

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	AT
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01350040
ESC - Ente schedatore	M428
ECP - Ente competente	M428

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	reperti antropologici pertinenti a un unico individuo
OGTT - Tipologia	reperto osteo-dentario
OGTM - Morfologia	morfologia naturale
OGTP - Categoria	inumato

OGS - DEFINIZIONE TASSONOMICA

OGSG - Genere	Homo
OGSN - Specie	Sapiens
OGSA - Autore e anno specie	Linnaeus 1758

OGC - CONTESTO

OGCT - Tipo di contesto	sepoltura singola primaria
-------------------------	----------------------------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	RM
PVCC - Comune	Roma
PVCL - Località	Ostia Scavi

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	deposito
LDCQ - Qualificazione	pubblico
LDCN - Denominazione attuale	Deposito del Parco Archeologico di Ostia Antica
LDCU - Indirizzo	Viale dei Romagnoli, 717 00119 Roma

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo Punto	1
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO

GPDPX - Coordinata X	12.288309
----------------------	-----------

GDPY - Coordinata Y	41.756392
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	Open Street Maps
GPBT - Data	2020
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
DSC - SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	Anas Via del Mare
DSCF - Ente responsabile	Parco archeologico di Ostia
DSCA - Responsabile scientifico	Angelo Pellegrino
DSCT - Motivo	opere pubbliche
DSCM - Metodo	scavo stratigrafico
DSCD - Data	2002
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	PERIODIZZAZIONI/ STORIA/ Età antica/ Età romana
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	I sec. d.C.
DTSF - A	III sec. d.C.
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
DA - DATI ANALITICI	
NIA - NUMERO INDIVIDUI ATTESTATI	
NIAN - Numero	1
NIAC - Criteri	Analisi antropologica
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione analitica	AVM 120 BIS Sett. H amb.28 Individuo adulto in corso di studio. Lo scheletro è scarsamente rappresentato e versa in cattivo stato di conservazione. Cranio frammentario. Mandibola e mascella con denti decidui con usura anomala dei solchi e perdita intravitam. Nessun elemento osseo misurabile.
DRS - Sintesi interpretativa	1
EL - ELEMENTI	
ELE - ELEMENTI	
ELEE - Elemento	cranio
ELEM - Numero	1
ELES - Caratteristiche	frammentato
ELE - ELEMENTI	

ELEE - Elemento	mandibola
ELEM - Numero	1
ELE - ELEMENTI	
ELEE - Elemento	mascella
ELEM - Numero	1
ELE - ELEMENTI	
ELEE - Elemento	omero
ELEM - Numero	dx e sn
ELES - Caratteristiche	frammentati
PT - PALEOPATOLOGIE	
PTC - CARATTERI	
PTCE - Elemento/i	cavo orale
PTCD - Diagnosi	perdita di denti intravitam
PTCM - Metodi	rilevamento a occhio nudo
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	cattivo
STCM - Modalità di conservazione	Cassetta grigia regolamentare da deposito, buste di polietilene siglate e sigillate, vaschette in pet per uso alimentare
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	scavo
ACQD - Data acquisizione	2002
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Paola Francesca Rossi
FTAD - Data	30/11/2022
FTAN - Codice identificativo	New_1679569093429
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	2023
CMPN - Nome	Pamela Tino
RSR - Referente scientifico	Paola Francesca Rossi - Funz Antrop Resp Serv Antropologia

