



CODICI

Tipo scheda BNZ

CODICE UNIVOCO

Numero catalogo generale 00000032

OGGETTO

OGGETTO

Definizione Rallus aquaticus
Identificazione esemplare
Denominazione collezione Collezione Alfredo Brandolini

SISTEMATICA - ZOOLOGIA

SISTEMATICA

Phylum Chordata
Classe Aves
Ordine Gruiformes
Famiglia Rallidae
Genere Rallus
Specie Rallus aquaticus
Autore e anno specie Linneo, 1758

ALTRI DATI

Età nidiaceo

CARTELLINI/ ETICHETTE

Testo 32 Porciglione Cassa di colmata del Lamone Luglio 1911 - nidiaceo

Note 281

DATI RACCOLTA

LOCALITA' DI RACCOLTA

Tipo di localizzazione località di raccolta-dati storici
Regione zoogeografica terrestre Palearctica
Continente Europa
Stato Italia
Regione Emilia-Romagna
Provincia RA
Comune Ravenna
Località Cassa di Colmata del Lamone

INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Provincia RA
Comune Ravenna
Località Sant'Alberto

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Denominazione NatuRa - Museo Ravennate di Scienze Naturali "Alfredo Brandolini"

ALTRE LOCALIZZAZIONI

Tipo di localizzazione collocazione precedente

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Continente Europa
Stato Italia
Regione Emilia-Romagna
Comune Ravenna
Località Ravenna

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Denominazione del contenitore Loggetta Lombardesca

UBICAZIONE

INVENTARIO

Data 1972

Numero 32

DATI TECNICI

MISURE

Unità cm
Altezza 7,7
Larghezza 2,5
Lunghezza 8

DATI ANALITICI

Notizie storico critiche « Di doppio passo ma anche sedentario e nidificante nelle paludi di acqua dolce. Nell'agosto del 1919 fu preso un Porciglione che aveva appena inghiottito una piccola vipera di sei centimetri di lunghezza. » cit. 'Gli ucelli del museo Brandolini' - Azelio Ortali - pag.33

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata
Autore Brizi, Massimo
Data 2014

Nome File



BIBLIOGRAFIA

Genere bibliografia di confronto
Autore Ortali A.
Anno di edizione 1974
V., pp., nn. 33

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data 2014

Nome

Feller A.