



**CODICI**

Tipo scheda OA

**CODICE UNIVOCO**

Numero di catalogo generale 00QA0131

**OGGETTO**

**OGGETTO**

Oggetto dipinto

**SOGGETTO**

Soggetto Federico III e Giovanni Bianchini

Titolo Giovanni Bianchini, presentato da Borso d'Este, offre all'imperatore Federico III una copia della sua opera

**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

Provincia RA

Comune Ravenna

Località Ravenna

**COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia museo

Tipologia sede espositiva

Contenitore	Museo d'Arte della Città
Complesso monumentale di appartenenza	Loggetta Lombardesca
Denominazione spazio viabilistico	Via di Roma, 13

## UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

### INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

Numero QA0131

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo sec. XVI  
 Frazione di secolo ultimo quarto

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da 1575  
 A 1599

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AMBITO CULTURALE

Denominazione ambito ferrarese

## DATI TECNICI

Materia e tecnica tela/ pittura a olio

## MISURE DEL MANUFATTO

Altezza 60  
 Larghezza 69

## DATI ANALITICI

### ISCRIZIONI

Classe di appartenenza onoraria  
 Posizione in basso  
 Trascrizione ...ROMAN. IMP. SEMPER...FABULAS. DICAT. IOANNES...

Notizie storico-critiche La fama di Giovanni Bianchini è legata ai suoi scritti di astronomia. Del più famoso 'Tabulae astronomiae' ne fu donata una copia da Borso d'Este nel 1452 all'Imperatore Federico III che ricambiò dando un titolo nobiliare al Bianchini. E' questo infatti l'episodio raffigurato sulla tela, ripreso con qualche variante da una miniatura contenuta nelle 'Tabulae astronomiae'. Lo stile del dipinto si avvicina a quello del ferrarese Domenico Mona.

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione esistente

Nome file



## BIBLIOGRAFIA

Genere	bibliografia specifica
Anno di edizione	1988
Sigla per citazione	S08/00001130
V., pp., nn.	pp. 171-172
V., tavv., figg.	f. 209

## COMPILAZIONE

## COMPILAZIONE

Data	1995
Nome	Barboni V.