

Relatori

Prof. Umberto Balottin
Dott. Matteo Chiappedi
Dott.ssa Federica Ferro

Tutor Gruppi di Lavoro

Dott.ssa Erica Dargenio
Dott.ssa Valentina Aramini
Dott.ssa Laura Bernasconi

Segreteria Scientifica

Marzia Segù Cell. 339-15.15.818
email: marzia.segu@unipv.it

Angela Moneta Cell. 335-80.50.518
email: angela.moneta@mondino.it

Segreteria Organizzativa

Liliana Vercelli Cell. 333-46.15.488
email: liliana.vercelli@lomellina.it

Paolo Rossi Cell. 338-39.61.244
email: paolo@iparos.it



Con il patrocinio di



CONVEGNO



Per non giocare da solo 2.0
corso dedicato agli insegnanti
Organizzato da
Rotary Club Cairoli

Sabato 19 maggio 2018
ore 8.30 - 12.30
presso Centro Congressi Battù
via Battù 79
Vigevano (PV)



quota di iscrizione € 10
iscrizioni dalle ore 8.00

Programma Convegno

8.00	Iscrizioni	10.30	costituzione di gruppi di lavoro e analisi dei casi
8.30	Saluti del Presidente Rotary Club Cairoli Saluti del Direttore scuola di specialità di NPI	11.45	Discussione colloquiale dei casi Dott. Matteo Chiapedi Dott.ssa Federica Ferro
9.00	Introduzione al tema, quadro clinico e aspetti patogenetici Prof. Umberto Balottin	12.15	Conclusioni Prof. Umberto Balottin
1° SESSIONE		Compilazione questionario customer satisfaction	
9.15	Individuazione e diagnosi precoce Dott.ssa Federica Ferro		
9.45	Integrazione sociale con i pari Dott. Matteo Chiapedi		

2° SESSIONE

Per non giocare da solo 2.0

Incontro fra operatori sanitari esperti e insegnanti sulle problematiche di gestione dell'autismo nella scuola, nei rapporti con i genitori e con le istituzioni sanitarie.

Sabato 19 maggio 2018 il Rotary Club Cairoli, nell'ambito del proprio service sull'autismo, dedica un intervento di formazione specifica agli insegnanti.

Dopo una seduta di approfondimento sulle problematiche del bambino autistico ci sarà una sessione "sul campo" con l'analisi di casi reali affrontati e discussi con la guida della neuropsichiatria del Mondino.

Responsabili scientifici:

**Umberto Balottin
Angela Moneta
Alberto Panzarasa
Raffaella Spini**

