SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BDM
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00406700
ESC - Ente schedatore	S258
ECP - Ente competente per tutela	S258
OG - BENE CULTURALE	
AMB - Ambito di tutela	atnoentropologica

MiBACT	emoana opologico
CTG - Categoria	STRUMENTI E ACCESSORI/ ARTIGIANALI

OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione	compasso a punte dritte con arco di guida
OGTV - Configurazione	bene complesso/ parte componente
strutturale e di contesto	bene complesso/ parte componente

OGD - DENOMINAZIONE

OGDT - Tipo	dialettale
OGDN - Denominazione	compàs

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello nella struttura complessa 2

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Emilia-Romagna
PVCP - Provincia	PR
PVCC - Comune	Collecchio
PVCL - Località	OZZANO TARO
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	casa
LDCQ - Qualificazione	colonica
LDCN - Denominazione attuale	casa colonica del podere Bella Foglia
LDCF - Uso	museo
LDCK - Codice contenitore fisico	ICCD_CF_8576411086551
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI (GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE
TLC - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza/collocazione precedente
PRV - LOCALIZZAZIONE	
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Emilia-Romagna
PRVP - Provincia	PR
PRVC - Comune	Parma
GE - GEOREFERENZIAZIONE	
GEI - Identificativo geometria	2
GEI - Identificativo geometria GEL - Tipo di localizzazione	2 localizzazione fisica
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di	localizzazione fisica
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x GECY - Coordinata y GPT - Tecnica di	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611 44.703863
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x GECY - Coordinata y GPT - Tecnica di georeferenziazione GPM - Metodo di	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611 44.703863 rilievo da cartografia senza sopralluogo
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x GECY - Coordinata y GPT - Tecnica di georeferenziazione GPM - Metodo di posizionamento	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611 44.703863 rilievo da cartografia senza sopralluogo
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x GECY - Coordinata y GPT - Tecnica di georeferenziazione GPM - Metodo di posizionamento GPB - BASE CARTOGRAFICA	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611 44.703863 rilievo da cartografia senza sopralluogo posizionamento approssimato
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x GECY - Coordinata y GPT - Tecnica di georeferenziazione GPM - Metodo di posizionamento GPB - BASE CARTOGRAFICA GPBB - Descrizione sintetica	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611 44.703863 rilievo da cartografia senza sopralluogo posizionamento approssimato google maps
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x GECY - Coordinata y GPT - Tecnica di georeferenziazione GPM - Metodo di posizionamento GPB - BASE CARTOGRAFICA GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611 44.703863 rilievo da cartografia senza sopralluogo posizionamento approssimato google maps 2019
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x GECY - Coordinata y GPT - Tecnica di georeferenziazione GPM - Metodo di posizionamento GPB - BASE CARTOGRAFICA GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data DT - CRONOLOGIA	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611 44.703863 rilievo da cartografia senza sopralluogo posizionamento approssimato google maps 2019
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x GECY - Coordinata y GPT - Tecnica di georeferenziazione GPM - Metodo di posizionamento GPB - BASE CARTOGRAFICA GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data DT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611 44.703863 rilievo da cartografia senza sopralluogo posizionamento approssimato google maps 2019 CA
GEL - Tipo di localizzazione GET - Tipo di georeferenziazione GEP - Sistema di riferimento GEC - COORDINATE GECX - Coordinata x GECY - Coordinata y GPT - Tecnica di georeferenziazione GPM - Metodo di posizionamento GPB - BASE CARTOGRAFICA GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data DT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica /periodo	localizzazione fisica georeferenziazione puntuale WGS84 10.135611 44.703863 rilievo da cartografia senza sopralluogo posizionamento approssimato google maps 2019 CA non determinabile

DES - Descrizione	lunghezza, unite all'estremità da un perno che ne permette l'apertura. L'oggetto è munito di arco di guida con vite di bloccaggio che evita di variare accidentalmente l'apertura durante il tracciamento o il trasferimento della misura.
NSC - Notizie storico-critiche	Gli archi di guida possono avere raggi molto differenti da un modello all'altro e ne esistono anche dritti.
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	metallo/ acciaio
MTCT - Tecnica	fusione
MNR - Misure non rilevate /misure varie	MNR
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	dato non disponibile
UTUF - Funzione	Tracciare cerchi o archi di cerchio, rilevare misure e impostarle.
UTUO - Occasione	nei giorni lavorativi
CO - CONSERVAZIONE E INTER	VENTI
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	PROVVEDIMENTI DI TUTELA
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	si
NVC - PROVVEDIMENTI DI TU	UTELA
NVCT - Tipo provvedimento	DLgs n. 42/2004, artt. 10, 12
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAN - Codice identificativo	SABAPPR00406700-2
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	negativo colore
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata
CM - CERTIFICAZIONE E GESTI	ONE DEI DATI
CMP - REDAZIONE E VERIFIC	
CMPD - Anno di redazione	2006
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Orsi, Eliana
FUR - Funzionario responsabile	Burgio, Chiara

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Anno di trascrizione /informatizzazione	2019
RVME - Ente/soggetto responsabile	S258
RVMN - Operatore	Salimbeni, Barbara