



La parola è un'opera pubblica

Manipolazione linguistica tra diritti soggettivi, interessi diffusi, consenso e sovranità popolare

19 settembre 2019 - ore 14.30/17.30

A.N.C.I. Lombardia Via Rovello 2, Milano

Saluti:

Avv. Antonino La Lumia, Consigliere Ordine Avvocati Milano

Dott. Gianni Clocchiatti, Fondatore di *Eticrea* e di *FronteVerso Network*

Avv. Anna Losurdo e Avv. Saverio Regano, Foro di Bari - Ora Legale Network

Dott.ssa Diana De Marchi, Consigliera Comunale e Presidente
Commissione Diritti civili Comune di Milano

Avv. Simonetta D'Amico, Consigliera Comunale Milano, Socia A.D.G.I. e *FronteVerso*

Avv. Maria Grazia Monegat, Presidente A.D.G.I. Sezione Milano

Presidenza e coordinamento lavori:

Avv. Ileana Alesso, Fondatrice di *FronteVerso Network*

Dott. Fabio Cavalera, Consigliere Ordine Giornalisti Lombardia e
Presidente Scuola di Giornalismo "Walter Tobagi" Milano

Relazioni

**Linguaggio giornalistico e manipolazione linguistica,
principi costituzionali e opinione pubblica**

Dott. Alessandro Galimberti,
Presidente Ordine dei Giornalisti della Lombardia

La lingua del diritto nelle relazioni tra persone, sentenze e media.

Profili civili e penali.

Avv. Elisabetta Silva

Foro di Milano - Comitato scientifico *FronteVerso Network*

Avv. Maria Furfaro

Foro di Milano – Team Comunicazione e Social *FronteVerso Network*

Nel corso del convegno si terranno alcune letture a tema
con gli attori **Maria Eugenia D’Aquino, Riccardo Magherini e Annig Raimondi**
di PACTA dei Teatri di Milano - Salone di via Dini

Comitato scientifico

Avv. Ileana Alesso, Avv. Maurizia Borea, Dott. Fabio Cavalera, Dott. Gianni
Clocchiatti, Avv. Nadia Germanà Tascona, Avv. Antonio Pascucci,
Avv. Elisabetta Silva

Comunicazione & Social

Dott. Irene Cassola, Avv. Paola Cerullo, Avv. Maria Furfaro, Avv. Paola Furini,
Dott. Kilda Peretta

L’Ordine degli Avvocati di Milano ha riconosciuto n. 2 crediti formativi

**L’Ordine dei Giornalisti della Lombardia ha in corso la procedura per il
riconoscimento di crediti formativi**