

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 15

NCTN - Numero catalogo generale 00089277

ESC - Ente schedatore AI182

ECP - Ente competente S81

EPR - Ente proponente S81

RV - RELAZIONI

ROZ - Altre relazioni 1500089278

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione squadro agrimensorio

OGTT - Tipologia Semplice

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 1

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione squadro agrimensorio semplice ottagonale

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 attuale | Istituto Tecnico Statale "M. Buonarroti" |
| LDCU - Indirizzo | viale Michelangelo |
| LDCM - Denominazione raccolta | Museo "Michelangelo" |
| LDCS - Specifiche | sezione topografia |
| UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI | |
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | 2008 |
| INVN - Numero | 286 |
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | 1964 |
| INVN - Numero | 00049 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Fascia cronologica di riferimento | XX sec. |
| DTZS - Frazione cronologica | primo quarto |
| DTM - Motivazione cronologia | analisi storica |
| MT - DATI TECNICI | |
| MTC - Materia e tecnica | metallo |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | mm. |
| MISA - Altezza | 112 |
| MISL - Larghezza | 675 |
| MISN - Lunghezza | 675 |
| MISP - Profondità | 70 |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| | Squadro agrimensorio semplice, in metallo, a forma di poliedro a base ottagonale. Sulle facce laterali sono quattro coppie di diottrici a traguardi. Di esse, due coppie sono semplici fenditure a con fori di mira circolari alla base ed alla sommità. Le altre due coppie sono diottrici composte, ciascuna costituita da una sottile fenditura e da una finestra rettangolare, ma con la particolarità che in ciascuna coppia la disposizione della finestra rettangolare è presente sia nella collocazione inferiore sia in quella superiore. Tutte le fenditure sono al centro delle facce. La disposizione è alternata (diottra semplice e |

| | |
|-----------------------------|--|
| DESO - Oggetto | diottra composta). Il corpo a prisma dello squadro è sostenuto da un manicotto cavo (destinato ad accogliere l'estremità del bastone di sostegno) di forma cilindrica; la sommità, prima della giunzione con la base del poliedro, reca un piccolo toro ed un guscio rovescio. Nella base, in corrispondenza delle diottrre composte che hanno la fenditura rettangolare in basso, sono le viti di blocco dei fili delle diottrre stesse. La superficie superiore del poliedro è anch'essa ottagonale, con un ampio foro circolare concentrico all'ottagono. Sulla superficie sporge la vite superstite delle due che, in corrispondenza delle diottrre composte aventi la fenditura rettangolare alla sommità, serviva a tenere i fili delle diottrre stesse. |
| UTF - Funzione | Allineamenti ortogonali ed a 45°. |
| UTM - Modalità d'uso | La materializzazione sul terreno di un allineamento si realizza collimando al punto di riferimento e, senza muovere l'attrezzo, al punto di definizione dell'allineamento. |

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

| | |
|--------------------------------------|---|
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| STCS - Indicazioni specifiche | Leggera ossidazione delle superfici metalliche. I fili delle diottrre mancano. Manca una vite di blocco dei fili delle diottrre. Ci sono incrostazioni di sporco e polvere soprattutto all'interno. |

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

| | |
|----------------------------------|----------|
| ACQT - Tipo acquisizione | acquisto |
| ACQD - Data acquisizione | 1963 |
| 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 | Loffredo, Giuseppe |
| FTAD - Data | 2003/08/00 |
| FTAN - Codice identificativo | SBAAASCE11508 |
| FTAF - Formato | 20x20 |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBA - Autore | Di Lorenzo, Pietro |
| BIBD - Anno di edizione | 2011 |
| BIBH - Sigla per citazione | 00000002 |
| BIBN - V., pp., nn. | p. 41 |

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. 56 |

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**

E' privo del bastone di sostegno. E' conservato nella custodia lignea a cassetta di pertinenza di cui alla scheda collegata. Non reca iscrizioni o marchi che consentano una attribuzione. La datazione proposta è assegnata sulla scorta dei materiali utilizzati, della geometria del manicotto e del corpo dello strumento, della tecnologia e della forma nonché dall'iscrizione della custodia. La tecnologia dello strumento è sostanzialmente inalterata fin dalle prime documentazioni documentarie, iconografiche e materiali, risalenti all'agrimensura latina. Probabilmente fu acquistato dall'Istituto Provinciale Agrario di Caserta, di concezione borbonica (1855 - 1859) ma che iniziò le attività educative nel 1863.