema di **Valutazione della Qualità della Ricerca (VQR)**, evidenziando l'obiettivo del Dipartimento di consolidare la propria posizione di eccellenza e rafforzare le collaborazioni con le realtàdel territorio.



Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche

Sede

Via del Pozzo, 71 - 41124 - Modena, Italia

www.unimore.it www.chimomo.unimore.it

La **Dott.ssa Barbara Monte** ha riconosciuto l'importanza di questi incontri, definendoli un "ottimo servizio" per agevolare il confronto e la conoscenza reciproca tra il mondo accademico e le associazioni.

Infine, si è unita alla riunione la **Dott.ssa Eleonora Ferretti**, Responsabile del Centro di Sperimentazione Clinica, che si è presentata e ha descritto il suo ruolo nel trasferimento tecnologico. Ha evidenziato l'importanza della sinergia tra ricerca clinica, nuove tecnologie e intelligenza artificiale per lo sviluppo di terapie digitali. Ha sottolineato la necessità di collaborazioni interdisciplinari con competenze mediche, ingegneristiche e informatiche, esprimendo la sua soddisfazione per l'opportunità di confronto e crescita offerta dalla riunione.

4. Chiusura della riunione

La riunione si è conclusa alle ore 17:30.

Il Segretario Verbale (Da compilare)

Melania Malpezzi

Il Presidente (Da compilare)

h./h.