

**UNDICI IPOTESI DI SPAZIO
PROPOSTE DA PAOLO ZACCHIA**

Implicazioni a livello comportamentale con la partecipazione diretta del pubblico.

- 1) Sabato 1 Marzo – ore 17-20
Ipotesi per uno spazio costruito su coordinate non ortogonali.
- 2) Lunedì 3 Marzo – ore 18-20
Esempio di compenetrazione ottenuta con rotazione del piano orizzontale di 45°.
- 3) Martedì 4 Marzo – ore 18-20
Applicazione di uno spazio-spirale all'oggetto scacchiera. Raccolta di proposte per utilizzare l'oggetto in questione.
- 4) Mercoledì 5 Marzo – ore 18-20
Compenetrazione per slittamento orizzontale; ipotizzazione di uno spazio "pieno" con oggetti "vuoti".
- 5) Giovedì 6 Marzo – ore 18-20
Rotazione per sezioni successive dell'oggetto scacchiera. Proposte per assuefazione all'ipotesi di base.
- 6) Venerdì 7 Marzo – ore 18-20
Adattamento fisiologico nei confronti di oggetti atipici. Raccolta di idee e commenti.
- 7) Sabato 8 Marzo – ore 17-20
Ipotesi di spazio-situazione. Eventuali fasi successive di un avvenimento. Registrazione a mezzo Polaroid.
- 8) Lunedì 10 Marzo – ore 18-20
Doppia partita di scacchi con quattro giocatori su una scacchiera ambigua.
- 9) Martedì 11 Marzo – ore 18-20
Ipotesi topologica su una scacchiera curva. Implicazioni drammatiche e non.
- 10) Mercoledì 12 Marzo – ore 18-20
Smascheramento del tentativo dell'autore di gabbare per quadrimenzionale un oggetto a tre dimensioni.
- 11) Giovedì 13 Marzo – ore 16-20
Il pubblico dispone di tutti gli oggetti-stimolo per abbinarli e scoprire le combinazioni più stimolanti.