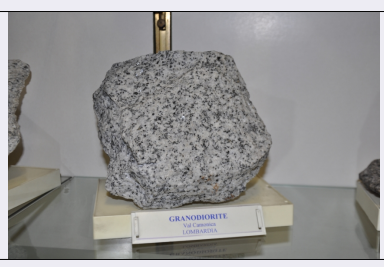
SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	С
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00302323
ESC - Ente schedatore	UNIBA
ECP - Ente competente	S114
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MST-BA
ACO - Codice collezione	N.R.
ACK - Codice campione	528
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	UNIBA
ACSC - Codice	528
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Granodiorite
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina espositiva
SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA	
SRN - CLASSIFICAZIONE	
SRNT - Tipo litologico	roccia ignea plutonica
SRNP - Nome petrografico	Granodiorite
SRNR - Nome petrografico	N.R.

intrusive

SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

(IUGS)

SRCE - Tipo eruttivo

SRCP - Strutture primarie	granulare ,olocristallina e ipidiomorfa	
SRM - MINERALOGIA		
SRMP - Minerali principali	Quarzo, Plagio claso, Biotite, K-feldspato	
SRMA - Minerali accessori	Minerali argillosi, sericite, zircone, clorite, epidoto, apatite, titanite	
SRG - CARATTERISTICHE GEOTECNICHE		
SRGS - Coesione	molto dure	
SRF - CARATTERISTICHE FISICHE		
SRFI - Indice di colore	15%	
SRFC - Colore	Very light Grey n8	
SRT - TIPO		
SRTT - Tipo	non tipo	
SRE - CARTELLINI/ ETICHE	TTE	
SRET - Testo	Granodiorite Val camonica Lombardia	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA		
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati	
LRVK - Continente	Europa	
LRVS - Stato	Italia	
LRVR - Regione	Lombardia	
LRVL - Localita'	Val Camonica	
LRI - INFORMAZIONI SULLA	A RACCOLTA	
LRIL - Legit	Lorenzoni, Sergio/ Zanettin, Eleonora	
LRIU - Motivo	ricerca scientifica	
LRIG - Responsabile scientifico	Lorenzoni, Sergio/ Zanettin, Eleonora	
IR - INFORMAZIONI DI CONTE	STO	
IRG - GEOCRONOLOGIA (CI	RONOSTRATIGRAFIA)	
IRGE - Eon (Eonotema)	Fanerozoico	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOG	RAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GE	EOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Puglia	
PVCP - Provincia	BA	
PVCC - Comune	Bari	
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	CIFICA	
LDCT - Tipologia	museo	
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Orabona, 4/a	
LDCM - Denominazione	Museo di Scienze della Terra	
struttura conservativa	Museo di selenze della Terra	

COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Didattica Rocce Intrusive
COLC - Nome del collezionista	Lorenzoni, Sergio/ Zanettin, Eleonora
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	N.R.
COLI	N.R.
T - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	18
MISL - Larghezza	15
MISN - Lunghezza	12
A - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	La roccia è compatta, ha peso specifico medio con struttura olocristallina. La grana è media e i cristalli leggermente più sviluppat sono quelli di quarzo e plagioclasi. Discretamente sviluppati anche kfeldspati e biotite della quale si nota il bell'abito cristallino di alcuni individui. Dal punto di vista microscopico nella Granodiorite le dimensioni raggiunte dai cristalli di plagioclasio sono di 3,5 mm. Alcuni cristalli di Quarzo possono superare i 4mm altri arrivano a 0,5 mm . Un individuo di k-feldspato raggiunge 3,5mm ma la media è inferiore al mm. Infine la Biotite in media raggiungi appena un mm. I plagioclasi sono Andesinici 30/35 % An altri labradoritici 60/65 % An, altri ancora con una periferia Oligoclasica 25/30 % An e un nucleo Andesinico 40/45 % An. L'alterazione che aggredisce le parti più calciche ha portato alla formazione di prodotti di natura argillosa. Il K-feldspato è presente sottoforma di cristalli xenomorfi . Il quarzo presente sottoforma di xenoblasti. La Biotite, presenta per alcuni tipi, caratteristiche tipiche per altri i tratta di Biotite clorizzata dovuto a circolazione idrotermale.
O - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ	ZIONE
STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono
U - CONDIZIONE GIURIDICA I	E VINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	raccolta in campo
ACQD - Data acquisizione	N.R.
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	ICA
CDGG - Indicazione	proprietà Ente pubblico non territoriale
generica	

CDGI - Indirizzo	Piazza Umberto I, 1	
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA		
NVCT - Tipo provvedimento	DLgs n. 42/2004, art.13	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale a colori	
FTAA - Autore	Taccarelli, Delia	
FTAD - Data	2015	
FTAN - Codice identificativo	ubast528	
BIL - Citazione completa	C. Palombo, Studio per l'allestimento di una esposizione sulla classificazione di rocce magmatiche intrusive. Tesi anno accademico 1995/1996	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI		
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	2015	
CMPN - Nome	Taccarelli, Delia	
RSR - Referente scientifico	Garuccio, Augusto	
RSR - Referente scientifico	Monno, Alessandro	
FUR - Funzionario responsabile	Francescangeli, Ruggero	
RVM - TRASCRIZIONE PER IN	NFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2015	
RVMN - Nome	Paradiso, Daniela	
RVME - Ente	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	
<u> </u>		