

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	AT
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01389200
ESC - Ente schedatore	M428
ECP - Ente competente	M428
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	reperti antropologici pertinenti a più individui
OGTT - Tipologia	reperti ossei
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 collettiva
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	RM
PVCC - Comune	Roma
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	deposito
LDCQ - Qualificazione	pubblico
LDCN - Denominazione attuale	Parco archeologico di Ostia antica
LDCU - Indirizzo	Viale dei Romagnoli 717, 00119 Roma
UB - INVENTARIO/STIMA/COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2022
INVN - Numero/codice /cartellino	PB 89 T 17
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo Punto	1

GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	12.288207
GPDPY - Coordinata Y	41.756439
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	2024
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
DSC - SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	Pianabella
DSCF - Ente responsabile	Parco archeologico di Ostia antica
DSCA - Responsabile scientifico	Lidia Paroli
DSCT - Motivo	ricerca scientifica
DSCM - Metodo	scavo stratigrafico
DSCD - Data	1989
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	PERIODIZZAZIONI/ STORIA/ Età antica/ tardoantico/altomedioevo
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
DA - DATI ANALITICI	
NIA - NUMERO INDIVIDUI ATTESTATI	
NIAN - Numero	5
NIAC - Criteri	Analisi antropologica
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione analitica	La tomba 17 in fase di scavo viene riconosciuta coma ‘ossario’. Dai dati di scavo e dalle analisi che ne sono seguite si è desunto un NMI (numero minimo di individui) pari a 5, con l’identificazione di 3 adulti mal conservati e rappresentati scheletricamente solo dagli arti inferiori per lo più incompleti. Il sesso e l’età non possono essere determinati. Individuo 1: rappresentato dal femore sinistro completo, dalle due tibie incomplete e dalle fibule complete. Individuo 2: rappresentato da due femori incompleti, dalla tibia destra e dalle due fibule. Tibia e fibule mostrano segni di trauma. Individuo 3: rappresentato da quattro porzioni centrali di diafisi degli arti inferiori.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	

STCD - Data	2022
STCC - Stato di conservazione	cattivo
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
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	2019
FTAN - Codice identificativo	New_1711466019128
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	2024
CMPN - Nome	Sandra Terranova
RSR - Referente scientifico	Paola Francesca Rossi
FUR - Funzionario responsabile	Paola Francesca Rossi