





Giovani a Mantova.

Modelli, benessere e malessere

24 Novembre 2016 dalle 18.00 alle 22.00

Sala delle Capriate

Piazza Leon Battista Alberti











Inizio

Ore 18.00 Presentazione della giornata e saluti delle autorità presenti. Presiede l'incontro d.sa Chiara Mortari, coordinatrice corso di laurea in Educazione Professionale, Università di Brescia – sede di Mantova

Prima parte

Ore 18.10 Aspetti della situazione di studenti della quarta superiore dell'area della grande Mantova da un sondaggio su 450 studenti (prof. Marina Bordonali, preside Liceo Scientifico)

Ore 18.30 Approcci alla questione giovanile e posizionamento della ricerca Amici C.A.S.A. San Simone su un piano regionale (Prof. Rita Bichi / Fondazione Toniolo)

Ore 18.50 I giovani studenti nel laboratorio di counselling degli studenti del corso di laurea triennale in Educazione Professionale con studenti di quinta superiore (un giovane laureato del gruppo)

Ore 19.05 Una ricerca sui giovani delle superiori nel basso mantovano: elementi di confronto con i risultati della ricerca Amici C.A.S.A. San Simone (dott. Simone Feder / coordinatore area dipendenze presso la Casa del Giovane di Pavia)

Ore 19.20 Discussione

Ora 19.45 Sospensione dei lavori e buffet

Giovani a Mantova.

Modelli, benessere e malessere

24 Novembre 2016 dalle 18.00 alle 22.00

Sala delle Capriate

Piazza Leon Battista Alberti

Seconda parte

Ore 20.30 Ripresa lavori. Conduce d.sa Angela Giovannini (assessore ai servizi sociali comune di Curtatone/ da confermare)

Ore 20.40 Aspetti della deprivazione minorile da un sondaggio con questionario su 740 studenti delle terze medie dell'area della grande Mantova (Adelelmo Lodi Rizzini)

Ore 21.00 L'impegno dell'associazione "Save the Children" sulla povertà educativa e la ricerca del Comitato Amici C.A.S.A. San Simone (Giulio Cederna / da confermare)

Ore 21.20 I giovani nelle politiche degli enti nell'ambito del distretto sanitario (Andrea Caprini /Comune di Mantova)

Ore 21.40 Discussione

Ore 22.00 Chiusura dei lavori