



Carissimi soci,

a Bologna in Aprile io e il Direttivo AIPsiM in carica abbiamo compiuto il nostro primo anno di mandato. E' stato un anno impegnativo speso a comprendere la dimensione organizzativa della nostra Associazione e ad entrare nelle questioni che hanno richiesto al nostra attenzione. Un primo anno che abbiamo condiviso con i soci AIPsiM dell'Emilia Romagna che hanno con impegno e passione organizzato per la prima volta a Bologna l'Incontro di Primavera AIPsiM. Chi di voi è stato presente sa che è stato bello e ben condotto, permettendo ai soci e agli amici AIPsiM di incontrarsi su più temi. Ringrazio ancora una volta Gabriella Pierobon, nel suo ruolo di Direttore della sede locale Emilia Romagna e i soci Emiliani Romagnoli per l'impegno profuso.

A proposito di incontri, invito tutti voi a partecipare al **Seminario d'Autunno AIPsiM** che si terrà il **12 e 13 Novembre 2016 a Milano** e sarà condotto da **Gabriella Moita** che ha gentilmente accettato il nostro invito.

Segnate la data sulle vostre agende!

Presto vi comunicheremo il titolo e le indicazioni per partecipare.

Il secondo anno di mandato del Direttivo AIPsiM sarà dedicato ad alcuni temi in particolare, su cui speriamo di produrre innovazione per la nostra Associazione:

 La disponibilità della nostra Rivista Psicodramma sul sito web, e l'accesso ai singoli articoli;

- L'avvio della traduzione di alcuni articoli in lingua inglese, che procederà nel tempo;
- L'attenzione ai nuovi psicodrammatisti, anche in collaborazione con le scuole di Psicodramma riconosciute, progettando iniziative e servizi che siano di supporto;
- Lo sviluppo di nuove attività culturali di promozione dello Psicodramma a carattere locale e nazionale, in collaborazione con i soci.

Vi invito a seguire la pubblicazione delle nostre newsletter sul sito <u>www.aipsim.it</u> e a partecipare agli eventi da noi promossi per continuare a tessere la rete psicodrammatica in Italia e in Europa.

Auguro a tutti noi un sereno lavoro e proficua collaborazione,

Elena Fabris - Presidente AIPsiM