

<b>CD</b>	<b>CODICI</b>	
TSK	Tipo scheda	BDR
<b>NCT</b>	<b>CODICE UNIVOCO</b>	
NCTN	Numero	2004-589-5
INT	Intervento	Progetto MUSA-per la gestione a distanza della conservazione dei beni artistici
<b>AM</b>	<b>RIFERIMENTI AMMINISTRATIVI</b>	
AMD	ATTO DI AFFIDAMENTO LAVORI	
AMR	RIFERIMENTI AMMINISTRATIVI	
AMRL	Legge	L.R. 18/2000
AMRP	Piano di riferimento	2003
<b>LC</b>	<b>LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC</b>	<b>LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
PVCP	Provincia	FC
PVCC	Comune	Cesenatico
PVCN	Sede	Casa Moretti
<b>OG</b>	<b>OGGETTO</b>	
<b>OGT</b>	<b>OGGETTO</b>	
OGTD	Oggetto	monitoraggio
<b>RE</b>	<b>INTERVENTO DI RESTAURO</b>	
<b>RES</b>	<b>RESTAURO</b>	
RESR	Relazione tecnica finale	Messa in opera di strumentazione per il rilevamento microclimatico. Il progetto prevede la trasmissione dei parametri del microclima interno ad un centro che costituirà un archivio dinamico utile a controllare le differenti situazioni locali e generare analisi e previsioni sull'andamento delle condizioni ambientali e anche l'acquisizione e attivazione della strumentazione elettronica di misurazione.