## **SCHEDA**

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	D	
LIR - Livello ricerca	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	05	
NCTN - Numero catalogo		
generale	00321945	
NCTS - Suffisso numero catalogo generale	A	
ESC - Ente schedatore	R05	
<b>ECP - Ente competente</b>	S118	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	disegno	
SGT - SOGGETTO		
SGTI - Identificazione	allestimento dell'ala della Galleria del Museo di Castelvecchio di Verona	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVC - LOCALIZZAZIONE GE	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia	
PVCR - Regione	Veneto	
PVCP - Provincia	VR	
PVCC - Comune	Verona	
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT - Tipologia	castello	
LDCN - Denominazione	Castelvecchio	
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Corso Castelvecchio, 2	
LDCM - Denominazione raccolta	Museo Civico di Castelvecchio	
LDCS - Specifiche	gabinetto disegni e stampe	
UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI		
INV - INVENTARIO DI MUSE	O O SOPRINTENDENZA	
INVN - Numero	31764	
INVD - Data	1998	
INV - INVENTARIO DI MUSE	O O SOPRINTENDENZA	
INVN - Numero	2C2390	
INVD - Data	1998	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENER	ICA	
DTZG - Secolo	sec. XX	

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA  DTSI - Da  DTSF - A  DTM - Motivazione cronologia  AU - DEFINIZIONE CULTURALE  AUT - AUTORE  AUTR - Riferimento all'intervento  AUTM - Motivazione dell'attribuzione AUTM - Motivazione dell'attribuzione AUTM - Motivazione dell'attribuzione AUTM - Nome scelto Scarpa Carlo AUTN - Nome scelto Scarpa Carlo AUTH - Sigla per citazione  MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE  MISU - Unita' MISU - Unita' MISA - Altezza MISL - Larghezza  TC - CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'oggetto  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la scheda 00321945)		
DTSF - A DTM - Motivazione cronologia  AU - DEFINIZIONE CULTURALE  AUT - AUTORE  AUTR - Riferimento all'intervento  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Nome scelto AUTN - Nome scelto Scarpa Carlo AUTH - Sigla per citazione  MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unita' mm.  MISA - Altezza MISL - Larghezza  MISL - Larghezza  TC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
DTM - Motivazione cronologia  AU - DEFINIZIONE CULTURALE  AUT - AUTORE  AUTR - Riferimento all'intervento  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Nome scelto  AUTM - Nome scelto  AUTH - Sigla per citazione  AUTH - Sigla per citazione  MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MISU - Unita'  MISU - Unita'  MISA - Altezza  MISL - Larghezza  GO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
AUT - AUTORE  AUT - Riferimento all'intervento  AUTM - Motivazione dell'attribuzione AUTM - Motivazione dell'attribuzione AUTN - Nome scelto AUTA - Dati anagrafici AUTH - Sigla per citazione  MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica MISU - Unita' MISU - Unita' MISU - Larghezza MISL - Larghezza  TC - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni cull'orgentia		
AUT - AUTORE  AUTR - Riferimento all'intervento  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Nome scelto  AUTN - Nome scelto  AUTN - Nome scelto  AUTH - Dati anagrafici  AUTH - Sigla per citazione  MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unita'  MISA - Altezza  MISL - Larghezza  MISL - Larghezza  316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni consultation della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la consultation) and consultation della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la consultation) analisa stilistica  analisi stil		
AUTR - Riferimento all'intervento  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTN - Nome scelto  AUTN - Nome scelto Scarpa Carlo AUTA - Dati anagrafici 1906/1978 AUTH - Sigla per citazione  MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica Cartoncino/ grafite  MISU - Unita' mm. MISA - Altezza 432 MISL - Larghezza 316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
all'intervento  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Motivazione dell'attribuzione  AUTM - Nome scelto  AUTN - Nome scelto  AUTN - Nome scelto  AUTH - Sigla per citazione  MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unita'  MISA - Altezza  MISL - Larghezza  MISL - Larghezza  TC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'accepta  analisi stilistica  bibliografia  bibliografia  bibliografia  bibliografia  cartoncino/ grafite  mm.  MISA - Altezza  432  MISL - Larghezza  316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - Stato di conservazione  buono  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
dell'attribuzione AUTM - Motivazione dell'attribuzione AUTN - Nome scelto Scarpa Carlo AUTA - Dati anagrafici 1906/ 1978 AUTH - Sigla per citazione 10000554  MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MISURE MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza 432 MISL - Larghezza 316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'orgestte Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
dell'attribuzione  AUTN - Nome scelto  AUTA - Dati anagrafici  AUTH - Sigla per citazione  MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica  MIS - MISURE  MISU - Unita'  MISA - Altezza  MISL - Larghezza  MISL - Larghezza  TC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'orgentto  Scarpa Carlo  Logo (1978)  Logo		
AUTA - Dati anagrafici AUTH - Sigla per citazione 10000554  MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica Cartoncino/ grafite MIS - MISURE MISU - Unita' MISA - Altezza 432 MISL - Larghezza 316  CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
AUTH - Sigla per citazione  MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica cartoncino/ grafite  MIS - MISURE  MISU - Unita' mm.  MISA - Altezza 432  MISL - Larghezza 316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
MT - DATI TECNICI  MTC - Materia e tecnica cartoncino/ grafite  MIS - MISURE  MISU - Unita' mm.  MISA - Altezza 432  MISL - Larghezza 316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione buono  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
MTC - Materia e tecnica cartoncino/ grafite  MIS - MISURE  MISU - Unita' mm.  MISA - Altezza 432  MISL - Larghezza 316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione buono  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
MIS - MISURE  MISU - Unita' mm.  MISA - Altezza 432  MISL - Larghezza 316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione buono  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'oggraffo della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
MISU - Unita' mm.  MISA - Altezza 432  MISL - Larghezza 316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione buono  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'orgatto Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
MISA - Altezza 432  MISL - Larghezza 316  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione buono  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
MISL - Larghezza  CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
CO - CONSERVAZIONE  STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di buono  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'orgotto  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
STC - STATO DI CONSERVAZIONE  STCC - Stato di buono  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
STCC - Stato di conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
conservazione  DA - DATI ANALITICI  DES - DESCRIZIONE  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
DES - DESCRIZIONE  DESO - Indicazioni sull'orgetto  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
<b>DESO - Indicazioni</b> sull'orgetto  Studi per il telaio in ferro di un pannello espositivo al primo piano della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
della Galleria. Sul recto è presente un'altra figurazione (si veda la		
scrieda 00321943)		
<b>DESI - Codifica Iconclass</b> NR (recupero pregresso)		
DESS - Indicazioni sul soggetto  NR (recupero pregresso)		
NSC - Notizie storico-critiche Ipotesi non realizzata.		
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione acquisto		
ACQN - Nome Comune di Verona		
ACQD - Data acquisizione 1975		
ACQL - Luogo acquisizione VR/ Verona		
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione proprietà Ente pubblico territoriale		
CDGS - Indicazione Specifica Comune di Verona		

CDGI - Indirizzo	Piazza Bra, 1	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia b/n	
FTAN - Codice identificativo	RegioneVeneto9811V701	
FTAT - Note	foto Tomba/ Verona	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
BIBA - Autore	Di Lieto A.	
BIBD - Anno di edizione	2006	
BIBN - V., pp., nn.	p. 155, n. 162	
BIBI - V., tavv., figg.	f. 162	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
BIBA - Autore	Murphy R.	
BIBD - Anno di edizione	1991	
BIBN - V., pp., nn.	p. 147	
BIBI - V., tavv., figg.	f. 317	
MST - MOSTRE		
MSTT - Titolo	Carlo Scarpa & Castelvecchio	
MSTL - Luogo	Verona	
MSTD - Data	1990	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	1998	
CMPN - Nome	Andretta L.	
FUR - Funzionario responsabile	Pietropoli F.	
RVM - TRASCRIZIONE PER IN	NFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2006	
RVMN - Nome	ARTPAST/ Franchini C.	
AGG - AGGIORNAMENTO - R	EVISIONE	
AGGD - Data	2006	
AGGN - Nome	ARTPAST/ Franchini C.	
AGGF - Funzionario responsabile	NR (recupero pregresso)	
AN - ANNOTAZIONI		
OSS - Osservazioni	Al foglio era stato assegnato NCTN 00321946	

