

(5605241) Roma, 1975 - Ist. Poligr. Stato - S. (c. 1.000.000)

PROVINCIA E COMUNE: ROMA - ROMA

LUOGO DI COLLOCAZIONE: Ostia Scavi - Magazzini INV. 35705

OGGETTO: **ella a pareti lisce**

PROVENIENZA (rif. I.G.M.): Acilia - loc. Menti di S. Paolo (Ficana) (F. 149 II NE)

DATI DI SCAVO: (o altra acquisizione) Tomba a fossa n. 11 INV. DI SCAVO: 2 (Scave 1975)

DATAZIONE: ultime quarte del VII sec. a.C. (periodo Romano-laziale IV B)

ATTRIBUZIONE:

MATERIALE E TECNICA: **argilla, impaste rosse lucidate**

MISURE: **non ricostruibili ad eccezione del Ø becca di cm. 16**

STATO DI CONSERVAZIONE: **resta ricomposta da frammenti e lacune**

so, circa metà del labbro con l'attacco della spalla, ed un frammento di labbro non ricongiungibile.

CONSISTENZA ATTUALE DEL MATERIALE: **non deperibile**

ESAME DEI REPERTI:

CONDIZIONE GIURIDICA: **proprietà dello Stato**

NOTIFICHE:



NEG. R 3167-2

DESCRIZIONE: **Fondo e corpo non ricostruibili, ampio labbro svasato e decorato internamente con sette incisioni centriche.**

Per il tipo cfr. da ultime G. Barteleni, M. Cataldi, Ricerca su una comunità del Lazio Protostorico, Roma 1979, p. 71 cat. 95 A con confronti.

RESTAURI:

ESEGUITI:

PROCEDIMENTI SEGUITI:

BIBLIOGRAFIA, INVENTARI:

FOTOGRAFIE:

DISEGNI:

ESAME DEI SITI E DEI TERRENI:

RIFERIMENTO OGGETTI DELLO STESSO COMPLESSO:

Invv. 35601 ; 35687 a 35712

COMPILATORE DELLA SCHEDA: **Maria Cataldi** *Maria Cataldi*

DATA: **5 - NOV. 1979**

VISTO DEL FUNZIONARIO RESPONSABILE:

F.to C. PAVOLINI

ALLEGATI:

OSSERVAZIONI:

RIFERIMENTO VECCHIE SCHEDE:

Io sottoscritto mi obbligo alla conservazione dell'oggetto descritto nel presente foglio secondo le norme della Legge 1° Giugno 1939, n. 1089 e Regolamento approvato con R. Decreto n. 363 del 30 Gennaio 1913; di conseguenza a non rimuoverlo dal posto che occupa, a non apportarvi modificazioni senza conseguire preventiva approvazione del Ministero dell'Istruzione, e a non menomarne in alcun modo il pubblico godimento.

DATA:

VISTO DEL SOPRINTENDENTE

FIRMA

AGGIORNAMENTI: