# **SCHEDA**

CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	01
NCTN - Numero catalogo generale	00127418
ESC - Ente schedatore	S67
<b>ECP - Ente competente</b>	S67
RV - GERARCHIA	
RVE - RIFERIMENTO VERTION	CALE
RVEL - Livello	1.1
RVER - Codice oggetto radice	0100127418
LC - LOCALIZZAZIONE	
PVC - LOCALIZZAZIONE GE	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA
PVCP - Provincia	CN
<b>PVCC - Comune</b>	Racconigi
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LID LIDICAZIONE	
UB - UBICAZIONE	
UBO - Ubicazione originaria	OR
	OR
UBO - Ubicazione originaria	
UBO - Ubicazione originaria DR - RILEVAMENTO	
UBO - Ubicazione originaria DR - RILEVAMENTO DRV - DATI DI RILEVAMENT	0
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del	S67
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del  responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento	S67 Canepa S.
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del  responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento	S67 Canepa S. 1994
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del  responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento  ROC - RIFERIMENTO A OGG	S67 Canepa S. 1994 ETTI DELLO STESSO CONTESTO
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del  responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento  ROC - RIFERIMENTO A OGG  ROCC - Categoria di appartenenza dei materiali	S67 Canepa S. 1994 ETTI DELLO STESSO CONTESTO industria
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento  ROC - RIFERIMENTO A OGG  ROCC - Categoria di appartenenza dei materiali  OG - OGGETTO	S67 Canepa S. 1994 ETTI DELLO STESSO CONTESTO industria
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del  responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento  ROC - RIFERIMENTO A OGG  ROCC - Categoria di appartenenza dei materiali  OG - OGGETTO  OGT - DEFINIZIONE DELL'O	S67 Canepa S. 1994 ETTI DELLO STESSO CONTESTO industria
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del  responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento  ROC - RIFERIMENTO A OGG  ROCC - Categoria di  appartenenza dei materiali  OG - OGGETTO  OGT - DEFINIZIONE DELL'O  OGTD - Definizione	S67 Canepa S. 1994 ETTI DELLO STESSO CONTESTO industria  GGETTO condotto sul lato sinistro
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del  responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento  ROC - RIFERIMENTO A OGG  ROCC - Categoria di  appartenenza dei materiali  OG - OGGETTO  OGT - DEFINIZIONE DELL'O  OGTD - Definizione  OGTP - Posizione	S67 Canepa S. 1994 ETTI DELLO STESSO CONTESTO industria  GGETTO condotto sul lato sinistro
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del  responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento  ROC - RIFERIMENTO A OGG  ROCC - Categoria di  appartenenza dei materiali  OG - OGGETTO  OGT - DEFINIZIONE DELL'O  OGTD - Definizione  OGTP - Posizione  AU - AUTORE FABBRICAZIONE	S67 Canepa S. 1994 ETTI DELLO STESSO CONTESTO industria  GGETTO condotto sul lato sinistro
UBO - Ubicazione originaria  DR - RILEVAMENTO  DRV - DATI DI RILEVAMENT  DRVE - Ente responsabile  DRVR - Nome del  responsabile della ricerca  DRVD - Data rilevamento  ROC - RIFERIMENTO A OGG  ROCC - Categoria di  appartenenza dei materiali  OG - OGGETTO  OGT - DEFINIZIONE DELL'O  OGTD - Definizione  OGTP - Posizione  AU - AUTORE FABBRICAZIONE  AUF - AUTORE	S67 Canepa S. 1994 ETTI DELLO STESSO CONTESTO industria  GGETTO condotto sul lato sinistro // ESECUZIONE

ATB - AMBITO DI PRODUZI	ONE
ATBD - Denominazione	produzione milanese
ATBM - Motivazione	contesto
	EOGRAFICO-AMMINISTRATIVA
LDFR - Regione	Lombardia
LDFP - Provincia	MI
LDFC - Comune	Milano
	BBRICAZIONE/ ESECUZIONE
DTFZ - Datazione	sec. XX prima metà
DTFM - Motivazione della	
datazione	informazioni raccolte sul terreno
CMM - COMMITTENZA	
CMMN - Nome	Tesio Francesco
CMMD - Data	1908
CMMC - Circostanza	per lavoro
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNIC	$\mathbf{A}$
MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	fusione
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm.
MISD - Diametro	45
MISN - Lunghezza	480
JT - USO	
UTF - Funzione	mandata dell'aria calda all'essicatoio
UTM - Modalita' d'uso	emissione forzata
UTO - Occasione	lavoro di essicazione
UTS - Cronologia d'uso	sec. XX prima metà
UTN - UTENTE	
UTNC - Categorie sociali di utenza	uomo
UTL - LOCALIZZAZIONE G	EOGRAFICO-AMMINISTRATIVA
UTLR - Regione	Piemonte
UTLP - Provincia	CN
<b>UTLC - Comune</b>	Racconigi
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVA	AZIONE
STCC - Dati di conservazione	buono
STCS - Indicazioni specifiche	Ruggine.
DA - DATI ANALITICI	

**DESO** - Indicazioni L'aria calda prodotta nella caldaia viene immessa nel condotto che a sua volta la porta all'essicatoio. sull'oggetto

#### TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

#### **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

**CDGG - Indicazione** 

proprietà privata generica

## DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

#### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere specifiche allegate

FTAP - Tipo fotografia b/n

SBAS TO 131666 FTAN - Codice identificativo

### **CM - COMPILAZIONE**

#### **CMP - COMPILAZIONE**

1994 **CMPD** - Data

**CMPN - Nome** Canepa S.

FUR - Funzionario

responsabile

Ciliento B.

#### **RVM - TRASCRIZIONE**

2007 **RVMD** - Data

Comoglio S. **RVMN - Nome** 

**AGG - AGGIORNAMENTO** 

**AGGD** - Data 2007

**AGGN - Nome** ARTPAST/ Comoglio S.