SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo Scheda	RA
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00639735
ESC - Ente schedatore	S173
ECP - Ente competente	S173
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	pendente
CLS - Classe e produzione	ABBIGLIAMENTO E ORNAMENTI PERSONALI/ GIOIELLI E MONILI
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Campania
PVCP - Provincia	SA
PVCC - Comune	Pontecagnano Faiano
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	museo
LDCN - Denominazione	Museo Archeologico Nazionale di Pontecagnano

spazio viabilistico	via Lucania	
UB - DATI PATRIMONIALI		
INV - INVENTARIO DI MUSEO	O O SOPRINTENDENZA	
INVN - Numero	228379	
INVD - Data	2012	
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO		
DSC - DATI DI SCAVO		
SCAN - Denominazione dello scavo	Piazza Risorgimento, proprietà Chiesa I	
DSCF - Ente responsabile	S173	
DSCA - Responsabile scientifico	Bailo Modesti, Gianni	
DSCD - Data	1974/07/18	
DSCS - Numero tomba	T. 2832	
DSCN - Specifiche	Il reperto potrebbe appartenere alla più recente T. 2831, che si sovrapponeva alla T. 2832.	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	V a.C.	
DTZS - Frazione cronologica	inizio	
DTM - Motivazione cronologia	contesto	
MT - DATI TECNICI		
	osso/ a intaglio	
MT - DATI TECNICI		
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica		
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE	osso/ a intaglio	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza	osso/ a intaglio cm	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore	osso/ a intaglio cm 1,7	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4 0,9 Pendente di osso con largo foro longitudinale e due fori laterali pervi.	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4 0,9 Pendente di osso con largo foro longitudinale e due fori laterali pervi. Estremità sagomata a testa di animale.	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto CO - CONSERVAZIONE	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4 0,9 Pendente di osso con largo foro longitudinale e due fori laterali pervi. Estremità sagomata a testa di animale.	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4 0,9 Pendente di osso con largo foro longitudinale e due fori laterali pervi. Estremità sagomata a testa di animale. IONE integro	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4 0,9 Pendente di osso con largo foro longitudinale e due fori laterali pervi. Estremità sagomata a testa di animale. IONE integro	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4 0,9 Pendente di osso con largo foro longitudinale e due fori laterali pervi. Estremità sagomata a testa di animale. IONE integro	
MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - LINDICAZIONE	osso/ a intaglio cm 1,7 2,4 0,9 Pendente di osso con largo foro longitudinale e due fori laterali pervi. Estremità sagomata a testa di animale. IONE integro EVINCOLI CA proprietà Stato	

FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTAA - Autore	Gobbi, Alessandra	
FTAD - Data	2012	
FTAN - Codice identificativo	2832_pendaglio228379	
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	2012	
CMPN - Nome	Gobbi, Alessandra	
FUR - Funzionario responsabile	Iacoe, Angela	