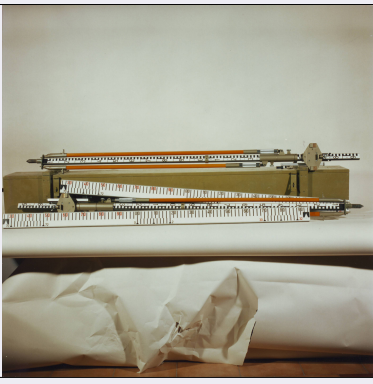
SCHEDA



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	

Campania

PVCR - Regione

PVCP - Provincia	CE
PVCC - Comune	Caserta
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
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 GENERI	CA
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	1977 - 1978 ca.
DTM - Motivazione cronologia	analisi storica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABII	LITA'
AUTB - Ente collettivo nome scelto	WIld Heerbrugg
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1921/ 1988
AUTH - Sigla per citazione	0000008
AUTM - Motivazione	firma
dell'attribuzione	IIIIIIa
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

nero. Sulla metà destra di ogni campo decimetro è l'indicazione cifre arabe capovolte, della misura in decimetri. All'altezza di u metro dalla base della graduazione è avvitato il collare cilindric che reca, sul lato opposto alla graduazione, la livella sferica che trattenuta mediante una vite a bottone che la stringe al corpo cil della graduazione. I campi numerici dei decimetri compresi nel secondo metro della graduazione sono identificati con un picco punto nero sovrapposto alla cifra araba. Sul corpo dell'asta grad grazie a collari cilindrici piuttosto alti, sovrapposti in verticale, vincolate a scorrere (lo scorrimento è bloccato da un vite a bott disposta ortogonalmente all'asta) le gambe lignee cilindriche, terminanti entrambe con un puntale metallico. La lunghezza de gambe è regolata da un meccanismo telescopico azionato media rotazione di una ghiera cilindrica metallica posta all'estremità superiore di ciascuna gamba. Al di sopra dei collari di aggancio gambe è un piccolo collare cilindrico, ugualmente bloccabile muna vite, e il collare cilindrico che sostiene l'aggancio per la sta Questo è di forma romboidale mistilinea e reca due appoggi a s rettangolare disposti orizzontalmente ed un fermo (collegato ad vite) posto al centro, sulla verticale. Sul lato sinistro, guardande frontalmente l'asta graduata, è una leva metallica (la cui sporge avanti rispetto all'asta graduata può essere regolata mediante un	co cavo e è lindrico lo luata, sono one lle ante la o delle dia. ezione l una o nza in na vite)
che reca una diottra di mira, inclinabile. La stadia vera e propricostituita da un corpo metallico parallelepipedo, la cui faccia principale reca la graduazione. Sulla faccia opposta è il vano pe agganciarla al tricuspide di base. La graduazione, a fondo bianc capovolta, varia da 90 (carattere nero) a 30 (carattere rosso, cio considerarsi col segno opposto), reca divisioni tutte uguali, ogn cinque delle quali sono indicati i valori numerici dei centimetri riportati con le cifre disposte a cavallo della linea di graduazion All'estremità della graduazione sono dipinti due quadrati neri cl hanno parte del campo coperto da un triangolo isoscele bianco, centrato rispetto al lato. In corrispondenza delle due estremità e primo decimetro positivo è una graduazione accessoria con fun di nonio (quando è usato un apparecchio a lamine piane paralle equipaggiamento del RDH) che consente di apprezzare con pre ulteriore la misura. Le tre graduazioni recano le divisioni estren 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 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 a lunga guida di aggancio della stadie al tricuspide. Le superfici I lunghe sono rivestite con una lamina metallica avvitata, quelle sono semplicemente a legno.	co, è è da ii ne. he e del zione le di cisione ne e
UTF - Funzione puntamento per misurazioni angolari e misura indiretta di distan	nza
Oltre ad assolvere alle funzioni di bersaglio della collimazione restituisce il valore dell'altezza dell'asse di mira e consente, qua usata accoppiata a strumenti muniti di reticolo distanziometrico 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 CONSERVAZI	STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCC - Stato di conservazione	buono		
STCS - Indicazioni specifiche	I puntali di una delle due stadie 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 R	IFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia colore		
FTAA - Autore	Lofrredo, 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	0000001		
BIBN - V., pp., nn.	p. 107		
AD - ACCESSO AI DATI			
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO 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.	