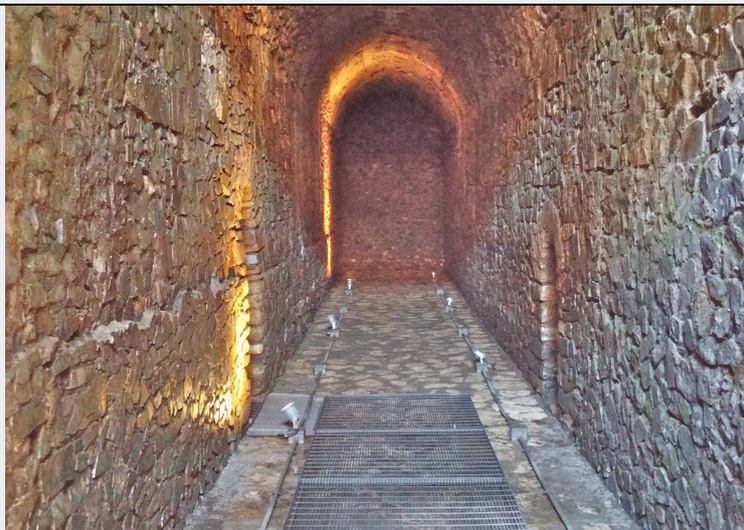


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	MA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00875170
ESC - Ente schedatore	S83
ECP - Ente competente	S83

AC - ALTRI CODICI

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	ISCR
ACSC - Codice	184012
ACSS - Specifiche	VIR- Vincoli in rete

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	ISCR
ACSC - Codice	23621
ACSS - Specifiche	Carta del rischio

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	cisterna
OGTC - Categoria di appartenenza	infrastruttura idrica
OGTF - Funzione	infrastrutture e servizi
OGTN - Denominazione /dedicazione	c.d. cisterne romane

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Campania

PVCP - Provincia	AV
PVCC - Comune	Frigento
PVCL - Località	FRIGENTO
PVCI - Indirizzo	via San Giovanni
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	15.1006343
GPDPY - Coordinata Y	41.0129405
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	google maps
GPBT - Data	2018
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	I sec. a.C.
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Architettura romana tardo repubblicana
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	bibliografia
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	m
MISL - Larghezza	8.36
MISN - Lunghezza	22.86
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	discreto
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
	Parte di un articolato sistema idraulico di cisterne di cui sono note quattro gallerie (solo tre visitabili, perché la quarta è obliterata da materiale di riporto). Le tre gallerie, di forma rettangolare, sono parallele tra loro con orientamento nord-ovest/sud-est e sono lunghe

DESO - Descrizione	21 m e larghe circa 2 m. L'altezza misurata perpendicolarmente all'asse della corona è di 3,90 m, i piloni sono alti 2,57 m e larghi 0,60-0,70 m. Il pavimento ha una pendenza dell'1% per consentire all'acqua di fluire verso l'ingresso. Le tre gallerie sono collegate da due aperture a forma di arco perfettamente allineate (0,60 m di larghezza e 1,15-1,50 m di altezza). L'apertura a forma di arco del tunnel n. 1 è 8,40 m dal suo ingresso. C'è una quarta apertura per l'accesso ai tunnel 2 e 3 che ha tre contrafforti di 0,90 m di larghezza, costruiti per bilanciare la pressione del terreno e una parete che riduce la lunghezza del tunnel. Inoltre nella parte centrale della volta vi è una cavità circolare con un diametro di 0,70 m per l'estrazione dell'acqua. Una seconda cavità circolare sale perpendicolarmente verso l'alto fino al livello del giardino sovrastante le tre gallerie. Questa apertura, ora protetta da una griglia metallica, permetteva di attingere acqua. L'intero sistema idraulico è costruito in opus incertum. L'attuale ingresso alla struttura non corrisponde a quello antico, attraverso una scala moderna si raggiunge il piano di calpestio ubicato a circa 3 m sotto il livello stradale.
NSC - Notizie storico-critiche	La prima informazione storica diretta riportata qui sul sistema idraulico di Frigento deriva essenzialmente dalle opere scritte da due studiosi locali: Fabio Ciampo e Pietro Gaetano Flammia. Le cisterne sono state messe in relazione con quelle menzionate nell'iscrizione di Valgo e che hanno riproposto l'argomento dell'ipotesi dell'esistenza di un centro autonomo a Frigento, variamente discusso nella storia degli studi dell'Hirpinia. (Gabba 1972).
INT - Interpretazione	Cisterna romana
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NVCT - Tipo provvedimento	DM (L. n. 1089/1939, artt. 1, 4)
NVCE - Estremi provvedimento	11055
NVCR - Data di registrazione o G.U	1998/04/07
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
NVCT - Tipo provvedimento	DM (L. n. 1089/1939, artt. 1, 3)
NVCD - Data notificazione	1995/03/21
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	1500875170
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	riproduzione di disegno da bibliografia
FTAN - Codice identificativo	1500875170_FTA_001
FTAT - Note	Immagine tratta da CHIOCCHINI, GRASSI 2015

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Chiocchini Ugo, Grassi Celestino
BIBD - Anno di edizione	2015
BIBH - Sigla per citazione	S8300019
BIBN - V., pp., nn.	61-72

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBA - Autore	Colucci Pescatore Gabriella
BIBD - Anno di edizione	2000
BIBH - Sigla per citazione	S8300023

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBA - Autore	Colucci Pescatore Gabriella
BIBD - Anno di edizione	1991
BIBH - Sigla per citazione	S8300024

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	2018
CMPN - Nome	Esposito, Renata
FUR - Funzionario responsabile	Granese, Maria Tommasa