



CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	BDR
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero	2010-97
INT	Intervento	Completamento restauro sui mosaici di età romana provenienti da via Sessi
AM	RIFERIMENTI AMMINISTRATIVI	
AMD	ATTO DI AFFIDAMENTO LAVORI	
AMR	RIFERIMENTI AMMINISTRATIVI	
AMRL	Legge	L.R. 18/2000
AMRP	Piano di riferimento	2008
LC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCP	Provincia	RE
PVCC	Comune	Reggio Emilia

PVCN Sede Musei Civici

OG OGGETTO

OGT OGGETTO

OGTD Oggetto mosaico

OGTT Tipologia oggetto PIETRA BIANCA, PAVIMENTALE

OGTS Soggetto/ Titolo
linea di tessere nere perimetrale, provenienti dallo stesso ambiente; da un ambiente adiacente tre frammenti di tessellato corrente lungo due lati del muro della stanza, ognuno con parte della cornice di tessere nere.

OGTR Provenienza
FRAMMENTI DI MOSAICI PAVIMENTALI, PROVENIENTI DA UNO SCAVO ARCHEOLOGICO IN VIA SESSI, A REGGIO EMILIA

AO PROGETTO DI RESTAURO

AOF ELEMENTI INFORMATIVI

AOFB Notizie storico-critiche
i mosaici erano stati strappati da volontari presenti sullo scavo archeologico, con colla animale e materiali di fortuna, erano stati staccati interi, senza essere sezionati, conservati sulla juta dello strappo, inchiodati su tavole di legno da edilizia. Essi erano stati conservati in locali molto umidi per oltre due decenni, presentavano distacchi dalla tela, adesivi proteici imputriditi ed ammuffiti, decoesione del tessellato, larghe porzioni di tessellato staccate dalla tela, erratiche

RE INTERVENTO DI RESTAURO

RES RESTAURO

RESR Relazione tecnica finale
-pulitura rimozione dello strato di polvere e terra; -fissaggio alla tela di strappo ed alle tessere vicine di tessere in via di distacco, con applicazioni puntuali di adesivo acrilico in emulsione acril 33, ditta CTS; -consolidamento di tutta la superficie a tergo dei tessellati, ancora completi della antica malta di allettamento, mediante l'applicazione di garze di cotone con resina acril 33; -assemblaggio dei supporti sintetici con pannelli rigidi Areolam: strati esterni in resina poliestere e tessuto di fibra di vetro, interno struttura nido d'ape con cellule in alluminio. Pannelli giuntati con tessuto in fibra di vetro e resina epossidica, sabbati con stesura di resina epossidica a pennello e sabbia vagliata; -applicazione dei tessellati sui supporti con miscela di calce aerea e resina acrilica, reversibile in solvente aromatico; -rimozione delle tele di juta del vecchio strappo con acqua e biocida new des; -pulitura ed estrazione dei residui della decomposizione della colla animale serviti per lo strappo mediante impacco

assorbente in pasta di cellulosa imbevuto in soluzione satura di carbonato di ammonio e new des (biocida con Sali d'ammonio quaternari). Tempo di posa due ore. Seguito da lavaggio con acqua e spazzole in plastica. - integrazione delle mancanze della malta tra le tessere mediante stesura di malta di granulometria e tinta simile all'originale. - stesura di malta di tinta simile ai sottofondi attorno ai tessellati, a coprire le zone lacunose sullo sfondo. - imballaggio e trasporto.

DO FONTE E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAZ Immagine



DRA DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAZ Immagine

