

1. Goethe-Istitut Rom

Distribuzione delle cuffie. Il noleggio è gratuito. Vi verrà chiesto di lasciare un documento d'identità, che potrete ritirare restituendo le cuffie al termine della passeggiata.

2. Quadri elettrici

2a. Avvicinatevi ai quadri elettrici all'angolo di Via Savoia e sperimentate diverse posizioni d'ascolto.

2b. Ascoltate le differenze tra i suoni prodotti dai diversi quadri elettrici.

3a-3b. TIM (Telecom Italia Mobile)

Avvicinatevi il più possibile all'armadietto grigio con lo sportello rosso. Ogni movimento del capo esalterà una diversa esperienza uditiva.

4. City Beach

Sostate davanti all'ingresso del negozio.

ATTENZIONE: sorgente sonora ad alto volume.

Non oltrepassate il sistema antifurto posto all'ingresso del negozio con le cuffie accese, per non danneggiare il vostro udito e anche le cuffie.

5. Società Birra Peroni

Entrate nel cortile e svoltate a sinistra. Mettetevi davanti all'ingresso della "Cassa nazionale di previdenza e assistenza dei dottori commercialisti". Se trovate aperto, entrate nell'atrio. Proseguite dunque fino al mercato coperto.

6. Mercato

Attraversate il mercato e godetevi il silenzio elettrico. Qualora il mercato fosse chiuso, costeggiatelo da fuori.

7. Fermata dell'autobus

Avvicinatevi agli autobus in arrivo, in sosta e in partenza.

8. Ministero dei lavori pubblici

Costeggiate l'edificio proseguendo verso Piazza della Croce Rossa e scoprite i diversi segnali emessi dalle vicine antenne trasmettenti. Di tanto in tanto fermatevi a cercare il miglior punto di ascolto.

9. Metro Castro Pretorio

Da qui in poi i suoni elettromagnetici si faranno più fitti e intensi. Abbassate, se necessario, il volume in cuffia.

9a. Pannelli pubblicitari luminosi

Avvicinatevi il più possibile ai diversi pannelli pubblicitari luminosi posti nell'area d'ingresso della metropolitana.

9b. Wi-Fi

Fermatevi davanti ai tre cestini della raccolta differenziata accanto alle biglietterie automatiche di fronte all'accesso ai binari.

10. Metro

10a. Prendete la metropolitana, direzione Laurentina, e scendete alla fermata Roma Termini. I suoni durante il tragitto in metropolitana variano a seconda dell'età e del modello del vagone.

10b. All'uscita dai binari troverete diverse porte in metallo. Esplorate quest'area liberamente. Fermatevi dunque davanti alla porta con la scritta "estrattori LB46".

ATTENZIONE: sorgente sonora estremamente rumorosa.

Lasciate la metropolitana utilizzando la scala mobile che sale "ai treni".

11. Stazione Termini, piano interrato

Esplorate il centro commerciale della stazione con tutti i sistemi antifurto, i pannelli pubblicitari luminosi, i teleschermi, le videocamere di sorveglianza, i distributori automatici, ecc.

ATTENZIONE: Alcuni sistemi antifurto all'ingresso della farmacia o di negozi come Sephora, Desigual, Geox, Grand Vision o Primadonna producono suoni molto rumorosi. Mantenetevi a distanza. Salite dunque al piano binari della stazione utilizzando la prossima scala mobile.

12. Ingresso Stazione Termini

Ascoltate le differenze tra i suoni delle biglietterie automatiche di "Trenitalia" e di "Italo".

Uscite dalla stazione e attraversate Piazza dei Cinquecento.

13. Percorso in autobus

Prendete l'autobus n. 38 o 92 in partenza dalla banchina "F". Salite sull'autobus in sosta e fate riposare il vostro udito. Quando l'autobus lascerà il capolinea, il suono inizierà a trasformarsi. Scendete a Piazza Fiume e imboccate Via Velletri.

14. Sportello bancomat

Alla fine di Via Velletri, sulla sinistra, troverete la Banca di Credito Cooperativo di Roma. Avvicinatevi con la testa al bancomat e ascoltate il più sublime rumore dei soldi di tutta Roma.

Siamo giunti al termine della passeggiata. Vi preghiamo di restituire le cuffie al Goethe-Istitut Rom.



Electrical Walks Roma

Christina Kubisch

29/09/2018 - 30/10/2018

Electrical Walks è la rassegna di passeggiate elettromagnetiche che dal 2003 ad oggi sono state organizzate in diverse città e continenti. I campi elettromagnetici, che con il costante aumento dei sistemi di trasmissione elettronici e digitali, delle reti radio e radar, dei telefoni cellulari, dei sistemi di sorveglianza e di altre apparecchiature elettriche ormai ci circondano, sono di solito invisibili e inudibili. Eppure, con l'ausilio di speciali cuffie è possibile tradurre queste onde elettromagnetiche in segnali acustici. Prende così vita un'inedita esperienza uditiva che permette di riscoprire lo spazio urbano. I percorsi proposti non sono altro che esempi o spunti per possibili altre esplorazioni personali. I luoghi contrassegnati indicano punti d'ascolto

più classici o di particolare interesse, dove, a seconda dell'ora del giorno, il suono può variare o essere del tutto assente.

Si consiglia di camminare lentamente, soffermandosi anche in luoghi dove apparentemente c'è poco da sentire.

I campi elettromagnetici compaiono spesso all'improvviso e possono variare anche solo spostando leggermente il capo.

I sistemi di sicurezza dei negozi producono suoni molto intensi - è bene avvicinarsi con cautela.

Si prega di spegnere le cuffie quando non in uso per non consumare la batteria.

Al termine della passeggiata le cuffie vanno riconsegnate al punto di distribuzione.

La Electrical Walk di Roma è la n. 71 tra le passeggiate finora organizzate.

KUNSTRAUM GOETHE



**GOETHE
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.