

**Strumenti di misura nell'istituto di Psicologia dell'Università di
Roma
(1908-1980)**

Sergio Gregoris

Indice

| | |
|--|-------|
| Acutometro di Zoth | p.122 |
| Affumicatori per carta da chimografo..... | p.41 |
| Algesimetro di Anerback | p.131 |
| Amperometro con scala fino a tre ampere | p.61 |
| Apparato di caduta di Hipp | p.13 |
| Apparato portatile per prove di reazione di Menzerath | p.65 |
| Apparecchiatura per la misura dei tempi di reazione semplici multipli | p.38 |
| Apparecchi per la mescolanza dei colori | p.69 |
| Apparecchio di Sommer per i movimenti tridimensionali della mano | p.104 |
| Apparecchio di Sommer per i movimenti tridimensionali della mano | p.105 |

| | |
|--|-------|
| Apparecchio per la mescolanza dei colori | |
| | p.68 |
| Apparecchio per la pressione oscillometro altera | |
| | p.110 |
| Apparecchio per le attitudini meccaniche | |
| | p.72 |
| Apparecchio per reazioni a dieci tasti | |
| | p.152 |
| Apparecchio portatile programmabile per la misura e registrazione di variabili ed eventi | |
| | p.169 |
| Apparecchio stereoscopico poliscop di Zeis | |
| | p.92 |
| Armadi contenenti il materiale in catalogo | |
| | p.8 |
| Autotrasformatore | |
| | p.147 |
| Bilancia di precisione | |
| | p.49 |
| Bimanuale per la finezza dei movimenti | |
| | p.109 |
| Calibro in legno per misure antropometriche | |
| | p.80 |
| Cambiacarte di Minnemann | |
| | p.57 |
| Capacità di combinazione | |

| | |
|---|-------|
| | p.163 |
| Capsula di Marey | |
| | p.128 |
| Capsula di Marey modelo M. Ponzo | |
| | p.125 |
| Cassetta reattivi Terman | |
| | p.36 |
| Chiavi di Romer | |
| | p.66 |
| Chimografo Fuhner | |
| | p.47 |
| Compasso di Bertllon | |
| | p.87 |
| Compasso di Weber mod. M. Ponzo | |
| | p.137 |
| Condensatore a doppia lente con raccordo | |
| | p.118 |
| Craniometro secondo Kocher | |
| | p.88 |
| Cronometro grafico di Jaquet | |
| | p.56 |
| Cronografo di Marey | |
| | p.50 |
| Cronoscopio “cerretto” mod. 40 con base da tavolo orientabile | |
| | p.26 |

| | |
|---|-------|
| Cronoscopio “cerretto” mod. 41 con base da tavolo orientabile | |
| | p.27 |
| Cronoscopio d’Arsonval | |
| | p.12 |
| Cronoscopio di Hipp | |
| | p.11 |
| Cronoscopio Vernier | |
| | p.16 |
| Diapason con cursori | |
| | p.123 |
| Diapason elettromagnetico | |
| | p.15 |
| Diapason elettromagnetico | |
| | p.52 |
| Determinazione del punto centrale | |
| | p.70 |
| Dinamometro di Collin | |
| | p.102 |
| Dinografo tipo “R” Beckman | |
| | p.168 |
| Dischi in ottone finestrati per proiezione | |
| | p.76 |
| Dispositivi M. Ponzo | |
| | p.130 |
| Dispositivo per la registrazione della fermezza della mano | |

| | |
|---|-------|
| | p.73 |
| Divisore settori | |
| | p. 71 |
| Ergografo | |
| | p.141 |
| Ergografo di Dubois | |
| | p.98 |
| Ergografo di Lehmann | |
| | p100 |
| Ergografo di Mosso | |
| | p.142 |
| Estesiometri De Sanctis e Caroll | |
| | p.138 |
| Estesiometro a cappello di Frey | |
| | p.127 |
| Estesiometro a pressione graduale mod. De Sanctis | |
| | p.135 |
| Estesiometro Caroll | |
| | p.129 |
| Estesiometro di Griesbach | |
| | p.134 |
| Estesiometro di Sieweking | |
| | p.136 |
| Fischio di Galton | |
| | p.121 |

| | |
|--|-----------|
| Galleria fotografica | p.171-182 |
| Galvanometro a specchio | p.17 |
| Giradischi philips stereo fonoval ag9125/00 | p.165 |
| Giroscopio | p.62 |
| Grande martello per controllo e correzione cronoscopio | p.28 |
| Lampada modello Galileo con trasformatore | p.60 |
| Magnetofono aeg | p.40 |
| Marcatempo "segnale di Deprez" | p.29 |
| Marcatore dei tempi di lavoro | p.14 |
| Marcatore magnetico doppio | p.31 |
| Martelli per riflessi | p.139 |
| Metronomi | p.34 |
| Metronomo con contatti mercurio | |

| | |
|--|-------|
| | p.35 |
| Metronomo registratore Verdin | |
| | p.33 |
| Microscopio mod. sb quattro con preparati microscopici | |
| | p.149 |
| Milliamperometro | |
| | p.54 |
| Misuratore della distanza interpupillare | |
| | p.95 |
| Misuratore di impulsi meccanici analoghi | |
| | p.103 |
| Mnemometro di Ranschburg | |
| | p.56 |
| Modello smontabile del globo oculare | |
| | p.140 |
| Motore elettrico universale Jaquet | |
| | p.159 |
| Moviola 16mm Zeiss | |
| | p.39 |
| Olfactometro di Zwaardemaker | |
| | p.96 |
| Optotipi di Roth | |
| | p.94 |
| Osmoscopio Pizzoli | |
| | p.150 |

| | |
|--|-------|
| Pinze per tubi di gomma | p.154 |
| Profilo Vermeyleylen | p.162 |
| Proiettore di diapositive Leitz Prado 500. | p.81 |
| Propulsore angolare | p.101 |
| Pulsante elettrico | p.155 |
| Reattivi De Sanctis | p.164 |
| Reattivi Terman | p.166 |
| Reizbol elettromagnetici | p.144 |
| Reostato | p.157 |
| Reostato a cursore | p.117 |
| Reostato a cursore bs3 3,7 amp. 11 ohm con gabbia di protezione. | p.148 |
| Reostato a cursore con “vite senza fine” regolata da Volano | p.158 |
| Reostato lineare con scala metrica | |

| | |
|---|--------|
| | p.75 |
| Risuonatore di Schaefer | |
| | p.120 |
| Scala metrica dell'intelligenza | |
| | p.167 |
| Scala metrica per la misura della acutezza visiva | |
| | p.20 |
| Segnalatore elettrico | |
| | p.51 |
| Segnalatore elettrico a triplice indicazione con penna scrivente unica | |
| | p.30 |
| Segnalatore elettrico a triplice indicazione con pena scrivente unica mod. M. Ponzo | |
| | p.32 |
| Serie di 6 diapason | |
| | p.124 |
| Serie figure J. Martius-Matzdorff | |
| | p. 93 |
| Sfigmografo di trasmissione di Marey | |
| | p. 126 |
| Sfigo-oscillografo "segre" completo con capsula pneumografica | |
| | p. 119 |
| Slitta di Dubois-Raymond | |
| | p.74 |
| Slitta di Dubois-Raymond | |
| | p.143 |

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Slitta di Dubois-Raymond con pila | |
| | p. 151 |
| Slitte di Dubois-Raymond | |
| | p.145 |
| Sostegno per estesioscopio | |
| | p.89 |
| Spessimetro | |
| | p.153 |
| Stativo (sostegno) universale | |
| | p.48 |
| Stenometro di Joire | |
| | p.107 |
| Stereoscopio | |
| | p.90 |
| Stereoscopio con 26 diapositive | |
| | p. 91 |
| Strumenti antropometrici | |
| | p.86 |
| Strumento non identificato | |
| | p.58 |
| Strumento non identificato | |
| | p.59 |
| Strumento non identificato | |
| | p.77 |
| Strumento non identificato | |

| | |
|---|-------|
| | p.78 |
| Strumento non identificato | |
| | p.79 |
| Strumento non identificato | |
| | p.106 |
| Strumento non identificato | |
| | p.160 |
| Strumento per la misura delle variazioni continuative delle sensazioni di peso | |
| | p.42 |
| Strumento senza riferimento | |
| | p.146 |
| Tachistoscopio di Netschajeff | |
| | p.67 |
| Tamburro Marey a superficie variabile | |
| | p.53 |
| Tasto morse | |
| | p.37 |
| Tasto morse | |
| | p.156 |
| Tavola Istat per tradurre i valori monetari dei prezzi degli strumenti in valori attuali..... | p.183 |
| Tavole per lo studio sulla percezione visiva M. Ponzo | |
| | p.21 |
| Tavolo per contrasto cromatico | |
| | p.19 |

| | |
|--|-------|
| Termometri a mercurio | |
| | p.13 |
| Test di Head per l'afasia | |
| | p.161 |
| Test di ingegno | |
| | p.43 |
| Fonometro da viaggio di Hornbostel | |
| | p.132 |
| Tre serie di lane colorate Holmgreen | |
| | p.18 |
| Tubi di caolino per olfactometro di Zwaardemaker | |
| | p.97 |
| Valvole "a farfalla" stabilizzatrici della velocità di rotazione | |
| | p.108 |