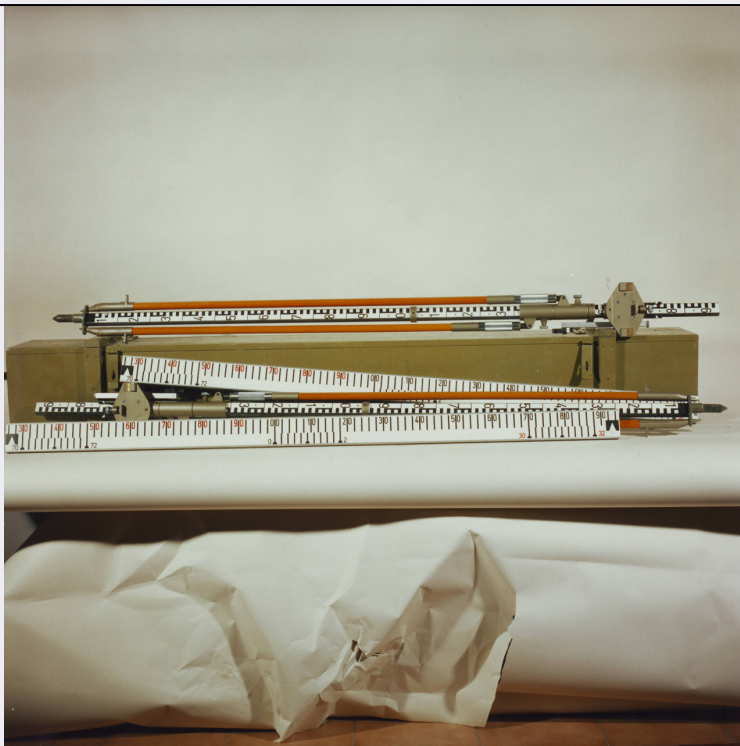


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 15

NCTN - Numero catalogo generale 00090512

ESC - Ente schedatore AI182

ECP - Ente competente S81

EPR - Ente proponente S81

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione stadia

OGTT - Tipologia orizzontale

OGTA - Parti e/o accessori tricuspidi

OGTN - Denominazione per Tacheometro riduttore RDH Wild

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 2

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale ingegneria

CTC - Parole chiave topografia

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato Italia

PVCR - Regione Campania

PVCP - Provincia	CE
PVCC - Comune	Caserta
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	istituto museale
LDCQ - Qualificazione	scolastico
LDCN - Denominazione	Istituto Tecnico Statale "M. Buonarroti"
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	viale Michelangelo
LDCM - Denominazione raccolta	Museo "Michelangelo"
LDCS - Specifiche	sezione topografia
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	1977 - 1978 ca.
DTM - Motivazione cronologia	analisi storica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Wild Heerbrugg
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1921/ 1988
AUTH - Sigla per citazione	00000008
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	firma
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	metallo
MTC - Materia e tecnica	legno
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm.
MISA - Altezza	2000
MISL - Larghezza	110
MISN - Lunghezza	1700
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
	E' una coppia di stadie orizzontali appropriate al tacheometro riduttore RDH della Wild. Ciascuna stadia è composta come segue. Una asta metrica, graduata, ad immagine capovolta, con inizio della graduazione verso il basso, è montata su un sbarra metallica di sezione piana anteriormente e semicilindrica posteriormente. Essa poggia su un puntale metallico, a forma di cilindro con terminazione a cono. Sul collare di aggancio del puntale alla graduazione, che ha forma triangolare con vertici arrotondati, sono due fori circolari che ospitano e fermano i puntali delle due gambe di sostegno. La graduazione, a fondo bianco, è allineata sul margine sinistro, e procede al centimetro, con l'alternanza di campi rettangolari bianchi e neri. Le divisioni relative ai primi cinque centimetri sono collegate con un rettangolo

DESO - Oggetto

nero. Sulla metà destra di ogni campo decimetro è l'indicazione, in cifre arabe capovolte, della misura in decimetri. All'altezza di un metro dalla base della graduazione è avvitato il collare cilindrico cavo che reca, sul lato opposto alla graduazione, la livella sferica che è trattenuta mediante una vite a bottone che la stringe al corpo cilindrico della graduazione. I campi numerici dei decimetri compresi nel secondo metro della graduazione sono identificati con un piccolo punto nero sovrapposto alla cifra araba. Sul corpo dell'asta graduata, grazie a collari cilindrici piuttosto alti, sovrapposti in verticale, sono vincolate a scorrere (lo scorrimento è bloccato da un vite a bottone disposta ortogonalmente all'asta) le gambe lignee cilindriche, terminanti entrambe con un puntale metallico. La lunghezza delle gambe è regolata da un meccanismo telescopico azionato mediante la rotazione di una ghiera cilindrica metallica posta all'estremità superiore di ciascuna gamba. Al di sopra dei collari di aggancio delle gambe è un piccolo collare cilindrico, ugualmente bloccabile mediante una vite, e il collare cilindrico che sostiene l'aggancio per la stadia. Questo è di forma romboidale mistilinea e reca due appoggi a sezione rettangolare disposti orizzontalmente ed un fermo (collegato ad una vite) posto al centro, sulla verticale. Sul lato sinistro, guardando frontalmente l'asta graduata, è una leva metallica (la cui sporgenza in avanti rispetto all'asta graduata può essere regolata mediante una vite) che reca una diottra di mira, inclinabile. La stadia vera e propria è costituita da un corpo metallico parallelepipedo, la cui faccia principale reca la graduazione. Sulla faccia opposta è il vano per agganciarla al tricuspide di base. La graduazione, a fondo bianco, è capovolta, varia da 90 (carattere nero) a 30 (carattere rosso, cioè da considerarsi col segno opposto), reca divisioni tutte uguali, ogni cinque delle quali sono indicati i valori numerici dei centimetri riportati con le cifre disposte a cavallo della linea di graduazione. All'estremità della graduazione sono dipinti due quadrati neri che hanno parte del campo coperto da un triangolo isoscele bianco, centrato rispetto al lato. In corrispondenza delle due estremità e del primo decimetro positivo è una graduazione accessoria con funzione di nonio (quando è usato un apparecchio a lamine piane parallele di equipaggiamento del RDH) che consente di apprezzare con precisione ulteriore la misura. Le tre graduazioni recano le divisioni estreme e quelle di mezzeria sottoposte ad una sorta di piccola semicirconferenza adiacente al perimetro della stadia. I valori numerici riportati sotto i campi principali (70-88) sono rossi (30-32), quelli dal lato opposto sono neri (70-72). La faccia posteriore è parzialmente cava, a forma rettangolare con le estremità corte strombate e reca avvitate due sbarre metalliche corte contigue alla lunga guida di aggancio della stadia al tricuspide. Le superfici laterali lunghe sono rivestite con una lamina metallica avvitata, quelle corte sono semplicemente a legno.

UTF - Funzione

puntamento per misurazioni angolari e misura indiretta di distanza

UTM - Modalità d'uso

Oltre ad assolvere alle funzioni di bersaglio della collimazione restituisce il valore dell'altezza dell'asse di mira e consente, quanto usata accoppiata a strumenti muniti di reticolo distanziometrico, di calcolare la distanza tra il centro dello strumento e il punto di appoggio della stadia.

UTS - Cronologia d'uso

ante 1985 ca.

ISR - ISCRIZIONI**ISRS - Tecnica di scrittura**

stampa meccanica

ISRT - Tipo di caratteri

lettere capitali

ISRP - Posizione	Sulla superficie posteriore della stadia vera e propria
ISRI - Trascrizione	WILD / HEERBRUGG / SWITZERLAND
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
STCS - Indicazioni specifiche	I puntali di una delle due stadiie sono sporchi di terra. L'asta graduata verticale della stessa stadia ha il segno dei centimetri tra 5 e 6 graffiato.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	acquisto
ACQD - Data acquisizione	1977-1978 ca.
ACQL - Luogo acquisizione	Caserta
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	ITS "Buonarroti" Caserta
CDGI - Indirizzo	viale Michelangelo, Caserta
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia colore
FTAA - Autore	Lofredo, Giuseppe
FTAD - Data	2003/08/00
FTAN - Codice identificativo	SBAAASCE11413
FTAF - Formato	20x20
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Di Lorenzo, Pietro
BIBD - Anno di edizione	2004
BIBH - Sigla per citazione	00000001
BIBN - V., pp., nn.	p. 107
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2020
CMPN - Nome	Di Lorenzo, Pietro
RSR - Referente scientifico	Di Lorenzo, Pietro
FUR - Funzionario responsabile	Parente, Giovanni

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

RVMD - Data	2011
RVMN - Nome	Di Lorenzo, Pietro
RVME - Ente	AI182

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Osservazioni**

Sulla superficie posteriore della stadia vera e propria, nel vano di scorrimento della stadia è un timbro ad inchiostro "End. Ko. Div.". E' una coppia di stadie orizzontali di particolare tipo adatte al tacheometro riduttore RDH della Wild. Le stadie e le relative tricuspidi di base sono contenute in una cassa di legno che, però, ha più l'aspetto di un contenitore con funzioni di imballaggio per spedizione che di custodia vera e propria e per questo non è qui schedata.