## **SCHEDA**

SUNEDA	
CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00797797
ESC - Ente schedatore	UniFi
<b>ECP - Ente competente</b>	S156
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MSN-FI
ACI - Codice internazionale	IT
ACO - Codice collezione	GENERALE
ACK - Codice campione	G61020
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
<b>OGTD - Definizione</b>	MICROCLINO
OGTL - Lingua	ita
<b>OGTV</b> - <b>Identificazione</b>	esemplare
OGTC - Denominazione collezione	GENERALE
SM - SISTEMATICA MINERALI	
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA	
	MICROCLINO
SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome	MICROCLINO MICROCLINE
SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano)	
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)	MICROCLINE
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'	MICROCLINE
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA	MICROCLINE AMAZZONITE
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)  SMSK - Codice (New Dana)	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks 76.1.1.5
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)  SMSK - Codice (New Dana)  SMSC - Classe (Strunz)	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks 76.1.1.5 Tektosilicates without zeolitic H2O
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)  SMSK - Codice (New Dana)  SMSC - Classe (Strunz)  SMSS - Sottoclasse (Strunz)	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks 76.1.1.5 Tektosilicates without zeolitic H2O Tektosilicates without additional non-tetrahedral anions
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)  SMSK - Codice (New Dana)  SMSC - Classe (Strunz)  SMSS - Sottoclasse (Strunz)  SMSX - Codice (Strunz)	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks 76.1.1.5 Tektosilicates without zeolitic H2O Tektosilicates without additional non-tetrahedral anions 9.FA.30
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)  SMSK - Codice (New Dana)  SMSC - Classe (Strunz)  SMSS - Sottoclasse (Strunz)  SMSX - Codice (Strunz)  SMSG - Gruppo (I.M.A.)  SMSE - Formula	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks 76.1.1.5 Tektosilicates without zeolitic H2O Tektosilicates without additional non-tetrahedral anions 9.FA.30 Feldspar
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)  SMSK - Codice (New Dana)  SMSC - Classe (Strunz)  SMSS - Sottoclasse (Strunz)  SMSX - Codice (Strunz)  SMSG - Gruppo (I.M.A.)  SMSE - Formula semplificata	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks 76.1.1.5 Tektosilicates without zeolitic H2O Tektosilicates without additional non-tetrahedral anions 9.FA.30 Feldspar
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)  SMSK - Codice (New Dana)  SMSC - Classe (Strunz)  SMSS - Sottoclasse (Strunz)  SMSX - Codice (Strunz)  SMSG - Gruppo (I.M.A.)  SMSE - Formula semplificata  SMT - TIPO	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks 76.1.1.5 Tektosilicates without zeolitic H2O Tektosilicates without additional non-tetrahedral anions 9.FA.30 Feldspar K(AlSi3)O8 (with ordered Al-Si arrangement)
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)  SMSK - Codice (New Dana)  SMSC - Classe (Strunz)  SMSS - Sottoclasse (Strunz)  SMSX - Codice (Strunz)  SMSG - Gruppo (I.M.A.)  SMSE - Formula semplificata  SMT - TIPO  SMTT - Tipo	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks 76.1.1.5 Tektosilicates without zeolitic H2O Tektosilicates without additional non-tetrahedral anions 9.FA.30 Feldspar K(AlSi3)O8 (with ordered Al-Si arrangement)
SMN - NOMENCLATURA  SMNA - Specie (nome italiano)  SMNI - Specie (I.M.A.)  SMNV - Varieta'  SMS - SISTEMATICA  SMSD - Classe (New Dana)  SMSK - Codice (New Dana)  SMSC - Classe (Strunz)  SMSS - Sottoclasse (Strunz)  SMSS - Gruppo (I.M.A.)  SMSE - Formula semplificata  SMT - TIPO  SMTT - Tipo  SMC - CARATTERISTICHE CI	MICROCLINE AMAZZONITE  Al-Si frameworks 76.1.1.5 Tektosilicates without zeolitic H2O Tektosilicates without additional non-tetrahedral anions 9.FA.30 Feldspar K(AlSi3)O8 (with ordered Al-Si arrangement)  non tipo RISTALLOGRAFICHE

SMCG - Gruppo spaziale 2

**SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA** 

**SMAB - Aspetto** DA VERIFICARE

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione

Località di raccolta - Dati storici

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato Italia

PVCR - Regione Toscana

**PVCP - Provincia** FI

**PVCC - Comune** Firenze

**LDC - COLLOCAZIONE** 

**SPECIFICA** 

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI** 

**INV - INVENTARIO** 

**INVD - Data** 1943

INVN - Numero 13036

STI - STIMA

STI - STIMA

**COL - COLLEZIONI** 

**COLD - Denominazione** CAPACCI

COLC - Nome del

collezionista

Celso Capacci

**CO - CONSERVAZIONE** 

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCC - Stato di

conservazione

buono

STCM - Modalita' di

conservazione

NR (recupero pregresso)

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

**ACQ - ACQUISIZIONE** 

**ACQT - Tipo acquisizione** DONATO

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA** 

**CDGG** - Indicazione

generica

proprietà Ente pubblico non territoriale

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FNT - FONTI E DOCUMENTI

**FNTX - Genere** documentazione esistente

**FNTP - Tipo** Registro

**FNTD - Data** 1943

FNTL - Lingua ita

**AD - ACCESSO AI DATI** 

ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati personali
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2013
CMPN - Nome	Fantoni, Luciana
RSR - Referente scientifico	Pratesi, Giovanni
FUR - Funzionario responsabile	Bindi, Luca