

# SCHEDA

## CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo modulo	MINP
CDM - Codice Modulo	ICCD_MINP_7375606355061
CBC - Identificativo scheda bene culturale	2020.S28 4-1.47
ESC - Ente schedatore	S284
ECP - Ente competente per tutela	S284

## OG - OGGETTO DELL'INVENTARIAZIONE

AMB - Ambito di tutela MiBACT	archeologico
OGD - Definizione	SINGOLO OGGETTO/ moneta
CTG - Categoria materiale	REPERTI NUMISMATICI

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCR - Regione	Basilicata
PVCP - Provincia	PZ
PVCC - Comune	Palazzo San Gervasio

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

## DA - DATI ANALITICI

## MT - DATI TECNICI

### QNT - QUANTITA'

### MIS - MISURE

## DT - CRONOLOGIA

DTR - Riferimento cronologico	PERIODIZZAZIONI/ Storia/ Eta' antica/ Eta' romana/ Eta' romana imperiale
-------------------------------	--

## UB - DATI INVENTARIALI

### INP - INVENTARIO PATRIMONIALE IN VIGORE

INPF - Anno finanziario di riferimento	2020
INPC - Codice inventario patrimoniale	2020.S28 4-1.47
INPR - Data immissione in patrimonio	2020/11/30

## CO - CONSERVAZIONE

### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCC - Stato di conservazione	discreto
-------------------------------	----------

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
-----------------------------	-----------------

**DO - DOCUMENTAZIONE****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
----------------------	-------------------------

<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
--------------------	----------------------------

<b>FTAK - Nome file digitale</b>	DSC_02180.jpg
----------------------------------	---------------

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
----------------------	-------------------------

<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
--------------------	----------------------------

**CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI**

<b>CMA - Anno di redazione</b>	2020
--------------------------------	------