INDICE COMMON TO STATE OF THE PARTY OF THE P

PARTS TERRAL LE SORGENTS DEL TEMPO

| Forse il mistero più grande è il tempo | 13 |
|--|----|
| PARTE PRIMA. LO SFALDARSI DEL TEMPO | 17 |
| 1. La perdita dell'unicità | 19 |
| Il rallentare del tempo | 19 |
| Diecimila Śiva danzanti | 22 |
| 2. La perdita della direzione | 26 |
| Da dove viene l'eterna corrente? | 26 |
| Calore onnow lab affaire | 28 |
| Sfocare | 32 |
| 3. La fine del presente | 39 |
| Anche la velocità rallenta il tempo | 39 |
| Adesso non significa nulla | 41 |
| La struttura temporale senza il presente | 45 |
| 4. La perdita dell'indipendenza | 55 |
| Cosa succede quando non succede niente? | 55 |
| Cosa c'è dove non c'è niente? | 64 |
| La danza di tre giganti | 68 |
| | |

| 5. | Quanti di tempo (Compositioni di tempo (Compositioni quantistiche di tempi | 73 74 78 | |
|-----|---|-------------------|--|
| | Relazioni | 79 | |
| PAI | RTE SECONDA. IL MONDO SENZA TEMPO | 83 | |
| 6. | Il mondo è fatto di eventi, non di cose | 85 | |
| 7. | L'inadeguatezza della grammatica | 93 | |
| 8. | Dinamica come relazioni Eventi quantistici elementari e reti di spin | 102 107 | |
| PAI | RTE TERZA. LE SORGENTI DEL TEMPO | 113 | |
| 9. | Il tempo è ignoranza Tempo termico Tempo quantistico | 115 117 120 | |
| 10. | Prospettiva Siamo noi a girare! Indicalità | 125 125 131 | |
| 11. | Cosa emerge da una peculiarità È l'entropia, non l'energia, a trascinare | 137 137 | |
| | il mondo Tracce e cause | 143 | |
| 12 | . Il profumo della madeleine | 147 | |
| | Le sorgenti del tempo | 163 | |
| | sorella del sonno | 173 | |
| No | te amoran februari e | 179 | |
| Inc | dice analitico | 201 | |