

FILATELIA MINE

Antigua & Barbuda

Arcipelago delle Piccole Antille, è stata colonia britannica fino al 1967, quindi Stato associato all'U.K. Dal 1981 è indipendente. Le principali risorse sono turismo, pesca e attività finanziarie, offrendo il governo condizioni fiscali privilegiate. Nel 1998 ha emesso una serie dedicata alle scoperte del 20° secolo che comprende un valore dedicato a W.C. Röntgen (vedi R.M.I. 3/99) e un foglietto dedicato ad Hans Geiger.

• **Hans Geiger** (Neustadt 1882 - Potsdam 1945). Professore alle università di Monaco Kiel e Tubinga, inventò nel 1909 un rivelatore di particelle che perfezionò nel 1923 con Müller, diventato uno strumento essenziale in fisica nucleare. Da notare che il minerale geigerite non è stato dedicato a lui, ma a Thomas Geiger, svizzero, studioso delle mineralizzazioni a manganese di Falotta nei Grigioni.

1998	W.C. Röntgen	Y.T.2418	1d.	
	Serie di 8 val. (2414-2420)			52,00
1998	Hans Geiger	Y.T.BF401	6d.	39,00



Sopra: Antille Olandesi
1990 - Scout
e diamante (Y.T. 867)

1975	Ind. del sale a Bonaire	Y.T.486	15c.	5,00	4,00
1975	Ind. del sale a Bonaire	Y.T.487	20c.	5,00	5,00
1975	Ind. del sale a Bonaire	Y.T.488	40c.	6,00	5,00
1988	Comp. miner. di Curaçao	Y.T.816	40c.	5,00	5,00
1988	Comp. miner. di Curaçao	Y.T.817	105c.	12,00	12,00
1988	Comp. miner. di Curaçao	Y.T.818	155c.	18,00	18,00
1990	Scout e diamante	Y.T.867	30+10c.	5,00	5,00
	Serie di 3 val. (867-869)			37,00	36,00
1998	Lapislazzuli	Y.T.1157	75c.	-	-
1998	Pirite	Y.T.1158	225c.	-	-
	* Serie 1157-1158			34,50	

Argentina

Nel caso dell'Argentina dovrà fare un'eccezione alla solita impostazione grafica usata per l'elenco delle emissioni. Infatti se dovessi elencare in dettaglio tutti i valori dedicati a Bernardino Rivadavia emessi tra il 1864 e il 1900 riempirei



A sinistra:
Argentina
1997 -
Borato,
Salta
(Y.T. 1955)

un paio di pagine della Rivista. Mi limiterò quindi a elencare le serie che comprendono la sua effigie e l'anno di emissione. Vediamo prima chi è stato questo personaggio.

• **Bernardino Rivadavia** (Buenos Aires 1780 - Cadice, Spagna 1845). Esponente della borghesia creola, si distinse nella resistenza antibritannica (1806-1807) e fu tra gli animatori della dichiarazione di indipendenza dalla Spagna (1810). Eletto presidente della repubblica nel 1826, promulgò una costituzione unitaria che contrastava con gli interessi dei proprietari agrari e per questo nel 1827 fu costretto a dimettersi e a lasciare l'Argentina. A noi interessa perché fu il promotore degli studi mineralogici nel suo paese e gli è stato dedicato il minerale rivadavite, un borato di sodio e magnesio scoperto nel 1967 nel giacimento di borace di Tincalayu, Salar del Hombre Muerto, Salta, Argentina.

Le serie che comprendono valori a lui dedicati sono:

1864-67	Serie 8-13	80425,00	33175,00
1867	Serie 14-15	50100,00	43400,00
1867-73	Serie 16-23	1975,00	241,00
1877	Serie 29-31	1200,00	500,00
1876-78	Serie 32-36	1280,00	335,00
1877-87	Serie 37-40	250,00	43,00
1889-91	Serie 72-90	14370,00	625,00
1892-98	Serie 94-109	700,00	70,00

Vediamo ora, con l'usuale impostazione, le altre emissioni dell'Argentina. Oltre all'onnipresente Bernardino Rivadavia troviamo, come personaggio, Florentino Ameghino. Interessanti due valori, usciti nel 1997, dedicati alle risorse minerarie del paese.

• **Florentino Ameghino** (1854 - 1911). Geologo e paleontologo, si è dedicato allo studio dei fossili argentini e della geologia di quel paese. A lui e al fratello Carlos (1865 - 1936), anch'egli geologo e paleontologo, è stato dedicato il minerale ameghinite, un borato di sodio scoperto nel 1967 nel giacimento di borace di Tincalayu, Salar del Hombre Muerto, Salta, Argentina.

1926	B. Rivadavia	Y.T.309	5c.	3,00	1,00
1926	B. Rivadavia	Y.T.370	10c.	2,00	1,00
	Serie di 11 val. (363-373)			20,00	11,00
1939	B. Rivadavia	Y.T.395	10c.	2,00	1,00
	Serie di 8 val. (391-398)			17,00	8,00

Si ringraziano
 le Edizioni Yvert & Tellier
 che hanno concesso
 l'autorizzazione ad
 utilizzare le numerazioni
 e le valutazioni riportate
 nei loro cataloghi

RALOGICA

A cura di Alberto Berti, Via delle Ande, 5 20151 Milano - e-mail: al.berti@iol.it.
 Foto di Giuseppe Besana

1945	B. Rivadavia	Y.T.459	3c.	1,00	1,00
1945	B. Rivadavia	Y.T.460	5c.	1,00	1,00
1945	B. Rivadavia	Y.T.461	20c.	2,00	1,00
1956	F. Ameghino	Y.T.572	2p.40	2,00	1,00
1958	Anno geofisico	Y.T.591	40c.	2,00	1,00
1980	B. Rivadavia	Y.T.1225	500p.	3,00	2,00
	Serie di 3 val. (1224-1226)			9,00	6,00
1997	Granito, Cordoba	Y.T.1954	75c.	17,00	6,00
1997	Borato, Salta	Y.T.1955	1p.75	28,00	14,00

Ascension

Isola vulcanica dell'Atlantico di 88 kmq con poco più di un migliaio di abitanti. È una colonia britannica dipendente da Sant'Elena da cui dista 1100 km. Ha emesso una serie e un foglietto che raffigurano i vulcani dell'isola.

1978	Vulcani	Y.T.233	3p.	1,00	1,00
1978	Vulcani	Y.T.234	5p.	2,00	2,00
1978	Vulcani	Y.T.235	12p.	5,00	5,00
1978	Vulcani	Y.T.236	15p.	7,00	7,00
1978	Vulcani	Y.T.237	25p.	13,00	13,00
1978	Vulcani	Y.T.BF10	—	60,00	60,00

Australia

L'Australia è famosa per la sue ricchezze minerarie, che troviamo celebrate anche sui francobolli. Vengono ricordati anche vari anniversari significativi per lo sviluppo del paese, come la scoperta dell'oro e la conseguente corsa dei pionieri spinti dal miraggio della ricchezza, la scoperta del giacimento di piombo zinco, argento e oro di Broken Hill. Sono anche rappresentati interessanti fenomeni geologici, come il batolite dell'Ayers Rock. Interessanti le emissioni del 1995 dedicata agli opali e quella del 1996 dedicata alle perle e ai diamanti i cui soggetti sono stampati con la tecnica olografica. L'unico personaggio legato alla mineralogia che sia stato commemorato è T.W.E. David.

• **Tennant William Edgenworth David (1858 - 1934)**, esploratore e geologo dell'Università di Sidney. A lui è stato dedicato il minerale davidite, un ossido di titanio, ferro e terre rare scoperto nel 1906 nel South Australia, poi ulteriormente caratterizzato come davidite-(La).

1951	100° scoperta dell'oro	Y.T.181	3p.	2,00	1,00
	Serie di 2 val. (181-182)			4,00	2,00

segue



A sinistra:
 Australia 1988 - Cercatore d'oro
 (Y.T. 1058)

A destra:
 Australia 1996 - Diamante
 (Y.T. 1541)



Armenia

Ex repubblica federata nell'ambito dell'URSS, ha proclamato la sua indipendenza nel 1991. Le sue emissioni sono molto gradevoli dal punto di vista grafico. Da segnalare la serie del 1993 dedicata ai paesaggi armeni nella quale due valori rappresentano interessanti panorami rocciosi; in particolare il valore dedicato al "Garni Canyon" raffigura un impressionante colonnato basaltico. Belle anche le serie del 1998 e 2000 dedicate ai minerali.

Sopra: Armenia 1998 -
 Agata (Y.T. 309)

quale due valori rappresentano interessanti panorami rocciosi; in particolare il valore dedicato al "Garni Canyon" raffigura un impressionante colonnato basaltico. Belle anche le serie del 1998 e 2000 dedicate ai minerali.

1993	Garni Canyon	—	0.40d.	—	—
1993	Arpa River Canyon	—	3d.60	—	—
1998	Terremoto del 7-12-1988	Y.T.307	250d.	7,00	—
1998	Pirite	Y.T.308	170d.	*	—
1998	Agata	Y.T.309	250d.	*	—
	* Serie 308-309			12,00	—
2000	Quarzo	Y.T.382	170d.	*	—
2000	Molibdenite	Y.T.383	250d.	*	—
	* Serie 382-383			17,00	—

Aruba

Isola di fronte al Venezuela che faceva parte delle Antille Olandesi, ha ottenuto nel 1986 uno statuto separato. Ha emesso due serie dedicate alle formazioni rocciose locali, un valore che raffigura una grotta e un valore su cui è rappresentato un quarzo.

1992	Ponti naturali	Y.T.116	70c.	9,00	9,00
1992	Ponti naturali	Y.T.117	80c.	9,00	9,00
1993	Formazioni rocciose	Y.T.119	50c.	6,00	6,00
1993	Formazioni rocciose	Y.T.120	60c.	7,00	7,00
1993	Formazioni rocciose	Y.T.121	100c.	12,00	12,00
2000	Grotta Guadinkiri	Y.T.256	25c.	*	—
	* Serie 256-259			86,50	—
2001	Quarzo	Y.T.280	250c.	*	—
	* Serie 256-259			63,50	—



A sinistra:
Australia 1958 -
75° di Broken Hill
(Y.T. 246)



A sinistra:
Australia
1973 -
Opale
(Y.T. 505)

Sotto: Australia 1995 -
Opale
(Y.T. 1438)



1958	75° di Broken Hill	Y.T. 246	4p.	3,00	1,00
1968	T.W.E. David	Y.T. 381	5c.	20,00	2,00
	Serie di 4 val. (380-383)			80,00	8,00
1970	Bauxite	Y.T. 418	9c.	5,00	2,00
	Serie di 4 val. (416-419)			50,00	12,00
1973	Crisoprasio	Y.T. 503	6c.	3,00	1,00
1973	Agata	Y.T. 504	7c.	4,00	1,00
1973	Opale	Y.T. 505	8c.	4,00	1,00
1973	Rodonite	Y.T. 506	9c.	8,00	1,00
	Serie di 8 val. (499-506)			25,00	8,00
1974	Opale	Y.T. 545	9c.	2,00	1,00
1974	Zaffiro	Y.T. 546	10c.	4,00	1,00
1976	Ayers Rock	Y.T. 600	85c.	15,00	12,00
	Serie di 6 val. (595-600)			52,00	32,00
1981	Cercatori d'oro	Y.T. 735	22c.	4,00	3,00
1981	Cercatori d'oro	Y.T. 736	22c.	4,00	3,00
1981	Cercatori d'oro	Y.T. 737	22c.	4,00	3,00
1981	Cercatori d'oro	Y.T. 738	22c.	4,00	3,00
1988	Cercatore d'oro	Y.T. 1058	50c.	5,00	2,00
	Serie di 13 val. (1051-1063)			100,00	30,00
1990	Corsa all'oro	Y.T. 1168	41c.	6,00	3,00
1990	Corsa all'oro	Y.T. 1169	41c.	6,00	3,00
1990	Corsa all'oro	Y.T. 1170	41c.	6,00	3,00
1990	Corsa all'oro	Y.T. 1171	41c.	6,00	3,00
1990	Corsa all'oro	Y.T. 1172	41c.	6,00	3,00
1993	Ayers Rock	Y.T. 1293	45c.	6,00	3,00
	Serie di 4 val. (1293-1296)			55,00	30,00
1995	Opale	Y.T. 1438	1d.20	16,00	9,00
1995	Opale	Y.T. 1439	2d.50	32,00	19,00
1996	Grotta di Naracoorte	Y.T. 1495	95c.	12,00	6,00
	Serie di 4 val. (1493-1496)			40,00	20,00
1996	Perla	Y.T. 1540	45c.	7,00	3,00
1996	Diamante	Y.T. 1541	1d.20	15,00	9,00



Sopra: Azerbaijanian 1994 - Minerali (Y.T. BF6)

Azerbaijan

Anche l'Azerbaijan è un'ex repubblica federata nell'ambito dell'URSS, che ha proclamato la sua indipendenza nel 1991. Nel 1994 ha dedicato una bella serie con relativo foglietto ai minerali.

1994	Laumontite	Y.T. 136	5m.	2,50	2,00
1994	Epidoto e calcite	Y.T. 137	10m.	5,50	3,00
1994	Andradite	Y.T. 138	15m.	10,00	5,00
1994	Ametista	Y.T. 139	20m.	12,00	5,00
1994	Minerali	Y.T. BF6	—	35,00	35,00

Glossary of Mineral Synonyms

Over 35 000 entries of mineral names used throughout the ages and in different languages with the equivalent IMA-approved name. Incorporates trade names and the vocabulary of the gem industry including artificial stones. **Hard cover A4 format, 448 pages. Published in 1999. A perfect companion to Encyclopedia of Mineral Names.**

Order your copy from:
Mineralogical Association of Canada
Tel. & fax: (613) 226-4651
E-mail: canmin.mac.ottawa@sympatico.ca

WEB SITE: www.mineralogicalassociation.ca

* Orders from USA and overseas.
** Orders within Canada.

US\$50*
CDN\$50**

US\$40*
CDN\$40**