



## ***CEND: un incontro per imparare, generare nuove idee, creare sinergie con la collaborazione di tutti***

21 luglio 2015

Via Balzaretti 9 Milano

8:30-9:00 Verifica delle presentazioni su computer

**ore 9:00 -10:00**

**Vincenzo Silani:** geni e malattie neurodegenerative

**Diego Fornasari:** come può un unico fattore di trascrizione regolare una malattia complessa del sistema nervoso?

**Angelo Poletti:** controllo di qualità delle proteine e origine di malattie neurodegenerative

**Roberto Melcangi:** steroidi nel cervello e malattie neurodegenerative/demielinizzanti

*Pausa di riflessione*

**ore 10:15-11:00**

**Alida Amadeo:** la trasmissione colinergica nei processi neurodegenerativi

**Maria Pasini:** Neurotrasmissione del recettore nicotinico in Drosophila: applicazioni potenziali a studi di neurodegenerazione in mammiferi

**Paola Bellosta:** Modelli di malattie neurodegenerative in Drosophila: pro e contro

*Pausa di riflessione con caffè*

**ore 11:15-12:00**

**Elena Battaglioli:** neuritogenesi, trasmissione sinaptica e neurodegenerazione

**Elisabetta Vegeto:** estrogeni-neuroinfiammazione e malattie neurodegenerative

**Marco Riva:** epigenetica e comportamento...un ruolo nella neurodegenerazione?

*Pausa di riflessione*

**ore 12:15-12:45**

**Michele Mazzanti:** la ricerca di un marcatore di patologie neurodegenerative

**Elio Scarpini:** ma di che ha bisogno un medico che si occupa di due tipi di malattie neurodegenerative demielinizzante

*Pausa di riflessione*

**Ore 12:15 13:15**

**Panino... ma la discussione continua**

**Conclusioni:** La mattinata di oggi: che abbiamo imparato? Possiamo collaborare? Come?