

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda TMA

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00675884

ESC - Ente schedatore S258

ECP - Ente competente S258

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione materiale proveniente da scavo archeologico/ Cassetta

OGTM - Definizione materiale componente CERAMICA

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Emilia-Romagna

PVCP - Provincia PC

PVCC - Comune Piacenza

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione luogo di reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato ITALIA

PRVR - Regione Emilia-Romagna

PRVP - Provincia	PC
PRVC - Comune	Piacenza
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRD - DATA	
PRDI - Data ingresso	2004/11/26
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
DSC - DATI DI SCAVO	
DSCF - Ente responsabile	Soprintendenza per i Beni Archeologici dell'Emilia Romagna
DSCA - Responsabile scientifico	Cornelio Cassai, Caterina
DSCT - Motivo	opere private
DSCM - Metodo	scavo stratigrafico
DSCD - Data	2000/05/00-2000/10/11
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	I sec. d. C.
DTZS - Frazione cronologica	primo quarto
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sugli oggetti	L'analisi dei materiali in US 204 seppur frammentari, ha permesso di individuare diversi frammenti di ceramica, che hanno consentito di All'interno dell'ambiente in cui è stata individuata US 213 i materiali sono frammentati, ma sono state individuate forme parzialmente ricostruibili alcune delle quali riportanti bolli in planta pedis. Alcuni esemplari mostrano tracce di annaffiamento per contatto con fonte di calore più adeguatamente la datazione proposta nella scheda di US corrispondente.
DESI - Interpretazione	US 213 è interpretabile come riempimento di una buca individuata sul piano in terra battuta di un ambiente. La completezza dei contenitori rinvenuti fa ipotizzare che il crollo sia avvenuto quando l'ambiente era ancora in uso, probabilmente in seguito ad un incendio. L'ambiente era probabilmente seminterrato venendosi a trovare in prossimità di un salto di quota; i lati S e O presentano muri in laterizi per contenere il terreno, in cui i colli d'anfora garantivano un sistema di areazione utile a limitare l'umidità di risalita. L'accesso avveniva tramite alcuni gradini tagliati nel terreno sterile; la parete N, libera dal terreno, era probabilmente costruita con materiale deperibile. La grande quantità di suppellettili all'interno di concentrazioni di carboni e ceneri, posti sopra al crollo delle parti in laterizi (US222), induce ad ipotizzare l'esistenza di un piano soprastante fuori terra. Per quanto riguarda la funzione dell'ambiente si può ipotizzare un utilizzo come deposito o magazzino. La tipologia delle anfore presenti nei muri (Dressel 6 A) induce a collocare la costruzione di tale edificio agli inizi del I° sec. d. C.
	L'unità stratigrafica US 213 è un riempimento a matrice limosa di colore bruno scuro, al suo interno sono emersi numerosi frammenti di

NSC - Notizie storico-critiche

ceramica, frustoli carboniosi, ossi carbonizzati di animali. US 213 è stata individuata in un ambiente delimitato a ovest dalla struttura muraria USM 49. USM 49 è una struttura muraria con orientamento N-S, realizzata con materiale fittile di reimpiego sino a formare 5 corsi conservati. Procedendo dall'alto verso il basso i corsi sono così strutturati: I corso, frammenti di anfore posati di taglio; II corso, frammenti di sesquipedali e di anfore; III corso, frammenti di sesquipedali, di anfore e ciottoli di grandi dimensioni; IV corso, bocche di anfore e frammenti delle stesse; V corso, frammenti di anfore. Il legante è costituito da terreno a matrice limosa, di colore giallo grigiastro. USM 49 costituisce il lato ovest di un ambiente il cui lato sud è delimitato dall'analogia struttura muraria USM 207, con andamento E-O., costituita da più corsi irregolari di vario materiale: I corso, frammenti di anfore, prevalentemente pareti; II corso, frammenti di sesquipedali e embrici, frammenti di anfore e ceramica comune. I corsi successivi si presentano irregolari con frammenti di embrici, di laterizi e grossi ciottoli. L'ultimo corso, che poggia direttamente sullo strato sterile US 3, presenta anche puntali d'anfora posti in piano. Il legante è costituito da terreno a matrice limosa, di colore giallo grigiastro. USM 207 è stata realizzata contro terra a sud. In adiacenza, ad ovest di USM 49 sono stati individuati dei riempimenti dovuti al crollo e all'abbandono dell'ambiente. Il crollo della copertura e dei più significativi elementi strutturali (US 222) è costituito da frammenti di laterizi di grandi dimensioni e ciottoli ed è stato individuato a diretto contatto del pavimento. Al di sopra del crollo si sono individuati riempimenti (UUSS 28, 187, 199, 205, 206, 211, 220, 221), così definibili in quanto riempiono il taglio (US 225) determinato dal crollo stesso. I riempimenti sono costituiti da strati di carbone e cenere in cui sono immersi numerosi contenitori fittili, tra cui sono da segnalare numerosi bolli su terra sigillata. US 226, uno strato di terreno a matrice limo-argilloso di colore marrone chiaro, contenente frustoli carboniosi, lenti di cenere e frustoli di ceramica; è interpretabile come piano di calpestio in battuto relativo alla vita dell'ambiente di forma sub-quadrangolare. E' presente una serie di buche (UUSS 212, 213, 227-234) di forma sub-circolare con dimensioni variabili disposte su due file parallele, la prima fila di 3 è posta a N del muro US 207 e dista da questo circa 40 cm; è forse interpretabile come traccia di una scaffalatura fissata a pavimento; le altre 2 buche sono poste circa di fronte alla scala di accesso all'ambiente, risultano di dimensioni maggiori. La stratigrafia individuata a ovest di US M 49 indica la presenza di un ambiente il cui crollo è stato tagliato da una fornace, di età tardo-antica o altomedievale (cfr. UUSS 42, 188), e dalla costruzione degli edifici che compaiono nel catasto del 1821. Durante lo scavo della ridotta porzione di ambiente a E di USM 49 è stata individuata una buca (US 61, US 62) dalla forma sub-circolare in pianta, con pareti poco svasate e fondo quasi piano, contenente una pietra piatta recante sulla sua superficie il calvario del suino con accanto un punteruolo in ferro. La tipologia della buca e la sua posizione, parzialmente al di sotto del muro US 49, fanno ipotizzare la presenza di tracce di un rito di fondazione.

MA - MATERIALE

MAC - MATERIALE COMPONENTE

MACC - Categoria	CERAMICA
MACL - Classe	Terra Sigillata
MACD - Definizione	coppa
MACQ - Quantità	1

MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	parete
MADQ - Quantità	1
MADI - Inventario	239813
MADN - Note	Frammento di parete decorata da rilievi verticali a forma di triangoli allungati terminati a palmette. E' presente un bollo mutilo...AI...Corpo ceramico depurato di colore rosato, vernice coprente, brillante, di colore rosso scuro. Seconda metà I sec. a. C.- prima metà I sec. d. C.

MA - MATERIALE**MAC - MATERIALE COMPONENTE**

MACC - Categoria	CERAMICA
MACL - Classe	Terra Sigillata
MACD - Definizione	forme varie
MACQ - Quantità	3

MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	orlo
MADQ - Quantità	1

MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	parete
MADQ - Quantità	2

MA - MATERIALE**MAC - MATERIALE COMPONENTE**

MACC - Categoria	CERAMICA
MACL - Classe	Ceramica a pareti sottili
MACD - Definizione	coppa
MACP - Precisazione tipologica	Marabini XXXVI
MACQ - Quantità	1

MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE

MADD - Definizione	orlo
MADQ - Quantità	1
MADI - Inventario	239814
MADN - Note	Frammento di orlo indistinto, leggermente intorflesso, sottolineato da 2 solcature. Corpo ceramico depurato di colore rosa-arancio, vetrina brillante di colore bruno-verdastro. I sec. d. C.
MAS - Specifiche	Olla con orlo ingrossato, collo a imbuto, orlo ingrossato e estorflesso. Corpo ceramico semidepurato, di colore grigio bruno, annerito all'esterno e ricco di vacuoli. Deformato. II sec. a.C.- I sec. a. C.

MA - MATERIALE**MAC - MATERIALE COMPONENTE**

MACC - Categoria	CERAMICA
MACL - Classe	Ceramica a pareti sottili
MACD - Definizione	forme varie
MACQ - Quantità	5

MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE**MADD - Definizione** fondo**MADQ - Quantità** 1**MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE****MADD - Definizione** parete**MADQ - Quantità** 4**MA - MATERIALE****MAC - MATERIALE COMPONENTE****MACC - Categoria** CERAMICA**MACL - Classe** Ceramica comune**MACD - Definizione** olla**MACQ - Quantità** 1**MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE****MADD - Definizione** orlo con parete**MADQ - Quantità** 1**MADI - Inventario** 239815**MADN - Note** Orlo estroflesso a sezione triangolare, con incavo interno, collo troncoconico, attacco alla spalla carenato e sottolineato da una nervatura. Corpo ceramico non depurato di colore grigio, superficie di colore bruno chiaro. I sec. a. C.- I sec. d. C.**MA - MATERIALE****MAC - MATERIALE COMPONENTE****MACC - Categoria** CERAMICA**MACL - Classe** Ceramica comune**MACD - Definizione** forme varie**MACQ - Quantità** 46**MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE****MADD - Definizione** orlo**MADQ - Quantità** 3**MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE****MADD - Definizione** ansa**MADQ - Quantità** 3**MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE****MADD - Definizione** parete**MADQ - Quantità** 40**MADN - Note** Ceramica comune con corpo ceramico depurato.**MA - MATERIALE****MAC - MATERIALE COMPONENTE****MACC - Categoria** CERAMICA**MACL - Classe** Anfore da trasporto**MACD - Definizione** anfora**MACQ - Quantità** 3**MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE**

MADD - Definizione

ansa

MADQ - Quantità

2

MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE**MADD - Definizione**

parete

MADQ - Quantità

1

MA - MATERIALE**MAC - MATERIALE COMPONENTE****MACC - Categoria**

CERAMICA

MACL - Classe

Lucerne

MACD - Definizione

lucerna

MACP - Precisazione tipologica

Tiegellampe

MACQ - Quantità

1

MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE**MADD - Definizione**

becco

MADQ - Quantità

1

MADI - Inventario

239815

MADN - Note

Becco di lucerna a incudine, piuttosto spesso. Corpo ceramico depurato di colore bruno chiaro. Metà I sec. a. C.- metà I sec. d. C.

MA - MATERIALE**MAC - MATERIALE COMPONENTE****MACC - Categoria**

CERAMICA

MACL - Classe

Lucerne

MACD - Definizione

lucerna

MACQ - Quantità

2

MAD - DESCRIZIONE MATERIALE COMPONENTE**MADD - Definizione**

frammenti vari

MADQ - Quantità

2

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Stato di conservazione**

discreto

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo acquisizione**

scavo

ACQD - Data acquisizione

2000

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	Rivaroli, Giovanni
FTAD - Data	2018/10/25
FTAN - Codice identificativo	New_1541601723934
FTAF - Formato	JPG
BIL - Citazione completa	Cornelio Cassai C., Brixia. Roma e le genti del Po, a cura di Rossi F. e Morandini F., Firenze 2015, p. 214
BIL - Citazione completa	Marini Calvani M., Piacenza, in M. Marini Calvani, Aemilia. La cultura Romana in Emilia Romagna dal III secolo a. C. all'età costantiniana, Bologna 2000, pp. 381-382.
BIL - Citazione completa	Coscia A., Il tempio repubblicano di Piacenza. Osservazioni su una serie di terrecotte architettoniche, in Quaderni del centro studi Lunense, Nuova serie n. 4-1998
BIL - Citazione completa	Pagliani M. L., Piacenza. Forma e urbanistica. Appendice 1, Le antefisse, Roma 1991, pp. 89-94
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	3
ADSM - Motivazione	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2018
CMPN - Nome	Mezzadri, Cristina
RSR - Referente scientifico	Podini, Marco
FUR - Funzionario responsabile	Burgio, Chiara