

FRASEOLOGIA, PAREMIOLOGIA E LESSICOGRAFIA

III Congresso Internazionale di fraseologia e paremiologia

Firenze, 19-21 ottobre 2016

Associazione Italiana di fraseologia e paremiologia PHRASIS

in collaborazione con

Accademia della Crusca - Università di Firenze - CIG (Centro Interuniversitario di Geoparemiologia)

Tema e obiettivi della giornata:

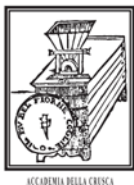
Il III Congresso Internazionale dell'Associazione Phrasis mira a esaminare i rapporti tra fraseologia, paremiologia e lessicografia, dalle prime manifestazioni ai grandi repertori e dizionari fraseologici diffusi in Italia e nel resto del mondo. L'obiettivo è di approfondire la conoscenza dei dizionari fraseologici e dei repertori paremiologici delle lingue europee attraverso dati che possano contribuire a comprendere la diffusione delle unità fraseologiche e paremiali, nonché quello di verificare l'eventuale evoluzione semantica o formale.

Le linee tematiche che saranno oggetto di approfondimento durante i lavori del congresso sono le seguenti:

- ✓ Paremiologia e paremiografia
- ✓ Fraseologia, lessicologia e lessicografia
- ✓ Paremiologia diacronica e sincronica
- ✓ Fraseologia diacronica e sincronica
- ✓ Fraseologia, paremiologia e linguistica dei corpora

Le comunicazioni potranno essere presentate in una delle seguenti lingue:

- ✓ Italiano
- ✓ Spagnolo
- ✓ Inglese
- ✓ Francese



Coloro che sono interessati a partecipare dovranno compilare entro il 1° aprile 2016 il formulario che compare nella pagina web dell'associazione (www.phrasis.it), nel quale dovranno essere inseriti i seguenti dati:

- ✓ Nome e cognome del proponente
- ✓ Indirizzo di posta elettronica
- ✓ Università o ente di appartenenza
- ✓ Titolo della comunicazione (o poster)
- ✓ Abstract (max. 1000 caratteri)
- ✓ Curriculum Vitae (max. 1000 caratteri)

Il comitato scientifico comunicherà l'eventuale accoglimento delle proposte ricevute entro il 30 aprile 2016. Per eventuali chiarimenti e informazioni si può fare riferimento all'indirizzo e-mail del convegno: segreteria@phrasis.it.

