

## **Mostra fotografica 'Geografia Urbana'**

Scritto da Kanika Tawakley  
Lunedì 15 Giugno 2009 20:22 -

---

Comunicato Stampa

Mostra fotografica

### **'Geografia urbana'**

organizzata dal

### **Comune di Firenze – Consiglio di Quartiere 2**

in collaborazione con

### **Centro socio-culturale DEA**

Con la presente si chiede la pubblicazione della mostrafotografica dal titolo 'Geografia urbana' che si svolgerà presso il Parterre, piazza della Libertà, dal 19 giugno al 2 luglio 2009. La mostra sarà inaugurata il 18 giugno alle ore 20.

“L'importanza di una visione geografica all'interno di un territorio metropolitano ci porta verso una conoscenza particolare di luoghi nascosti e inusuali della mappa fiorentina che, percorrendo in lungo e largo, il Quartiere 2 di Firenze ci fa conoscere ombre e luci di questa parte di metropoli. L'originalità di ogni opera fotografica è affrontata con una chiave di lettura diversa a seconda della personalità individuale, contemporanea e creativa dei fotografi che si sono messi alla prova.

## Mostra fotografica 'Geografia Urbana'

Scritto da Kanika Tawakley  
Lunedì 15 Giugno 2009 20:22 -

---

Un anno di lavoro ha portato i seguenti autori ad entrare nel vivo di una professione e ad esporre un ricco linguaggio visivo sperimentale, volutamente fuori dalle righe". Kanika Tawakley

Gli autori sono:

Marco Agresti, Paolo Burrini, Camilla Cantini, Andrea Casatello, Antonio Casatello, Francesca Castellucci, Guido De Felice, Livia Federici, Lara Fontanelli, Monica Gambardella, Beatrice Giannelli, Akice Ginavri, Sergio Leone, Legumi Mastui, Andrea Minnella, Claudia Moretti, Giulietta Nocchi, Diana Papadopoulos, Maria Vivetta Paternò, Lorenzo Rossi, Chiara Tommasoli e Filipe Manuel Venancio.

L'ingresso al Parterre della mostra fotografica è aperto a tutti dalle ore 20 alle ore 22.

## **Mostra fotografica 'Geografia Urbana'**

Scritto da Kanika Tawakley  
Lunedì 15 Giugno 2009 20:22 -

---

Cordiali saluti.

Centro socio-culturale DEA

Borgo Pinti, 42/r Firenze.

Cellulare: 348 3936614