Scheda



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	С
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00301707
ESC - Ente schedatore	UNIBA
ECP - Ente competente	S114
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MSN-BA
ACI - Codice internazionale	MSN-BA
ACO - Codice collezione	N.R.
ACK - Codice campione	N.R.
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	UNIBA
ACSC - Codice	N.R.
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	

OGTD - Definizione	Marmo biancone	
OGTL - Codice lingua	ita	
OGTV - Identificazione	esemplare	
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina espositiva	
SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA	A	
SRN - CLASSIFICAZIONE		
SRNT - Tipo litologico	roccia sedimentaria	
SRNP - Nome petrografico	Calcare	
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	Limestone	
SRNC - Nome commerciale	Marmo biancone	
SRC - CARATTERISTICHE PE	TROGRAFICHE	
SRCR - Tipo di tessitura	Particellare	
SRCG - Contatto dei grani	Fango-sostenuta	
SRCX - Matrice	Micrite	
SRCZ - Alterazione	nessuna evidenza	
SRM - MINERALOGIA		
SRMP - Minerali principali	Calcite	
SRG - CARATTERISTICHE GE	OTECNICHE	
SRGS - Coesione	dure	
SRF - CARATTERISTICHE FIS	ICHE	
SRFC - Colore	Beige	
SRFA - Altro	Calcare intramicritico a grana media	
SRL - INFORMAZIONI PALEONTOLOGICHE		
SRLP - Contenuto paleontologico	Microfossili di foraminiferi	
SRLE - Eta' relativa	Cretaceo	
SRT - TIPO		
SRTT - Tipo	non tipo	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA		
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici	

LRVS - Stato Italia LRVR - Regione Puglia LRVP - Provincia Andria-Barletta-Trani LRVC - Comune Bisceglie LRVL - Localita' Bacino di Trani IR - INFORMAZIONI DI CONTESTO IRG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA) IRGE - Eon (Eonotema) Fanerozoico IRGR - Fra (Eratema) Mesozoico IRGP - Periodo (Sistema) Cretaceo IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. specifica Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra Museo di Scienze della Terra Museo di Scienze della Terra			
LRVP - Provincia Andria-Barletta-Trani LRVC - Comune Bisceglie LRVL - Localita' Bacino di Trani IR - INFORMAZIONI DI CONTESTO IRG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA) IRGE - Eon (Eonotema) Fanerozoico IRGP - Periodo (Sistema) Mesozoico IRGP - Periodo (Sistema) Cretaceo IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia, 1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione spruttura conservativa Museo di Scienze della Terra	LRVS - Stato	Italia	
LRVC - Comune LRV - Localita' Bacino di Trani IR - INFORMAZIONI DI CONTESTO IRG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA) IRGE - Eon (Eonotema) Fanerozoico IRGP - Periodo (Sistema) Cretaceo IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. specifica Isituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra Museo di Scienze della Terra	LRVR - Regione	Puglia	
IRVI-Localita' Bacino di Trani IRI-INFORMAZIONI DI CONTESTU IRG - GEOCRONOLOGIA (CROSTRATIGRAFIA) IRGE - Eon (Eonotema) Fanerozoico IRGR - Era (Eratema) Mesozoico IRGP - Periodo (Sistema) Cretaceo IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra	LRVP - Provincia	Andria-Barletta-Trani	
IR - INFORMAZIONI DI CONTESTO IRG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA) IRGE - Eon (Eonotema) Fanerozoico IRGR - Era (Eratema) Mesozoico IRGP - Periodo (Sistema) Cretaceo IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra	LRVC - Comune	Bisceglie	
IRG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA) IRGE - Eon (Eonotema) Fanerozoico IRGR - Era (Eratema) Mesozoico IRGP - Periodo (Sistema) Cretaceo IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra	LRVL - Localita'	Bacino di Trani	
IRGE - Eon (Eonotema) Fanerozoico IRGP - Periodo (Sistema) Mesozoico IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento Specifica Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia, 1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra	IR - INFORMAZIONI DI CONTESTO		
IRGR - Era (Eratema) Mesozoico IRGP - Periodo (Sistema) Cretaceo IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra	IRG - GEOCRONOLOGIA (CRO	DNOSTRATIGRAFIA)	
IRGP - Periodo (Sistema) IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra Museo di Scienze della Terra	IRGE - Eon (Eonotema)	Fanerozoico	
IRL - LITOSTRATIGRAFIA IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia, 1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra	IRGR - Era (Eratema)	Mesozoico	
IRLF - Formazione Calcare di Bari IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia specifica Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra	IRGP - Periodo (Sistema)	Cretaceo	
IRA - ALTRE INFORMAZIONI IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia Francescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra	IRL - LITOSTRATIGRAFIA		
IRAD - Datazione relativa all'affioramento IRAB - Bibliografia prancescangeli, R., Marmi di Puglia. In: Regione Puglia,1982. Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra Museo di Scienze della Terra	IRLF - Formazione	Calcare di Bari	
all'affioramento IRAB - Bibliografia specifica Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCQ - Qualificazione LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra Museo di Scienze della Terra	IRA - ALTRE INFORMAZIONI		
Specifica Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCQ - Qualificazione LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Istituto geografico de Agostini-Novara, pp. 166-169 Agostini-Novara, pp. 166-169 Authority ITALIA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVC - LOCALIZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ITALIA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE BA PVCC - Comune Bari LDC - Comune Spazio viabilistico Via Orabona 4/a - 70125 - Bari Museo di Scienze della Terra		Cretaceo	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa ITALIA Puglia Puglia	-		
PVCS - Stato ITALIA PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa ITALIA Puglia Puglia BA Bari Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali Al - 70125 - Bari Museo di Scienze della Terra Museo di Scienze della Terra	LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVCR - Regione Puglia PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Puglia BA BA Bari Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali via Orabona 4/a - 70125 - Bari Museo di Scienze della Terra	PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCP - Provincia BA PVCC - Comune Bari LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo dipartimentale LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa BA Bari Museo di Scienze della Terra e Geoambientali Museo di Scienze della Terra Museo di Scienze della Terra	PVCS - Stato	ITALIA	
PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia Museo LDCQ - Qualificazione LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Bari Museo di Scienze della Terra e Geoambientali Via Orabona 4/a - 70125 - Bari Museo di Scienze della Terra	PVCR - Regione	Puglia	
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Museo di Scienze della Terra Museo di Scienze della Terra	PVCP - Provincia	BA	
LDCT - Tipologia museo LDCQ - Qualificazione dipartimentale LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa museo dipartimentale Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali via Orabona 4/a - 70125 - Bari Museo di Scienze della Terra	PVCC - Comune	Bari	
LDCQ - Qualificazione LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa dipartimentale Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali via Orabona 4/a - 70125 - Bari Museo di Scienze della Terra	LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCC - Complesso monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali via Orabona 4/a - 70125 - Bari Museo di Scienze della Terra	LDCT - Tipologia	museo	
monumentale di appartenenza LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali via Orabona 4/a - 70125 - Bari Museo di Scienze della Terra	LDCQ - Qualificazione	dipartimentale	
spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa via Orabona 4/a - 70125 - Bari Museo di Scienze della Terra	monumentale di	Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali	
struttura conservativa Museo di Scienze della Terra		via Orabona 4/a - 70125 - Bari	
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI		Museo di Scienze della Terra	
	UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI		
COL - COLLEZIONI	COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione Raccolta di marmi pugliesi	COLD - Denominazione	Raccolta di marmi pugliesi	
MT - DATI TECNICI	MT - DATI TECNICI		

MIS - MISURE		
MISU - Unita'	cm	
MISA - Altezza	40	
MISL - Larghezza	40	
MISS - Spessore	0,7	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Peso specifico: 2,71 gr/cm³ Peso di volume: 2,59 gr/cm³ Grado di compattezza: 0,955 Coefficiente di porosita': 0,045 Coefficiente di imbibizione riferito al peso: 0,88% Coefficiente di imbibizione riferito al volume: 2,71% Coefficiente di dilatazione lineare termica: 3,87 mm/m°c·10¯³	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE	
STCP - Riferimento alla parte	intero campione	
STCD - Data	2015	
STCC - Stato di conservazione	buono	
RS - RESTAURI E ANALISI		
ALB - ANALISI DI LABORATO	RIO	
ALBT - Tipo	Provini allo stato naturale	
ALBD - Data	N.R.	
ALBR - Risultati delle analisi	Resistenza a compressione. Direzione normale di sollecitazione rispetto al piano di stratificazione: 1835 kg/cm². Resistenza a compressione. Direzione parallela di sollecitazione rispetto al piano di stratificazione: 1660 kg/cm².	
ALB - ANALISI DI LABORATO	RIO	
ALBT - Tipo	Provini saturi d'acqua	
ALBD - Data	N.R.	
ALBR - Risultati delle analisi	Resistenza a compressione. Direzione normale di sollecitazione rispetto al piano di stratificazione: 1710 kg/cm². Resistenza a compressione. Direzione parallela di sollecitazione rispetto al piano di stratificazione: 1630 kg/cm².	
ALB - ANALISI DI LABORATO	ALB - ANALISI DI LABORATORIO	
ALBT - Tipo	Provini dopo 20 cicli di gelo e disgelo	
ALBD - Data	N.R.	
ALBR - Risultati delle analisi	Resistenza a compressione. Direzione normale di sollecitazione rispetto al piano di stratificazione: 1630 kg/cm². Resistenza a compressione. Direzione parallela di sollecitazione rispetto al piano di stratificazione: 1570 kg/cm².	

ALB - ANALISI DI LABORATO	RIO	
ALBT - Tipo	Resistenza a flessione	
ALBD - Data	N.R.	
ALBR - Risultati delle analisi	145 kg/cm ²	
ALB - ANALISI DI LABORATO	RIO	
ALBT - Tipo	Modulo elastico	
ALBD - Data	N.R.	
ALBR - Risultati delle analisi	345.000 kg/cm ²	
ALB - ANALISI DI LABORATO	PRIO	
ALBT - Tipo	Resistenza all'usura (attrito radente)	
ALBD - Data	N.R.	
ALBR - Risultati delle analisi	4,82 mm/km	
ALB - ANALISI DI LABORATO	PRIO	
ALBT - Tipo	Resistenza all'urto	
ALBD - Data	N.R.	
ALBR - Risultati delle analisi	15 kg/cm	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	N.R.	
ACQD - Data acquisizione	N.R.	
CDG - CONDIZIONE GIURIDIC	:A	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	
CDGI - Indirizzo	P.zza Umberto I, 1 - 70121 Bari	
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA		
NVCT - Tipo provvedimento	DLgs n. 42/2004, art.13	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	

FTAA - Autore	De Feo, Nicoletta
FTAD - Data	28/05/15
FTAE - Ente proprietario	UniBa
FTAC - Collocazione	Dip. geomineralogico-Museo di Scienze della Terra
FTAN - Codice identificativo	ubast-biancone
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	De Feo, Nicoletta
RSR - Referente scientifico	Garuccio, Augusto
RSR - Referente scientifico	Francescangeli, Ruggero
FUR - Funzionario responsabile	Francescangeli, Ruggero
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2015
RVMN - Nome	Paradiso, Daniela
RVME - Ente	Università degli Studi Di Bari Aldo Moro
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	I dati relativi alle caratteristiche fisiche sono riferiti a valori medi riportati in letteratura. I nomi assegnati ai campioni catalogati sono utilizzati per scopi commerciali, per cui potrebbero non coincidere con quelli riportati in letteratura.

