



COMUNICATO STAMPA

Corso “La scrittura *fictional*”

Sabato 9 e domenica 10 maggio 2009 la Bel-Ami Edizioni organizza a Roma il corso “La scrittura *fictional*”, a cura della scrittrice Luisa Gasbarri.

Il corso intende offrire ai partecipanti le competenze utili per affrontare con un'adeguata consapevolezza la scrittura di un testo creativo, puntando sull'analisi delle tecniche narrative e degli strumenti atti a valorizzare l'espressione creativa degli aspiranti scrittori. Le attività alternano riflessioni di carattere teorico a momenti di esercitazione pratica dedicati all'elaborazione personale di testi, e prediligono l'utilizzo della dimensione del confronto interattivo come stimolo e valutazione *in itinere* del percorso svolto insieme.

LUISA GASBARRI realizza da anni corsi di creative writing. Ideatrice e curatrice della raccolta di racconti Quattordici giorni a domani (Demian Edizioni, 2006), ha pubblicato il romanzo L'istinto innaturale per la collana «Impronte» diretta da Tecla Dozio (Todaro Editore, 2005) e partecipato all'antologia Entrata d'emergenza (Giulio Perrone Editore, 2007) con il racconto lungo “Non adatto a una donna”.

Dove	Via della Paglia, 43 - Roma 00153 (zona Trastevere)
Quando	Sabato 9 maggio 2009, ore 10.00 – 13.00 / 14.00 – 18.00 Domenica 10 maggio 2009, ore 10.00 – 13.00
Posti disponibili	Max. 10 persone
Costo	150,00 € + IVA
Scadenza iscriz.	Lunedì 4 maggio 2009
Modalità di iscrizione	Il partecipante dovrà versare un anticipo pari a 50,00 € mediante bonifico bancario sul conto IT 94 L 03002 05206 000401031909 - UniCredit Banca di Roma - intestato a <i>Bel-Ami Edizioni</i> . Il modulo d'iscrizione, scaricabile dal sito www.baedizioni.it , dovrà essere inviato via fax al numero 06.62209573 con allegata una copia della ricevuta di versamento. Il pagamento del saldo e l'emissione della fattura saranno effettuati il giorno del corso.
Note	Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di partecipazione.
Informazioni	E-mail: formazione@baedizioni.it (Area Formazione <i>Bel-Ami Edizioni</i>)