

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00622111

ESC - Ente schedatore S155

ECP - Ente competente S155

RV - GERARCHIA

RVE - RIFERIMENTO VERTICALE

RVEL - Livello 10

RVER - Codice oggetto radice 0900622111

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia PT

PVCC - Comune Pistoia

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria OR

INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero 155

INVD - Data 2001

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione pertica di apertura

OGTP - Posizione fissata sul muro

MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	fissaggio al muro
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISD - Diametro	5
MISN - Lunghezza	142
UT - USO	
UTF - Funzione	aprire e chiudere l'acqua che serviva la turbina Francis
UTM - Modalità d'uso	la pertica veniva alzata o abbassata rispettivamente per aprire o chiudere l'acqua. La regolazione del flusso era data dalla rotazione di un volantino disposto orizzontalmente all'estremità di una colonnina di ferro fissata sul pavimento e posto all'interno dello stesso locale nel quale si trovava la pertica.
UTO - Occasione	funzionamento della turbina Francis
UTA - Collocazione nell'ambiente	cfr. riferimento j) nella pianta della ferriera, allegato n. 1
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	discreto
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Lunga asta a sezione rotonda, cava al suo interno, terminante con una forma ad anello che si inserisce in un perno sporgente dal muro.
NSC - Notizie storico-critiche	La turbina Francis, che si troverebbe ancora sotto il vano dove sono collocate la pertica d'apertura dell'acqua e la ruota di regolazione del flusso, è stata introdotta nella ferriera Sabatini intorno al 1930 allo scopo di trasformare la potenza della corrente d'acqua in potenza meccanica necessaria per azionare i macchinari, tra i quali una grande pressa.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	specifiche allegate
FTAP - Tipo	fotografia b/n
FTAN - Codice identificativo	SBAS FI 536876
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2003
CMPN - Nome	Rengo M.
FUR - Funzionario	

responsabile	Damiani G.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2006
AGGN - Nome	ARTPAST