

CODICI

Tipo scheda OA

CODICE UNIVOCO

Numero di catalogo generale 00000033

OGGETTO

OGGETTO

Oggetto boccale

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Provincia FE

Comune Voghiera

Località Voghiera

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia museo

Contenitore Museo Civico di Belriguardo

Complesso monumentale di appartenenza Delizia di Belriguardo

Denominazione spazio viabilistico Via Provinciale, 274/a

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo sec. XVI

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da 1500

A 1599

DEFINIZIONE CULTURALE

AMBITO CULTURALE

Denominazione produzione emiliana

DATI TECNICI

Materia e tecnica ceramica

Materia e tecnica argilla depurata ingobbata

Materia e tecnica argilla depurata graffita

Materia e tecnica argilla depurata invetriata

MISURE DEL MANUFATTO

Altezza 14.1

Varie diametro piede 7,8

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

Boccale di ceramica graffita monocroma di colore giallo-marrone. Bocca trilobata e corpo ovoidale con ansa a nastro impostata sul collo e sul ventre. Base piana, lievemente pronunciata, depurata. Interno invetriato. Nella parte frontale iscrizione.

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza sacra

Posizione parte frontale

Trascrizione ".S.B."

Notizie storico-critiche

Si tratta certamente di un boccale in uso presso un centro monastico benedettino, data l'iscrizione ".S.B." (San Benedetto). Probabilmente proviene da una fornace ferrarese.

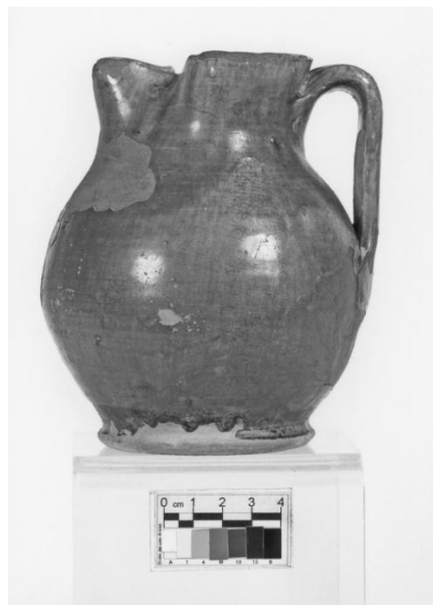
FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione esistente

Note profilo

Nome file



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione esistente

Note fronte

Nome file



BIBLIOGRAFIA

Genere bibliografia di confronto

Autore Ferrari V.

Anno di edizione 1960

Sigla per citazione S06/00002502

V., pp., nn. pp. 45-48

BIBLIOGRAFIA

Genere bibliografia di confronto

Autore Nepoti S.

Anno di edizione 1991

Sigla per citazione S06/00002505

V., pp., nn.

p. 306

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data

2004

Nome

Cincotti C.

ANNOTAZIONI

Osservazioni

Progetto PARSJAD