

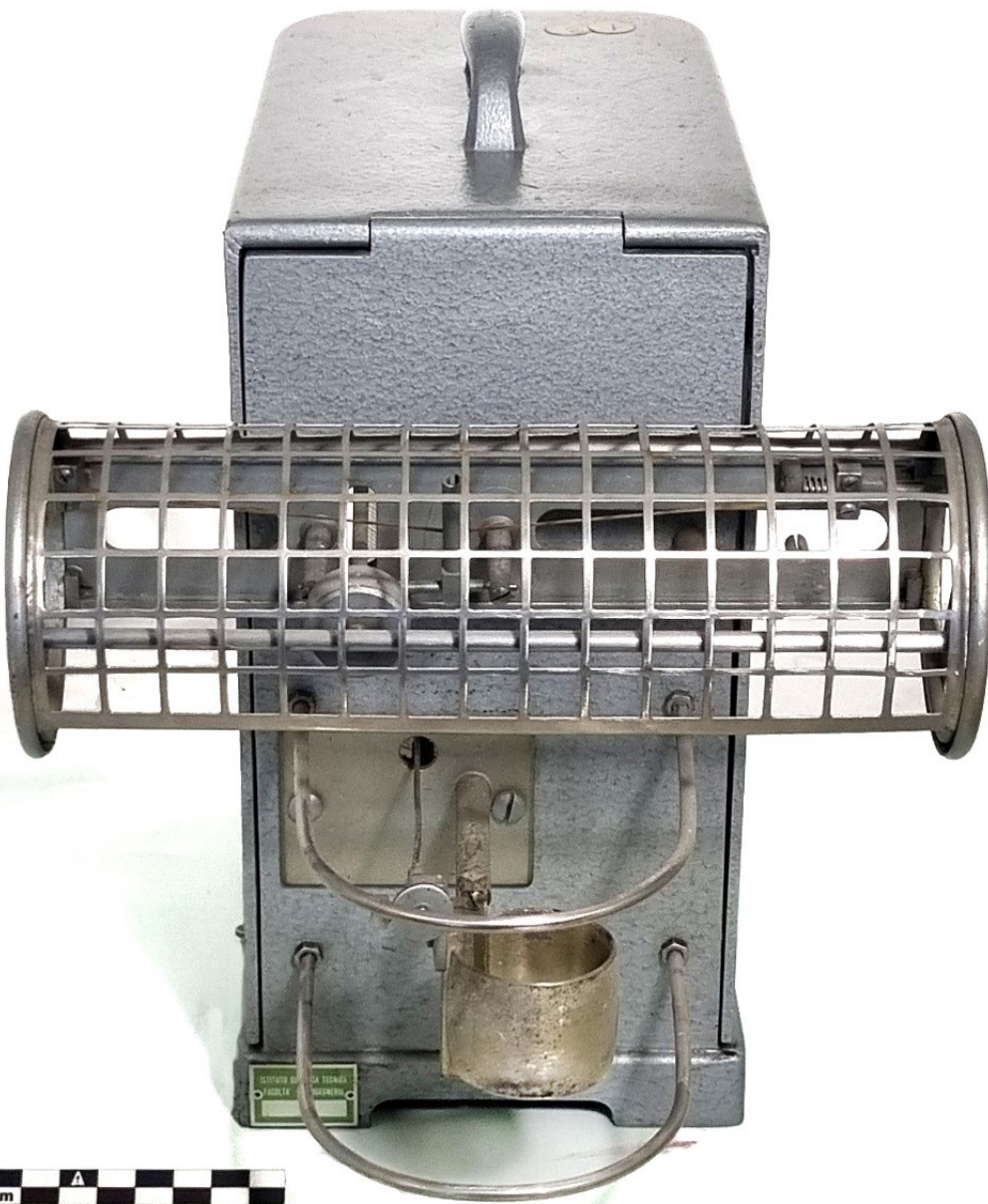


| POLO MUSEALE D'ATENEO: SCHEDA BENE | |
|---|--|
| COLLEZIONE DI AFFERENZA | Scienze e tecnologie per l'ingegneria |
| NUM. INVENTARIO | PST_0064 |
| DEFINIZIONE | Termoigrografo |
| TIPOLOGIA | Termoigrografo Meccanico per la misura temperatura e umidità ambiente corredato di diagramma tipo 1750-C |
| CATEGORIA | Fisica Tecnica |
| CARATTERISTICHE FISICHE | Alluminio-Metallo- Vetro |
| DIMENSIONI | 285 mm (Altezza) x 225 mm (Larghezza) x 375 mm (Lunghezza) |
| BENE SEMPLICE | Univoco |
| BENE COMPLESSO | |
| RIFERIMENTO CRONOLOGICO | Anni 60 |
| STATO DI CONSERVAZIONE | Funzionante |

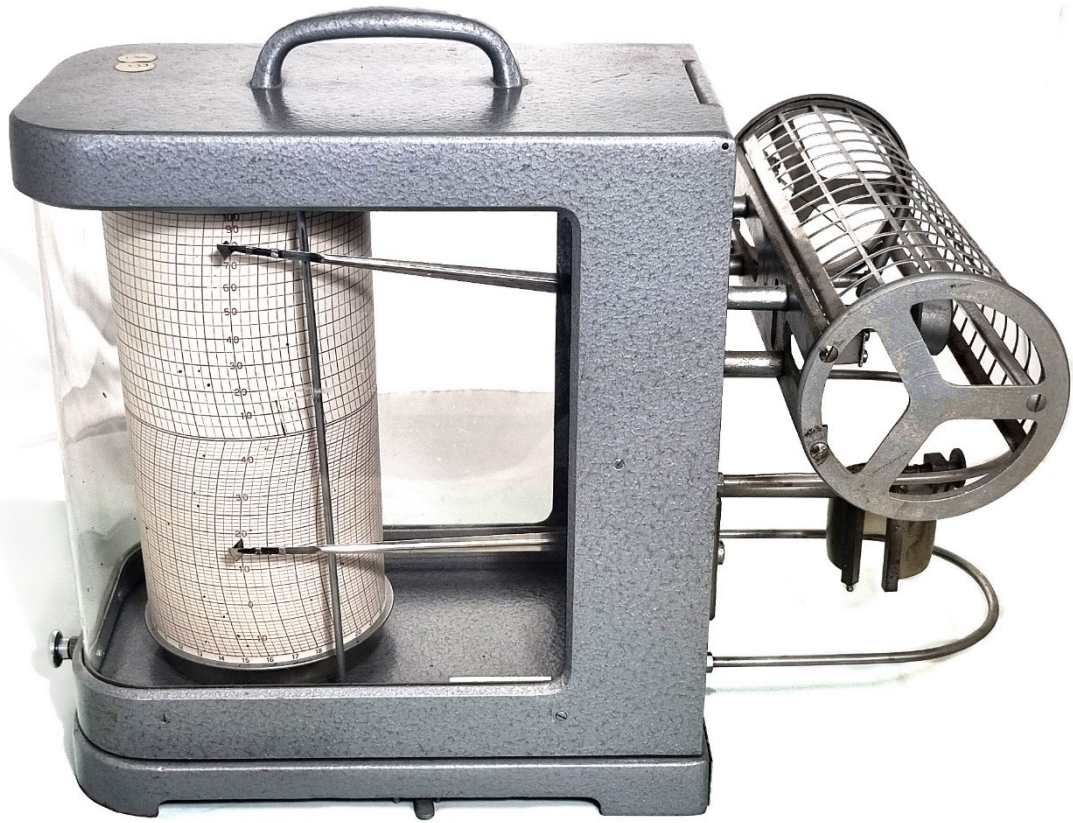
| | |
|---|--|
| INTERVENTI DI RESTAURO | Nessuno |
| PROPRIETÀ | Università degli Studi dell'Aquila |
| UBICAZIONE | PoMaq- Polo Ingegneria- Montelucò di Roio |
| PROVENIENZA | Dipartimento di Fisica Tecnica |
| PRECEDENTI NUMERI DI INVENTARIO | 5 |
| OSSERVAZIONI | Strumento funzionante utilizzabile ancora oggi |
| FOTOGRAFIA DEL BENE | PST_0064_Foto1 PST_0064_Foto2 PST_0064_Foto3 |
| BIBLIOGRAFIA | |
| RESPONSABILE DELLA COLLEZIONE | Pasqualoni Giovanni |
| AUTORE SCHEDA E DATA DI REDAZIONE /REVISIONE | Autore: Fabiola Ferrante 04/12/2025 |

FOTOGRAFIA DEL BENE





ISTITUTO NAZIONALE DI SCIENZE E LETTERE
MUSEO DI SCIENZE E LETTERE



10 cm