

Table Générale du Bulletin Volcanologique
Organe de l'Association de Volcanologie
de l'Union géodésique et géophysique internationale

Années 1924-1928 - N.ºs 1 à 18

Notes et Memoires de Volcanologie

Table des Auteurs

	Année	Pag.
ALFANO G. B. — <i>La successione dei crepacci eruttivi sui fianchi del Gran Cono Vesuviano</i>	1924,	177
BAILEY W. — <i>Correction à la Note « Breakages of telegraphic cables, etc.</i>	1925,	338
BLONDEL M. F. — <i>Les volcans basaltiques du Sud de l'Indochine</i>	1927,	193
BLONDEL F. — <i>Le volcanisme récent de l'Indochine française</i>	1928,	205
BROUWER H. A. — <i>Bibliographie volcanologique des Indes Néerlandaises orientales</i>	1928,	293
CAUBET P. — <i>L'activité du volcan de la Réunion de 1925 à 1927</i>	1927,	190
CHEVALLIER R. — <i>L'aimantation des laves de l'Etna et l'orientation du Champ terrestre en Sicile du XII^e au XVII^e siècle</i>	1925,	234
DAHLBLOM TH. — <i>Volcanic Events, when Magma is considered to be a Solution</i>	1928,	247
DAY A. L. — <i>Some causes of volcanic activity</i>	1925,	216
DE FIORE O. — <i>Brevi note sull'attività di Vulcano (Isole Eolie) dal 1890 al 1924</i>	1924,	155
DE FIORE O. — <i>Bibliografia delle Isole Eolie</i>	1925,	113
DE FIORE O. — <i>Nuove ricerche sui metodi d'analisi quantitative dei gas vulcanici</i>	1926,	271
DE QUERVAIN F. et STRECKEISEN R. — <i>Observations sur le Stromboli</i>	1926,	74
FERNANDEZ NAVARRO L. — <i>La Vulcanologia en la XIV Sesión del Congreso Geológico Internacional</i>	1926,	239
FERNANDEZ NAVARRO L. — <i>Datos sobre el volcanismo canario</i>	1924,	129

	Année	Pag.
FERNANDEZ NAVARRO L. y PUIG DE LA BELLACASA N. — <i>Sobre la posibilidad de que existan aguas de origen profundo en las formaciones volcanicas de las Islas Canarias</i>	1927,	232
GAVELIN A. — <i>Volcanic and related geophysical phe- nomena in Sweden</i>	1924,	191
GAVELIN A. — <i>Summary Report of the Researches in Sweden on Volcanic and related Phenomena during the period 1924-1927</i>	1927,	188
GINORI CONTI P. — <i>L'utilizzazione industriale dei Sof- fioni boraciferi della Toscana</i>	1924,	29
HERNANDEZ-PACHECO E. — <i>Les Volcans de la Région centrale de l'Espagne</i>	1927,	267
IMBÒ G. — <i>Studio termico di fumarole vesuviane</i>	1927,	69
IMBÒ G. — <i>Variazioni cicliche nella successione dei periodi di riposo etnei</i>	1928,	80
IMBÒ G. — <i>Sistemi eruttivi Etnai</i>	1928,	89
IMBÒ G. — <i>Osservazioni e ricerche in relazione all' e- ruzione etnea 2-20 Novembre 1928</i>	1928,	120
IMBÒ G. — <i>Parossismo di Stromboli nel settembre 1930.</i>	1928,	177
IMBÒ G. — <i>Terremoti della regione orientale etnea</i>	1928,	221
IMBÒ G. — <i>Dati sismici relativi alla fase esplosiva dello Stromboli del settembre 1930</i>	1928,	239
INGLAD ORS V. — <i>Estudio de las Erupciones Volca- nicas por medio de las Sacudidas sismicas que producen</i>	1927,	244
JÉRÉMINE E. — <i>Laves et filons du Bas Vivarais</i>	1927,	93
KEMMERLING G. L. L. — <i>L'archipel indien centre im- portant de Volcanisme</i>	1926,	87
KEMMERLING G. L. L. — <i>Les volcans actifs de l'Île de Flores</i>	1927,	50
KTÉNAS C. A. — <i>L'éruption du volcan des Kaménis (Santorin) en 1925 - I.</i>	1926,	3
KTÉNAS C. A. — <i>L'éruption du volcan des Kaménis (Santorin) en 1925 - II.</i>	1927,	7
KTÉNAS C. A. — <i>Compte-rendu des études sur la der- nière éruption du volcan des Kaménis (Santorin) effectuées pendant 1926 et 1927</i>	1927,	171

	Année	Pag.
KTÉNAS C. A. — <i>L'éruption du volcan de Santorin en rapport avec les séismes survenus dans le bassin de la Mer Égée méridionale</i>	1927,	177
KTÉNAS C. A. — <i>Rapport sur les travaux du Laboratoire de Pétrologie de l'Université d'Athènes, concernant l'étude des volcans de la Mer Egée</i>	1927,	182
LACROIX A. — <i>Introduction</i>	1924,	3
LACROIX A. — <i>Apparition de l'île des Cendres, sur la côte de la Cochinchine</i>	1924,	26
LACROIX A. — <i>Les basanites et les basaltes analcimiques d'Algérie et du Maroc</i>	1924,	199
LACROIX A. — <i>Succession des éruptions et Bibliographie du Volcan actif de la Réunion</i>	1925,	20
LACROIX A. — <i>Le Volcanisme au troisième Congrès Pan-Pacifique tenu à Tokyo (1926)</i>	1927,	195
LACROIX A. — <i>Les caractères chimico-minéralogiques des roches intrusives et volcaniques tertiaires de l'Afrique du Nord</i>	1927,	199
LACROIX A. — <i>Premières observations sur la composition minéralogique et chimique des laves mésozoïques et tertiaires de la Chine orientale</i>	1927,	205
LACROIX A. — <i>La constitution lithologique des Volcans du Pacifique Central austral</i>	1927,	218
LAMARE P. — <i>Le volcanisme dans le Yémen</i>	1925,	109
LARDE J. — <i>El Volcán de Izalco. (En El Salvador, America Central). De 1922 à 1925</i>	1925,	209
MAJO E. — <i>I fenomeni vulcanici della Grotta del Cane (Campi Flegrei) in rapporto alle variazioni atmosferiche</i>	1927,	84
MALLADRA A. — <i>Osservazioni e ricerche su l'attuale periodo eruttivo vesuviano</i>	1924,	5
MALLADRA A. — <i>Annibale Riccò</i>	1924,	81
MALLADRA A. — <i>Rapport sur le mode de fonctionnement du Bureau central de Naples</i>	1924,	119
MALLADRA A. — <i>Cartografia antica e vulcanologia</i>	1924,	172
MALLADRA A. — <i>L'activité du Vésuve en 1924</i>	1925,	57
MALLADRA A. — <i>Breakages of Telegraphic Cables and other Submarine Phenomena due to sismo-volcanic action</i>	1925,	85

	Année	Pag.
MALLADRA A. — <i>II^e Assemblée générale de l'Union G. et G. Internationale, octobre 1924. — Procès Verbaux des Séances de la Section de Volcanologie</i>	1926,	167
MALLADRA A. — <i>L'activité du Vésuve en 1925</i>	1926,	193
MALLADRA A. — <i>Notices de phénomènes géodynamiques communiquées au Bureau central international de Volcanologie</i>	1926,	223
MALLADRA A. — <i>Notices de phénomènes géodynamiques communiquées au Bureau central international de Volcanologie</i>	1928,	257
MATSUJAMA M. — <i>Recent studies of volcanology in Japan</i>	1924,	125
MONDELLO U. — <i>Contributo alla Vulcanologia del Brasile</i>	1928,	186
ODDONE E. — <i>Un nuovo metodo per calcolare l'età della terra</i>	1926,	229
ODDONE E. — <i>Influence des hautes températures sur les vitesses de propagation des ondes séismiques</i>	1927,	306
PATTE É. — <i>Description de l'Île des Cendres, volcan apparu en mer au large de la côte d'Annam (1923)</i>	1924,	162
PATTE É. — <i>Le flottage des ponces et l'étude du volcanisme sous-marin</i>	1926,	83
PLATANIA G. — <i>L'attività dell'Etna nei primi anni del secolo XX</i>	1924,	13
POMILIO U. — <i>Vulcani d'Italia e leucite. (Produzione industriale di potassa, allumina e silice)</i>	1924,	39
PONTE G. — <i>L'Etna dall'Agosto 1923 a tutto il 1925</i>	1926,	219
PONTE G. — <i>Rilievi del Cratere centrale dell'Etna</i>	1928,	70
PONTE G. — <i>Attività dell'Etna negli anni 1926, 1927 e 1928</i>	1928,	73
PUIG DE LA BELLACASA N. voir FERNANDEZ NAVARRO.		
SAN MIGUEL DE LA CÀMARA M. — <i>Catálogo de los Volcanes de la Provincia de Gerona</i>	1927,	279
SAN MIGUEL DE LA CÀMARA M. — <i>Bibliografía de la Región volcánica de la Provincia de Gerona</i>	1927,	293
SIGNORE F. — <i>Première contribution à l'étude de la conductibilité électrique de l'atmosphère au Vésuve</i>	1928,	4
STEARNS H. T. — <i>The explosive phase of Kilauea Volcano, Hawaii, in 1924</i>	1925,	193

	Année	Pag.
STELLA STARRABBA F. — <i>Sopra un probabile rapporto fra le precipitazioni atmosferiche e l'attività dei vulcani nel Giappone</i>	1925,	284
STELLA STARRABBA F. — <i>Sul clorammonio di alcune fumarole della lava etnea del 1923</i>	1926,	99
STELLA STARRABBA F. — <i>Sul plagioclasio d'una lava dell'Etna e sulla variabilità della sua composizione</i>	1927,	109
STELLA STARRABBA F. — <i>L'attività solfatarica dell'Etna fra l'eruzione del 1923 e quella del 1928.</i>	1928,	47
STELLA STARRABBA F. — <i>Sulle lave dell'eruzione dell'Etna del 1928. Le variazioni della composizione chimica durante il periodo effusivo</i>	1928,	56
STRECKEISEN R. voir DE QUERVAIN F.		
TANAKADATE H. — <i>The volcanic activity in Japan during 1914-1924</i>	1925,	3
TANAKADATE H. — <i>Volcanic activity in Japan since June, 1924</i>	1927,	3
TANAKADATE H. — <i>Recent Volcanological Studies in Japan</i>	1927,	149
TANAKADATE H. — <i>Explosive Eruption of Tokati-Dake, Hokkaidô, Japan</i>	1927,	158
TEILHARD DE CHARDIN P. — <i>Le Massif volcanique du Dalai-nor (Gobi Oriental)</i>	1925,	100
VAN ES IR. L. J. C. — <i>Relations between the new volcano of the « Île des cendres » (Annam) and extinct volcanoes in Borneo</i>	1925,	212
WASHINGTON H. S. — <i>La costituzione della Terra</i>	1925,	245
WASHINGTON H. S. — <i>L'eruzione di Santorino del 1925.</i>	1926,	65

Notes Bibliographiques

Analyses de travaux envoyées au Bureau Central international de Volcanologie

Table des Auteurs

	Année	Pag.
ADAMS L. H. and WASHINGTON H. S. — <i>The Distribution of Iron in Meteorites and in the Earth.</i> (Anal. di H. S. Washington)	1925,	177

	Année	Pag.
ADAMS L. H. — <i>A physical source of heat in springs.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	123
ADAMS L. H. — <i>Temperatures at moderate Depths within the Earth.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	124
ALFANO G. B. — <i>Le eruzioni del Vesuvio tra il 79 e il 1631.</i> (Anal. dell'Autore)	1924,	207
ALLEN E. T. voir DAY A. L.		
ALMAGIÀ R. — <i>Les éboulements en Italie.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	208
<i>Annali del R. Osservatorio Vesuviano</i>	1924,	237
AURINO S. — <i>Osservazioni dei punti neutri della po- larizzazione atmosferica eseguite a Napoli nel 1922.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	211
BAILEY W. and WASHINGTON H. S. — <i>San Felix and San Ambrosio: their Geology and Petrology.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	123
BASSE É. voir TEILHARD DE CHARDIN P.		
BLACK R. P. voir GRABHAM G. W.		
BOISSE DE BLACK Y. voir MARTY P.		
BOISSE DE BLACK Y. — <i>Le Bassin de Thiezac (Can- tal). Essai d'étude morphologique.</i> (Anal. de Mad. ¹¹⁶ Y. Boisse De Black)	1925,	173
BOURCART J. — <i>Un voyage au Sahara: note prélimi- naire sur les résultats géologiques de la mission O. Olufson au Sahara.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	171
BOURCART J. et DENAEYER M. E. — <i>Sur les caractères lithologiques des laves de l'Ahaggar, Sahara cen- tral (Mission Jacques Bourcart, 1922-1923).</i> (Anal. de M. E. Denaeyer)	1926,	118
BRUN A. — <i>Recherches sur le volcanisme. L'évolution des oxydes du fer.</i> (Anal. de l'Auteur)	1924,	211
<i>Bulletin (monthly) of the Hawaiian Volcano Observatory.</i>	1924,	238
BUTLER H. — <i>Contributions à la Géologie de l'Ahaggar (Sahara central).</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	172
CAGLIOTI V. voir CAROBBI G.		
CAGLIOTI V. voir ZAMBONINI F. et CAROBBI G.		
CAROBBI G. — <i>Sulla presenza del bromo e del tallio nella silvite dell'eruzione vesuviana del 1906</i> (Anal. dell'Autore)	1924,	212

	Année	Pag.
CAROBBI G. e CAGLIOTI V. — <i>Sulla diffusione del solfato sodico anidro fra i prodotti dell'attuale attività del Vesuvio.</i> (Anal. di G. Carobbi).	1924,	213
CAROBBI G. voir ZAMBONINI F.		
CAROBBI G. voir ZAMBONINI F. et CAGLIOTI V.		
CAROBBI G. — <i>Ricerche su alcune notevoli sublimazioni vesuviane.</i> (Anal. dell'Autore)	1927,	123
CAROBBI G. — <i>Su una varietà di gesso dell'Isola di Vulcano (Eolie) contenente bario e strontio.</i> (Anal. de M. Philibert)	1927,	131
CARRIER voir DENAEYER E.		
CESÀRO G. — <i>Contribution à l'étude des minéraux du Vésuve et du Monte-Somma.</i> (Anal. de l'Auteur)	1926,	127
CLARKE F. W. and WASHINGTON H. S. — <i>The Composition of the Earth's Crust.</i> (Anal. di H. S. Washington)	1925,	179
CONIGLIO L. — <i>Sulla presenza di quantità sensibili di iodio in certi prodotti dell'attuale attività del Vesuvio.</i> (Anal. de M. Philibert).	1927,	133
CONIGLIO L. voir ZAMBONINI F.		
CORTESE E. — <i>Lo spostamento dei poli sulla Terra e l'Orogenia.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	214
CORTESE E. — <i>Distribuzione dei Vulcani, linee sismiche e loro rapporti con la configurazione geografica dell'Italia Meridionale.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	215
CORTESE E. — <i>L'acqua sul nostro Pianeta.</i> (Anal. di G. Imbò)	1925,	301
CUMIN G. — <i>Alcuni appunti sul vulcano « Misti »</i> (Anal. di A. Malladra)	1925,	297
DALY R. A. — <i>Relation of mountain-building to igneous action.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	120
DALY R. A. — <i>The Geology of Ascension Island</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	124
DALY R. A. — <i>The Geology of American Samoa.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	126
DAY A. L. and ALLEN E. T. — <i>The Volcanic Activity and hot springs of Lassen Peak.</i> (R. H. Finch's Anal.)	1925,	181
DAY A. L. and ALLEN E. T. — <i>The source of the heat and the source of the water in the hot springs</i>		

	Année	Pag.
<i>of the Lassen National Park.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	122
DE CRISTO G. — <i>I materiali vulcanici calabresi.</i> (Anal. di A. Malladra)	1925,	300
DE LAUNAY L. — <i>Tremblements de terre et volcans.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	219
DENAEYER E. et CARRIER. — <i>Les principaux résultats géologiques et lithologiques de la Mission de délimitation Ouadaï-Darfour.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	167
DENAEYER E. — <i>Sur un nouveau gisement de la torendrikite et sur le polychroïsme de ce minéral.</i> (Anal. de l'Auteur)	1925,	168
DENAEYER E. — <i>La Géologie de l'Ouadaï.</i> (Anal. de l'Auteur)	1925,	168
DENAEYER E. — <i>Sur l'andésite à pigeonite à facies diabasique de Taodeni (Sahara Soudanais) et sur l'origine de la bowlingite qu'on y rencontre.</i> (Anal. de l'Auteur)	1925,	168
DENAEYER E. — <i>Nouvelles observations sur la géologie du Tibesti-Djado-Kaonar.</i> (Anal. de l'Auteur)	1925,	169
DENAEYER M. E. voir BOURCART J.		
DENAEYER R. — <i>Sur les roches recueillies par MM. Chudeau et Villatte dans le Sahara central.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	165
DENAEYER R. — <i>Les roches de l'Adrar des Iforass et de l'Ahaggar.</i> (Anal. de E. Denaeyer).	1925,	165
DENAEYER R. — <i>Compléments à la lithologie du Sahara central.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	165
DENAEYER R. — <i>Les roches alcalines du Sahara central.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	166
DENAEYER R. — <i>Sur les roches de l'Aïr (Sahara central).</i> (Anal. de l'Auteur)	1925,	166
DI FRANCO S. — <i>Gli inclusi nel tufo basaltico del cratere subetneo di Motta S. Anastasia.</i> (Anal. dell'Autore)	1926,	306
DREYFUSS M. voir TEILHARD DE CHARDIN P.		
FERNANDEZ NAVARRO L. — <i>Discurso de Ingreso en la R. Acad. de Ciencias exactas, físicas y naturales</i>		

	Année	Pag.
<i>con la contestacion en nombre de la Accademia por Bolivar y Urrutia Ignacio.</i> (Anal. del Autor)	1925,	175
FERNANDEZ NAVARRO L. — <i>Estudios hidrogeológicos en el valle de La Orotava.</i> (Anal. del Autor)	. 1925,	175
FINCH R. H. voir JAGGAR T. A.		
FRIEDLAENDER I. e SALVATORE E. — <i>Sulla presenza di idrocarburi nelle rocce vulcaniche.</i> (Anal. di G. B. Alfano) 1924,	216
GLANGEAUD PH. — <i>Le bassin hydrominéral et thermal de Saint-Nectaire (Puy-de-Dôme).</i> (Anal. di G. Imbò). 1924,	217
GLANGEAUD PH. — <i>Le volcan et le cratère-lac d' Issarlès (Ardèche). Leurs rapports avec la terrasse alluvio-glaciaire de la Loire et de la Veyradeyre.</i> (Anal. di G. Imbò) 1924,	218
GLANGEAUD PH. — <i>Le volcan et le cratère-lac d' Issarlès (Ardèche).</i> (Anal. de l'Auteur). 1925,	174
GLANGEAUD PH. — <i>Le volcan de Clermont Ferrand et le volcan fossile de Crouelle.</i> (Anal. de l'Auteur)	1925,	174
GRABHAM G. W. and BLACK R. P. — <i>Report of the Mission to Lake Tana (1920-1921).</i> (Anal. de M. E. Denaeayer) 1926,	118
E. Denaeayer) 1925,	170
IMBÒ G. — <i>Nube vesuviana e polarizzazione atmosferica.</i> (Anal. dell'Autore) 1925,	164
IMBÒ G. — <i>Attività sismica durante la fase parossismale del 30 Novembre-1º Dicembre 1923.</i> (Anal. de M. Philibert) 1927,	140
INGLADA ORS V. — <i>Nuevo procedimiento de cálculo de las coordenadas del foco sísmico por medio de las horas de P registradas en varias Estaciones proximas.</i> (Anal. del Autor) 1926,	303
INGLADA ORS V. — <i>Estudio de la propagacion de las ondas P registradas en el sismo producido por la explosion de Oppau (Alemania) de 21 de septiembre de 1921.</i> (Anal. del Autor) 1926,	303
INGLADA ORS V. — <i>Cálculo de las coordenadas del foco sísmico y del instante inicial de la sacudida por medio de las horas del principio de los sismo-</i>		

	Année	Pag.
<i>gramas registrados en varias Estaciones proximas</i> (Anál. del Autor)	1926,	304
INGLADA ORS V. — <i>Contribución al estudio del megasismo japonés de 1º de septiembre de 1923. Cálculo de las coordenadas focales y del instante inicial del terremoto principal por medio de las horas de P registradas en las Estaciones proximas</i> (Anál. del Autor)	1926,	305
JAGGAR T. A. and FINCH R. H. — <i>The Explosive Eruption of Kilauea in Hawaii, 1924.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	122
KILIAN C. — <i>Aperçu général de la structure des Tassilis des Asgœurs.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	169
KILIAN C. — <i>De l'Immidir, feston de l'Enceinte tassilienne (Sahara Central).</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	169
KILIAN C. — <i>Des plissements propres aux schistes cristallins de l'Ahaggar des Saharides.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	169
KILIAN C. — <i>Des plissements de « l'Enceinte tassilienne » du Massif Central Saharien de l'Ahaggar.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	169
KILIAN C. — <i>Sur la structure du Sahara sud Constantinien et central.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	169
KILIAN C. — <i>Notes sur la Géologie du Sahara central.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	169
KILIAN C. — <i>Essai de Syntèse de la géologie du Sahara sud Constantinien et du Sahara central telle qu'elle se présente à ce jour avec les changements apportés aux connaissances antérieures par les observations faites au cours de notre Mission de 1922.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	169
KILIAN C. — <i>Au Hoggar. Mission de 1922.</i> (Anal. de E. Denaeyer)	1925,	170
LACROIX A. — <i>La constitution lithologique de l'Archipel des Comores.</i> (Anal. de M. E. Denaeyer)	1925,	316
LACROIX A. — <i>Les caracteristiques lithologiques des Petites Antilles.</i> (Anal. de M. E. Denaeyer)	1926,	115
LACROIX A. voir TEILHARD DE CHARDIN P.		
LAMARE P. voir TEILHARD DE CHARDIN P.		
LEPAPE A. voir MOUREU CH. et MOUREU H.		

	Année	Pag.
MALLADRA A. — <i>La vita del Vesuvio.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	222
MONTANDON R. — <i>La géographie des calamités.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	223
MARTY P. et BOISSE DE BLACK Y. — <i>Sur la pluralité des appareils éruptifs du massif cantalien</i> (Anal. de Mad. ^{lle} Y. Boisse de Black).	1925,	173
MARTY P. et BOISSE DE BLACK Y. — <i>Sur la constitution du massif cantalien.</i> (Anal. de Mad. ^{lle} Y. Boisse de Black)	1925,	173
MOUREU CH., LEPAPE A. et MOUREU H. — <i>Radio-activité de quelques sources thermales de Madagascar (bassin d' Antsirabe) et de la Réunion.</i> (Anal. de M. Marcel Geslin)	1925,	318
MOUREU H. voir MOUREU CH. et LEPAPE A.		
NIELSEN N. — <i>Der Vulkanismus am Hvitárvatn und Hofsjökull auf Island.</i> (Anal. de l' Auteur)	1928,	275
PERRET F. A. — <i>The Vesuvius eruption of 1906. - Study of a volcanic cycle.</i> (Anal. di A. Malladra)	1924,	224
PONTE G. — <i>Su alcune ricerche vulcanologiche.</i> (Anal. dell' Autore)	1925,	304
RACITI RUSSO V. — <i>Contributo allo studio dei bradisismi del versante orientale dell' Etna.</i> (Anal. di G. Imbò)	1925,	162
RACITI RUSSO V. — <i>I basalti colonnari di S. Maria La Scala</i> (Anal. di G. Imbò)	1925,	163
RACITI RUSSO V. — <i>Sul magnetismo delle Lave dell' Etna e sulla eruzione etnea del 1169.</i> (Anal. di G. Imbò)	1925,	163
<i>Rivista italiana di vulcanologia</i>	1924,	238
ROVERETO G. — <i>Dal Picco del Teide alla Caldera di Taburiente.</i> (Anal. dell' Autore)	1926,	311
RUSSO P. — <i>Les volcans des Hauts Plateaux marocains.</i> (Résumé de l' auteur)	1925,	172
SADERRA MASÒ M. — <i>Active Philippine Volcanoes</i> (Anal. di A. M. Tancredi)	1925,	306
SALVATORE E. voir FRIEDLAENDER I.		
SAN MIQUEL DE LA CÀMARA M. — <i>Nota Petrogràfica sobre algunas rochas de la provincia de Tarragona.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	229

	Année	Pag.
SAN MIGUEL DE LA CÀMARA M. et MARCET RIBA J. — <i>La Région volcanique de Olot</i> (Anal. des Auteurs)	1926,	310
SAPPER K. — <i>El inferno de Masaya</i> . (Anal. di A. Malladra)	1925,	298
SHAND S. J. — <i>Eruptive Rocks</i> . (Anal. de l'Auteur)	1927,	141
SIGNORE F. — <i>Sul metodo seguito per la determinazione delle temperature nei Campi Flegrei</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	230
SIGNORE F. — <i>Primo contributo allo studio geofisico del cratere di Agnano</i> . (Anal. di G. Imbò)	1924,	230
SIGNORE F. — <i>Misure di temperature eseguite nel Lago Lucrino e nei dintorni del « Maricello » durante il 1922-23</i> . (Anal. di G. Imbò)	1924	231
SIGNORE F. — <i>Relazione su di una escursione fatta il 10 Maggio 1923 nella plaga puteolana</i> . (Anal. dell'Autore)	1924,	231
SIGNORE F. — <i>La probabile influenza della pioggia sull'attività della Solfatara di Pozzuoli</i> . (Anal. de M. Philibert)	1927,	138
SMITH W. R. — <i>Aniakchak Crater. Alaska Peninsula</i> . (Anal. di A. M. Tancredi)	1925,	310
STEARNS H. T. — <i>The 1924 Eruption of the Hawaiian Volcano</i> . (Author's abstr.)	1925,	176
STEARNS H. T. — <i>Craters of the Moon National Mo- nument</i> . (Author's abstr.)	1925,	177
STEARNS H. T. — <i>Volcanism in the Mud Lake Area, Idaho</i> . (Author's abstr.)	1926,	308
STEARNS H. T. — <i>The Keaiwa or 1823 Lava Flow from Kilauea Volcano, Hawaii</i> . (Author's abstr.)	1926,	309
STEARNS H. T. — <i>The Netherlands-East Indies Volca- nological Survey</i> . (Author's abstr.)	1926,	309
STEARNS H. T. — <i>Record of earthquake made by auto- matic recorders on wells in California</i> . (Author's abstr.)	1928,	277
STEARNS H. T. — <i>Craters of the Moon National Mo- nument, Idaho</i> . (Author's abstr.)	1928,	278
STEARNS H. T. — <i>The « Craters of the Moon » in Idaho</i> . (Author's abstr.)	1928,	279
STEARNS H. T. — <i>The « Craters of the Moon » in Idaho</i> . (Author's abstr.)	1928,	279

	Année	Pag.
STEARNS H. T. — <i>Geology and water resources of the Upper Mckenzie Walley, Oregon.</i> (Author's abstr.)	1928,	280
STEARNS H. T. — <i>Lava Beds National Monument, California.</i> (Author's abstr.)	1928,	281
STEARNS DR. N. D. — <i>Exploring the Craters of the Moon, Idaho.</i> — (Author's abstr.)	1928,	281
STELLA-STARRABBA F. — <i>Sullo zolfo rombico nelle fumarole delle lave etnee del 1923.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	232
STELLA-STARRABBA F. — <i>Sullo zolfo rombico nelle fumarole delle lave etnee del 1923.</i> (Anal. dell'Autore)	1925,	302
STELLA STARRABBA F. — <i>Osservazioni sulla costituzione geologica dell' Isola d'Ustica.</i> (Anal. dell'Autore)	1925,	303
STELLA STARRABBA F. — <i>Sopra due differenti diagrammi d' eruttività dei vulcani giapponesi.</i> (Anal. de M. Philibert)	1927,	136
STOKLASA J. — <i>Über den Ursprung des Salpeters in Chile.</i> (Anal. di D. Helbig)	1924,	232
<i>The Volcano Letter</i>	1924,	238
TEILHARD DE CHARDIN P., LAMARE P., DREYFUSS M., LACROIX A., et M. ^{lle} BASSE E. — <i>Études géologiques en Ethiopie, Somalie et Arabie méridionale.</i> (Anal. de P. Lamare)	1928,	282
THORODDSEN T. — <i>Die Geschichte der Isländischen Vulkane.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	126
UGOLINI R. — <i>Sulla Sorgente termale di Acquisanta.</i> (Anal. di G. Imbò)	1924,	234
<i>Vulkanologische Berichten</i>	1924,	239
<i>Vulkanologische Mededeelingen</i>	1924,	239
WASHINGTON H. S. — <i>The Density of the Earth as calculated from the Densities of Mauna Kea and Haleakala.</i> (Anal. di A. M. Tancredi)	1925,	305
WASHINGTON H. S. — <i>The Lavas of Barren Island and Narcondam.</i> (Author's abstr.)	1926,	121
WASHINGTON H. S. voir ADAMS L. H.		
WASHINGTON H. S. voir BAILEY W.		
WASHINGTON H. S. voir CLARKE F. W.		
ZAMBONINI F. — <i>Sulla presenza del solfato anidro di sodio fra i prodotti dell' attuale attività del Vesuvio.</i> (Anal. di G. Carobbi)	1924,	235

	Année	Pag.
ZAMBONINI F. e CAROBBI G. — <i>Sulla presenza, tra i prodotti dell'attuale attività del Vesuvio, del composto $Mn_2 K_2 (SO_4)_8$</i> . (Anal. di G. Carobbi)	1924,	236
ZAMBONINI F. e CAROBBI G. — <i>Ricerche chimiche sulle incrostazioni gialle della lava Vesuviana del 1631</i> . (Anal. di G. Carobbi)	1926,	313
ZAMBONINI F. e CAROBBI G. — <i>Sulla presenza del fluosilicato sodico e di quello di potassio fra i prodotti dell'attuale attività del Vesuvio</i> . (Anal. di G. Carobbi)	1927,	124
ZAMBONINI F. — <i>Sulla presenza fra i prodotti dell'attuale attività del Vesuvio di una varietà cesifera del fluoborato di potassio</i> . (Anal. di G. Carobbi)	1927,	125
ZAMBONINI F., CAROBBI G. e CAGLIOTI V. — <i>Ricerche chimiche e chimico-fisiche su tre acque minerali di Agnano (Napoli)</i> . (Anal. de M. Philibert)	1927,	126
ZAMBONINI F. — <i>Sulla presenza della picromerite tra i prodotti delle fumarole vesuviane</i> . (Anal. de M. Philibert)	1927,	130
ZAMBONINI F. — <i>Sulla presenza della mirabilite fra i prodotti dell'attuale attività del Vesuvio</i> . (Anal. de M. Philibert)	1927,	131
ZAMBONINI F. e CONIGLIO L. — <i>Sulla presenza in alcuni prodotti dell'attuale attività del Vesuvio di quantità sensibili di composto di Cesio</i> . (Anal. de M. Philibert)	1927,	132
ZAMBONINI F. e CAROBBI G. — <i>Sulla presenza, tra i prodotti dell'attuale attività del Vesuvio, del tetraclorocupriato potassico diidrato $K_2 Cu Cl_4 \cdot 2 H_2 O$</i> . (Anal. de M. Philibert)	1927,	134
ZAMBONINI F. e CONIGLIO L. — <i>Sulla presenza di composti solubili del selenio e del tellurio tra i prodotti dell'attuale attività del Vesuvio</i> . (Anal. de M. Philibert)	1927,	135
ZAMBONINI F. — <i>Fenomeni di erosione nella trachite fonolitica di Cuma</i> . (Anal. de M. Philibert)	1927,	139
ZAMBONINI F. — <i>Le ricerche chimiche eseguite sui materiali della zona vulcanica della Campania nell'Istituto di Chimica Generale della R. Università</i>		

	Année	Pag.
<i>di Napoli negli anni 1923-1929.</i> (Anal. de L. Signore Lollini)	1928,	287
ZIES E. G. — <i>Hot Springs of the Valley of Ten Thousand Smokes.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	125
ZIES E. G. — <i>The fumarolic Incrustations in the Valley of Ten Thousand Smokes, 1: Analytical Procedure.</i> (H. S. Washington's Anal.)	1926,	125
<i>Zeitschrift für Vulkanologie</i>	1924,	240

Cronique de l'Union par années

	Année	Pag.
CRONIQUE DES SECTIONS. — <i>Pays adhérents à l'Union en 1924</i>	1924,	86
CRONIQUE DES SECTIONS. — <i>Liste des Présidents, vice présidents, secrétaires et membres des sections nationales de volcanologie</i>	1924,	87
CRONIQUE DES SECTIONS. — <i>Ordre du jour de la section de volcanologie à l'Assemblée générale de Rome, mai 1922</i>	1924,	95
CRONIQUE DES SECTIONS. — <i>Procès verbaux des séances de la Section de Volcanologie à l'Assemblée de Rome, avec annexé</i>	1924,	96
CRONIQUE DES SECTIONS. — <i>Procès verbaux des séances du Bureau central à Naples, mai 1922</i>	1924,	108
CRONIQUE DES SECTIONS. — <i>Circulaires Ns. 1 e 2</i>	1924,	111
CRONIQUE DES SECTIONS. — <i>Comitato nazionale italiano geodetico e geofisico; adunanza della presidenza</i>	1924,	113
CRONIQUE DES SECTIONS. — <i>Ordre du jour de la Section de Volcanologie à la 2^{me} Assemblée générale (Madrid, octobre 1924)</i>	1924,	115
CRONIQUE DES SECTIONS. — <i>Rapport de M. Malladra, Secrétaire général, sur le mode de fonctionnement du Bureau central de Naples</i>	1924,	119
CRONIQUE DE L'UNION. — <i>Union géodésique et géophysique internationale</i>	1924,	241
CRONIQUE DE L'UNION. — <i>Comités nationaux</i>	1924,	243

	Année	Pag.
CRONIQUE DE L'UNION. — <i>Bureau central international de Volcanologie</i>	1924,	247
CRONIQUE DE L'UNION. — <i>Italia-Suisse-Japan</i>	1925,	188
CRONIQUE DE L'UNION. — <i>États Unis</i>	1925,	323
CRONIQUE DE L'UNION. — <i>Malladra A. — II^e Assemblée générale de l'Union G. et G. Internationale, octobre 1924. — Procès Verbaux des Séances de la Section de Volcanologie</i>	1926,	167
CRONIQUE DE L'UNION. — <i>1^o Assemblée générale de Prague. 2^o Espagne. 3^o États Unis. 4^o Pays Bas. 5^o Pérou. 6^o Tchécoslovaquie. 7^o Suisse</i>	1926,	315
CRONIQUE DE L'UNION. — <i>Troisième Assemblée Générale (Prague, 3-10 Septem. 1927)</i>	1927,	143
