## **SCHEDA**

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	PST	
LIR - Livello catalogazione	C	
NCT - CODICE UNIVOCO	C	
NCTR - Codice Regione	19	
G	19	
NCTN - Numero catalogo generale	00385073	
ESC - Ente schedatore	UNIPA	
ECP - Ente competente per tutela	S88	
OG - BENE CULTURALE		
AMB - Ambito di tutela MiC	storico e artistico	
CTG - Categoria	Biologia animale e vegetale	
CTA - Altra categoria	BIOLOGIA	
CTA - Altra categoria	didattica	
CTC - Parole chiave	cellula	
CTC - Parole chiave	genetica	
CTC - Parole chiave	nucleo	
CTC - Parole chiave	citoplasma	
CTC - Parole chiave	membrana cellulare	
CTC - Parole chiave	carta murale	
<b>OGT - DEFINIZIONE BENE</b>		
OGTD - Definizione	tavola parietale didattica	
OGTT - Tipologia	cellula eucariote	
OGM - Modalità di individuazione	appartenenza ad una collezione o raccolta pubblica	
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile	
AC - ALTRI CODICI		
ACC - CODICE SCHEDA - ALT	TRI ENTI	
ACCE - Ente/soggetto responsabile	Università degli Studi di Ateneo - Sistema Museale di Ateneo	
ACCC - Codice identificativo	INV.TAVSTEBICEF070	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO - AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE		
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Sicilia	
PVCP - Provincia	PA	
<b>PVCC - Comune</b>	Palermo	
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT - Tipologia	edificio	

LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche
LDCF - Uso	didattica e ricerca
LDCK - Codice contenitore fisico	ICCD_CF_3216658138561
LDCC - Complesso di appartenenza	Complesso didattico di Via Archirafi
LDCU - Indirizzo	Via Archirafi 18, 90123 Palermo
LDCM - Denominazione raccolta	Tavole parietali didattiche del Dipartimento STEBICEF
LDCG - Codice contenitore giuridico	ICCD_CG_8509778288561
LDCD - Riferimento cronologico	2024
ACB - ACCESSIBILITA' DEL E	BENE
ACBA - Accessibilità	sì
T - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	ICA
DTZG - Fascia cronologica /periodo	1965
DTM - Motivazione/fonte	firma
DTM - Motivazione/fonte	analisi storica
	sul retro della tavola è presente una firma autografa che riporta l'anno
DTT - Note	1965 e il nome dei due probabili autori, Giovanni Randazzo, tecnico, e Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.
DTT - Note A - DATI ANALITICI	
	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti
A - DATI ANALITICI	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione  ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N ISER - Riferimento alla	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.  MARCHI/STEMMI/TIMBRI
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione  ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N ISER - Riferimento alla parte	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.  MARCHI/STEMMI/TIMBRI  sul retro della tavola
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione  ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N ISER - Riferimento alla parte ISEP - Posizione	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.  MARCHI/STEMMI/TIMBRI  sul retro della tavola sul margine superiore sinistro
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione  ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N  ISER - Riferimento alla  parte  ISEP - Posizione  ISED - Definizione	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.  MARCHI/STEMMI/TIMBRI  sul retro della tavola sul margine superiore sinistro iscrizione
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione  ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N  ISER - Riferimento alla parte  ISEP - Posizione  ISED - Definizione  ISEZ - Descrizione	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.  MARCHI/STEMMI/TIMBRI  sul retro della tavola sul margine superiore sinistro iscrizione nella parte superiore sinistra è presente un'inscrizione
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione  ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N ISER - Riferimento alla parte ISEP - Posizione ISED - Definizione ISEZ - Descrizione ISEM - Materia e tecnica	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.  MARCHI/STEMMI/TIMBRI  sul retro della tavola sul margine superiore sinistro iscrizione nella parte superiore sinistra è presente un'inscrizione a pennarello A 31
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione  ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N ISER - Riferimento alla parte ISEP - Posizione ISED - Definizione ISEZ - Descrizione ISEM - Materia e tecnica ISEI - Trascrizione	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.  MARCHI/STEMMI/TIMBRI  sul retro della tavola sul margine superiore sinistro iscrizione nella parte superiore sinistra è presente un'inscrizione a pennarello A 31
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione  ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N ISER - Riferimento alla parte ISEP - Posizione ISED - Definizione ISEZ - Descrizione ISEM - Materia e tecnica ISEI - Trascrizione ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N ISER - Riferimento alla	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.  MARCHI/STEMMI/TIMBRI  sul retro della tavola sul margine superiore sinistro iscrizione nella parte superiore sinistra è presente un'inscrizione a pennarello A 31  MARCHI/STEMMI/TIMBRI
A - DATI ANALITICI  DES - Descrizione  ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N ISER - Riferimento alla parte ISEP - Posizione ISED - Definizione ISEZ - Descrizione ISEM - Materia e tecnica ISEI - Trascrizione ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N ISER - Riferimento alla parte	Mario Arizzi, tecnico coadiutore incaricato. I dati sono stati desunti dall'annuario accademico del 1965.  la tavola, su cartoncino ingiallito, rappresenta la cellula eucariote. Il cartoncino, telato ai margini laterali, è ancorato a due bacchette di legno tramite 10 chiodi nella parte superiore e 9 in quella inferiore, tutti interposti da una piccola porzione di carta protettiva.  MARCHI/STEMMI/TIMBRI  sul retro della tavola  sul margine superiore sinistro iscrizione nella parte superiore sinistra è presente un'inscrizione a pennarello A 31  MARCHI/STEMMI/TIMBRI  sul retro della tavola

ISEL - Lingua	italiano
ISEM - Materia e tecnica	a pennello
ISEI - Trascrizione	Biol. A 31
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/N	MARCHI/STEMMI/TIMBRI
ISER - Riferimento alla parte	sul retro della tavola
ISEP - Posizione	sul margine inferiore destro
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	è presente una firma autografa
ISEM - Materia e tecnica	a penna
ISEI - Trascrizione	1965 / G. Randazzo / Mario Cutri
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	carta
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MTCS - Note	disegno originale a matita e con tecnica dello stencil ricalcato ad inchiostro e pennarelli neri. Il disegno è colorato in grigio con tecnica ad acquarello e gessetto bianco.
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	assemblaggio
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	intero bene
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezza
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	1490x1010
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	intero bene
MISZ - Tipo di misura	peso
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	g
MISM - Valore	550
AS - ACCESSORI	
ASS - ACCESSORIO	
ASST - Tipologia	gancio
ASSE - Descrizione	la bacchetta del margine superiore è dotata di un gancio ad uncino per appendere la tavola
ASSN - Note	Il gancio è arrugginito
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	storico

<b>UTUF - Funzione</b>	didattica per lo studio della biologia	
UTUM - Modalità di uso	osservazione	
CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI		
STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCP - Riferimento alla parte	intero bene	
STCC - Stato di conservazione	buono	
STCS - Specifiche	presenza di depositi superficiali, gore di umidità, macchia	
STP - Proposte di interventi	spolveratura	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA		
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Palermo	
CDGI - Indirizzo	Piazza Marina, 61 Palermo	
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no	
DO - DOCUMENTAZIONE		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	TAVSTEBICEF070	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAF - Formato	jpg	
FTAA - Autore	Tarantino, Antonina	
FTAD - Riferimento cronologico	2024	
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo	
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Sistema Museale di Ateneo	
FTAK - Nome file originale	TAVSTEBICEF070.jpeg	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	TAVSTEBICEF070_1_1	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAF - Formato	jpg	
FTAA - Autore	Santoro, Annalisa	
FTAD - Riferimento cronologico	2024	
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo	
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Sistema Museale di Ateneo	
FTAK - Nome file originale	Tavola didattica 70_1_1.jpeg	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAN - Codice identificativo	TAVSTEBICEF070_1_2	

FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)		
FTAF - Formato	jpg		
FTAA - Autore	Santoro, Annalisa		
FTAD - Riferimento cronologico	2024		
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo		
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Sistema Museale di Ateneo		
FTAK - Nome file originale	TAVSTEBICEF070_1_2.jpeg		
AD - ACCESSO AI DATI			
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI			
ADSP - Profilo di accesso	1		
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili		
CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI			
CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA			
CMPD - Anno di redazione	2024		
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Marrone, Federico		
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Tarantino, Antonina		
RSR - Referente verifica scientifica	Marrone, Federico		
FUR - Funzionario responsabile	Tarantino, Antonina		
RVM - TRASCRIZIONE PER IN	RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE		
RVMD - Anno di trascrizione /informatizzazione	2024		
RVME - Ente/soggetto responsabile	Università degli Studi di Palermo - Sistema Museale di Ateneo		
RVMN - Operatore	Tarantino, Antonina		