

19.01.2014
città della scienza

presentazione del progetto
campania elektronenklang



partners



nuove
tecnologie
dell'arte



ore 11 > 11:30
presentazione del progetto
campania elektronenklang
a cura di
luigi ferrara
coordinatore del progetto,
redattore di freak out magazine
e producer

intervengono
dott. leandro pisano
fondatore del festival interferenze
relatore internazionale
di workshop per le culture digitali

dott. pasquale napolitano
docente digital video presso
la scuola di nuove tecnologie dell'arte
all'accademia di belle arti di napoli

ore 11:30 > 12:00
live set
emanuele errante
performance
ambient, minimal, computer music

ore 12:30 > 13:30
aperitivo
selezione di musica elettronica
tratta dal primo volume
della compilation
campania elektronenklang
+ videoset
a cura di nta
nuove tecnologie dell'arte

PROGRAMMA

dalle ore 11,00 - Talks con

- **Luigi Ferrara** coordinatore del progetto Campania Elektronenklang, redattore di Freak Out Magazine, composer/audio producer.
- **Dott. Leandro Pisano** fondatore del festival irpino Interferenze, relatore internazionale per workshop sulla musica e la cultura digitale, collabora attualmente con il Corriere della Sera (La Lettura) e con riviste specializzate come Blow-Up. Ha collaborato inoltre negli anni scorsi con Neural, Textura.org, Exibart e Nero Magazine.
- **Dott. Pasquale Napolitano** docente di Digital Video presso la scuola di Nuove Tecnologie dell'Arte dell'Accademia di Belle Arti di Napoli, scrittore, compositore e visual artist.

alle ore 12,00 esibizione live con

Emanuele Errante (Karaoke Kalk/Lidar/Somnia) musicista compositore - Ambient, minimal, computer music.

- Dalle ore 12,00 aperitivo con performance live di Emanuele Errante e al seguito selezione di musica elettronica "made in Campania" o tratta dalla compilation Campania Elektronenklang con selezione video a cura di **NTA Accademia di Belle Arti**.

Portiamo i bambini al Science Centre di Città della Scienza con i nuovi exhibit interattivi arrivati dall'Exploratorium di San Francisco, il precursore dei musei della scienza di nuova generazione, dove i visitatori possono sperimentare direttamente la fisica e la scienza in generale azionando delle macchine e dei dispositivi altamente spettacolari

www.facebook.com/FreakOutMagazine

www.facebook.com/cittadellascienza

www.facebook.com/Campania.suonoelettronico

www.facebook.com/interferenze.festival

www.facebook.com/nuovetecnologiearte

www.facebook.com/pages/Emanuele-Errante/35428354060