



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



FONDAZIONE
Cassa di Risparmio di Modena



Il Centro di Medicina Rigenerativa “Stefano Ferrari”: 10 anni di successi internazionali

28 febbraio 2019

Sala Eventi del Tecnopolo di Modena, via Vivarelli 2, ore 9.00

Benvenuto

Angelo O. Andrisano, Rettore dell'Università degli Studi di
Modena e Reggio Emilia

La nascita delle biotecnologie e del Centro di Medicina Rigenerativa

Sergio Ferrari, ProRettore Vicario

La costruzione del Centro: una scommessa vinta

Paolo Cavicchioli, Presidente della Fondazione Cassa di
Risparmio di Modena

La terapia genica per i “bambini farfalla”

Michele De Luca, Direttore del Centro di Medicina
Rigenerativa “Stefano Ferrari”

Le cellule staminali che restituiscono la vista

Graziella Pellegrini, Coordinatrice della Terapia cellulare

Cellule staminali emopoietiche e medicina personalizzata per i tumori del sangue

Rossella Manfredini, Coordinatrice del Programma di
genomica e trascrittomica

Holostem: un esempio virtuoso di collaborazione tra pubblico e privato per curare malattie rare

Andrea Chiesi, Presidente di Holostem Terapie Avanzate

L'ambulatorio per i “bambini farfalla”

Giovanni Pellacani, Preside della Facoltà di Medicina e
chirurgia di Unimore

La collaborazione tra il Centro di Medicina Rigenerativa e l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

Ivan Trenti, DG Azienda Ospedaliero-Universitaria di
Modena

La medicina rigenerativa nel contesto regionale

Kyriacoula Petropulacos, DG Cura della persona, salute
e welfare della Regione Emilia-Romagna

Il valore del Centro di Medicina Rigenerativa per il futuro della città

Gian Carlo Muzzarelli, Sindaco di Modena

Conclusioni e saluti finali

Stefano Bonaccini, Presidente della Regione Emilia-
Romagna

RSVP entro il 26 febbraio a stefania.bettinelli@unimore.it
Per informazioni 345.2601842

