



ID Samira: 145015  
 Denominazione: Museo della Bilancia  
 Provincia: MO  
 Comune: Campogalliano  
 Definizione: apparecchio pesatore di bascula  
 Tipologia: a ponte bilico

| CD   | CODICI   |                                 |
|------|--|---------------------------------|
| TSK  | Tipo scheda                                      | PST                             |
| NCT  | CODICE UNIVOCO                                   |                                 |
| NCTN | Numero catalogo generale                         | 00000615                        |
| OG   | OGGETTO  |                                 |
| OGT  | OGGETTO  |                                 |
| OGTD | Definizione                                      | apparecchio pesatore di bascula |
| OGTT | Tipologia  | a ponte bilico                  |
| QNT  | QUANTITA'  |                                 |
| QNTN | Numero   | 1                               |
| CT   | CATEGORIA  |                                 |
| CTP  | Categoria principale                             | meccanica                       |
| CTA  | Altra categoria                                  | balance                         |
| LC   | LOCALIZZAZIONE                                   |                                 |
| PVC  | LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE |                                 |
| PVCR | Regione  | Emilia-Romagna                  |
| PVCP | Provincia  | MO                              |
| PVCC | Comune   | Campogalliano                   |

|      |                                   |  |
|------|-----------------------------------|--|
| LDC  | COLLOCAZIONE SPECIFICA            |  |
| LDCN | Denominazione                     | Museo della Bilancia                           |
| LDCU | Denominazione spazio viabilistico | Via Garibaldi, 34/a                            |
| UB   | UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI    |  |
| INV  | INVENTARIO                        |  |
| INVN | Numero                            | 615D   |
| DT   | CRONOLOGIA                        |  |
| DTZ  | CRONOLOGIA GENERICA               |  |
| DTZG | Fascia cronologica di riferimento | sec. XX  |
| DTS  | CRONOLOGIA SPECIFICA              |  |
| DTSI | Da                                | 1963   |
| DTSF | A                                 | 1976   |
| DTM  | Motivazione cronologica           | analisi morfologica//bibliografia di confronto |
| AU   | DEFINIZIONE CULTURALE             |  |
| AUT  | AUTORE/RESPONSABILITA'            |  |
| AUTR | Ruolo                             | costruttore                                    |
| AUTB | Ente collettivo/Nome scelto       | Società Cooperativa Bilanciai                  |
| AUTA | Dati anagrafici                   | 1963/ attiva                                   |
| MT   | DATI TECNICI                      |  |
| MIS  | MISURE                            |  |
| MISA | Altezza                           | 28   |
| MISP | Profondità                        | 20   |
| MISN | Lunghezza                         | 145.5  |
| DA   | DATI ANALITICI                    |  |
| DES  | DESCRIZIONE                       |  |

DESO Oggetto

Apparecchio pesatore per bascula a ponte bilico modello Arbiter imprimente con giogo in ferro e acciaio con coltelli riportati in acciaio. Il braccio minore è in ferro martellato verniciato grigio e il grosso contrappeso tornito di forma cilindrica con modanatura centrale posto all'estremità del braccio minore è in ghisa. Un coltello riportato in acciaio sostiene la staffa con l'anello del tirante di trasmissione alle leve che è stato tagliato. Il braccio maggiore è in acciaio ed ha avvitato, in prossimità dell'estremità, un indice in ottone (l'altro indice era sul supporto dell'asta). Il braccio maggiore è tarato da 0 a 29 tonnellate con divisione 1 tonnellata. Sono presenti altri tre bracci ausiliari in acciaio che fungono da nonii, uno è tarato da 0 a 9 quintali con divisione 1 q; uno da 0 a 9 miriagrammi (decine di kg) con divisione 1 miriagrammo; l'ultimo da 0 a 9 kg con divisione 1 kg. Sotto a tutte le aste sono impressi i numeri da 0 a 29 o da 0 a 9 (secondo la portata di ogni asta) che servivano per imprimere su cartoncino il risultato della pesata. Un grosso romano di forma cubica in acciaio con fessura per inserire il cartellino per la pesatura, è dotato di tre volantini e una levetta in plastica nera. Spostando dal basso verso l'alto in senso antiorario la levetta si solleva il dente del romano sull'asta delle tonnellate. Le tre manopole, ruotate in senso orario, spostano il romano e due nonii mentre il più piccolo veniva tirato manualmente con una piccola impugnatura ora mancante. Sotto al romano ci sono due maniglie in ottone cromato per la timbratura a secco su cartellino.

|      |              |  |
|------|--------------|--|
| UTF  | Funzione     | usato per pesare autocarri                                     |
| ISR  | ISCRIZIONI   |  |
| ISRP | Posizione    | sull'asta del romano   |
| ISRI | Trascrizione | P 30000 kg/ R 17620 g  |
| ISR  | ISCRIZIONI   |  |
| ISRP | Posizione    | sull'asta del nonio dei quintali                               |
| ISRI | Trascrizione | N 1997 g   |
| ISR  | ISCRIZIONI   |  |
| ISRP | Posizione    | sull'asta del nonio dei miriagrammi                            |
| ISRI | Trascrizione | N 428 g  |
| ISR  | ISCRIZIONI   |  |
| ISRP | Posizione    | sopra il foro per inserire il cartoncino per imprimere il peso |

ISRI Trascrizione Lordo Tara

STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMI Identificazione Società Cooperativa Bilanciai

STMP Posizione sulle aste delle tonnelate, quintali e miriagrammi

STMD Descrizione lettere SCB entro triangolo

NSC Notizie storico-critiche

La Società Cooperativa Bilanciai costruiva apparecchi di questa tipologia già agli inizi degli anni '60 quando era ancora una Società e non Cooperativa. Il presente esemplare è un fondo di magazzino, sul quale sono presenti le spine di rame per l'apposizione dei punzoni di verifica prima ma manca ancora il numero di matricola. Da un depliant dell'azienda del 1989 apprendiamo che tale modello dovrebbe essere denominato A.A./76 e che sul finire degli anni '80 era ancora in produzione. Il contrappeso di ghisa tornita veniva realizzato dalla Cooperativa Fonditori di Modena.

CO CONSERVAZIONE

STC STATO DI CONSERVAZIONE

STCC Stato di conservazione buono

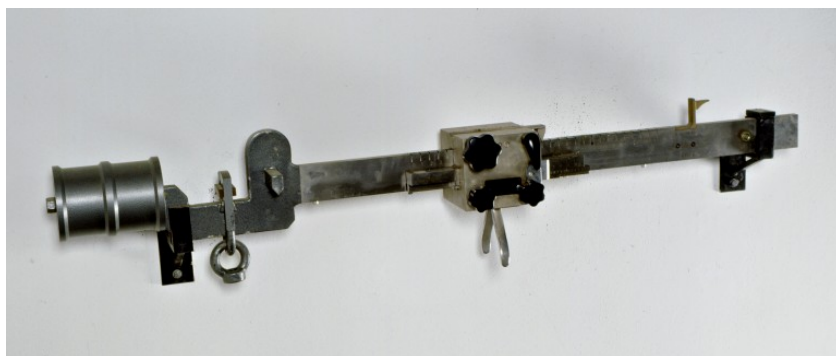
DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAT Note veduta frontale

FTAZ Nome File

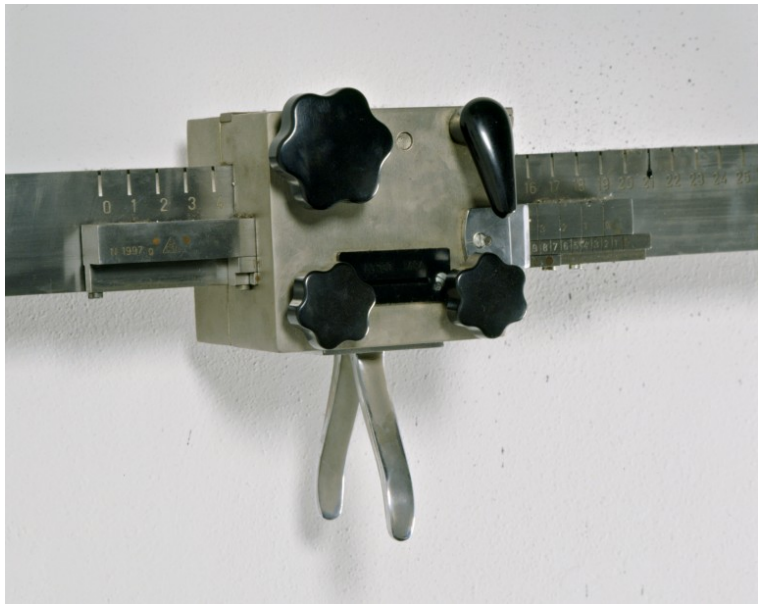


FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAT Note particolare del romano

FTAZ Nome File



**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBX Genere bibliografia specifica

BIL Citazione completa Società Cooperativa Bilanciai, Apparecchi pesatori ad asta graduata, 1989 depliant, p. 2

**CM COMPILAZIONE**

**CMP COMPILAZIONE**

CMPD Data 2004

CMPN Nome Apparuti L.