



Fondazione  
Biblioteca  
San Bernardino

**ARCHIVIO OSSERVATORI METEOROLOGICI  
DELLA PROVINCIA TRIDENTINA  
DEI FRATI MINORI  
OM**



**2021**

A cura di Giuseppe Dal Ri e Italo Franceschini

Aggiornato il 15 novembre 2021

# I

## Stazioni di Rilevazione

## **A: Ala**

Osservazioni dell'anno 1920 e 1921

Direttore fra Marco Trentini Cappuccino

*R Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica in Roma*

## **B: Arco**

*Osservazioni meteorologiche eseguite nel Convento delle Grazie anno 1946 mesi di gennaio e febbraio.*

## **C: Borgo Valsugana**

*Osservatorio Meteorologico di Borgo 1919 da luglio a novembre.*

Protocollo *telegrammi* 1919 da luglio a novembre.

## **D: Caldonazzo**

1: - *1876 Registro locale di Osservazioni Udometriche Vicentino e regioni finitime. Stazione Caldonazzo.*

- *Ministero agricoltura industria e commercio. Servizio idrografico. Osservazioni pluviometriche.*

2: *Provincia di Vicenza e Regioni Finitime. Osservazioni udometriche e meteoriche. Registro Locale della stazione di Caldonazzo 1877-1880.*

3: *Meteorologia agraria anno 1880 osservazioni da gennaio a settembre.*

4: *Osservazioni Meteoriche che fanno capo all'accademia olimpica di Vicenza. Dal dicembre 1880 al novembre 1885 nella stazione di Caldonazzo Bacino di Brenta (non completo).*

5: *Registro meteorologico Stazione di Caldonazzo Anno 1886.*

6: - *Società degli alpinisti tridentini osservazioni (aprile 1887 – febbraio marzo 1888).*

- *Società meteorologica italiana osservazioni (aprile, maggio, giugno 1888).*

## **E: Cavalese**

1: - *cenni necrologici P. Francesco Denza.*

- *brevi cenni alla meteorologia nel Trentino.*

- *brevi cenni storici dell'Osservatorio Meteorologico di Cavalese.*

- *Inventari 1881-1882-1940.*

- *Istruzioni e statuti dal 1880 al 1889.*

2: *articoli stampa.*

3: - *Registro dei Direttori di Stazioni e Località. Abitazione. Altitudine in metri 1884 fra Fedele da Olle.*

- *quaderno La previsione del tempo*

- *estratto da Rivista Meteorico Agraria Anno XXXVII n. 1*

*Norme per l'impianto e per il funzionamento delle stazioni Termo Udometriche, compilate a cura di Filippo Eredia Roma. Tip. Cecchini 1916.*

- *altre istituzioni (fogli sparsi).*

4: *statistiche meteo dal 1961 al 1989.*

5 a-g: *corrispondenza dal 1882 al 2005.*

- 6: - 3 fascicoli: *Società degli Alpinisti Tridentini – Servizio Meteorologico* 1882, gennaio febbraio marzo.
- 19 fascicoli: *Diario per la stazione di III ordine Cavalese* dal 1895 al 1914 (osservazioni ombrometriche e termometriche).
- 5 fascicoli: *Diario della stazione ombrometrica in Cavalese per l'anno...* dal 1915 al 1919.
- 7: - (8 fascicoli) *Ufficio Idrografico del R. Magistrato Alle Acque. Osservazioni Termometriche*, dal maggio 1932 al gennaio 1946.
- (11 fascicoli) *M.L.P. mod. 424. Ufficio Idrografico Del Magistrato Alle Acque. Registro delle Osservazioni pluviometriche*, dal 1935 al 1945.
- 8: - (5 cartelle) *Osservazioni Termo Pluvio Nivometriche. Bacino Avisio corso d'acqua Rio Gambis*, dal novembre 1992 al dicembre 2013.
- (5 cartelle) dati giornalieri raccolti da Luciano Gianmoena dal 1990 al 1992 (non completi, fogli sparsi).
- 9: *Provincia Autonoma di Trento. Ufficio idrografico MOD 534 bacino Avisio corso d'acqua Rio Gambis*, dal 1992 al 1995 e dal 1997 al 2011.
- 10: (12 quaderni, brutta copia) con raccolta di osservazioni meteo di Luciano Gianmoena dal 1991 al 2009.
- 11 a-d: *Registro Meteorologico Stazione di Cavalese anno...*, dall'aprile 1882 al 1905.
- 12: *Catalogo delle Osservazioni Meteorologiche per gli anni 1906 1907 1908*.
- 13 a-o: *Registro Meteorologico di Cavalese anno...*, dal 1909 al 1921.
- 14 a-f: *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica in Roma. Osservatorio Meteorologico di Cavalese*, dall'anno 1922 all'anno 1927.
- 15 a-b: *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica in Roma. Osservatorio Meteorologico di Cavalese*, 1928 e 1929.
- 16 a-d: *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica in Roma. Osservatorio Meteorologico di Cavalese*, dal 1930 al 1935.
- 17 a-c: *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica in Roma. Osservatorio di Cavalese*, dal 1934 al 1936.
- 18: *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica in Roma. Osservatorio di Cavalese* 1937.
- 19 a-c: *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica in Roma. Osservatorio di Cavalese. MOD Ar*, dal 1938 al 1940.
- 20 a-b: *Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste. R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Climatologia Roma Mod Ar*, 1941 e 1942.
- 21: *Mod. Dr 38. Stazione Termo Pluviometrica*, 1942.
- 22 a-i: *Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste. R. Centrale di Meteorologia e di Ecologia Agraria. Osservatorio di Cavalese. Mod Ar*, dal 1943 al 1953 (mancano 1944 e 1945).
- 23 a-d: vedi sopra *Mod. Ar UCMEA*, dal 1954 al 1957.
- 24: *Mod 424 A e Mod 541 bis. Osservazioni termometriche*, 1958 e 1959.
- 25: (31 fascicoli)  
*Ministero della Agricoltura e delle Foreste. Ufficio Centrale di Ecologia Agraria e difesa delle piante coltivate dalle avversità meteoriche. Roma Mod. Dr UCEA*, dal 1960 al 1990.

## **F: Cles**

- 1: *1882 osservazioni sul termometro posto nell'orto alla Levata del sole, alle dodici d'inverno e alle quattro l'estate – segni negativo 0, 1 positivo nei giorni nuvolosi all'ora...*  
*Gli anni antecedenti dal 1870 sino all'anno 1882 esistono nei fascicoli – Dal 1860 altri gli ho spediti al sig. Prof. ... terminano con il dicembre 1890.*
- 2: trascrizioni osservazioni meteo del 1882 fino al mese di aprile compreso.
- 3: *Osservazioni meteorologiche Cles Convento dei frati minori*, anno 1908 (fogli sparsi).
- 4: registrazioni *temperatura precipitazioni altro* dall'ottobre 2011 al dicembre 2017.
- 5: spunti dalla cronaca conventuale 1904-2003, fra *Ciro Andreatta* (fogli sparsi).

## **G: Denno**

- 1 a-d: *Diario per la stazione di IV Ordine Denno 1899* osservatore *Francesco Cattani*.  
*Diario per la stazione di IV Ordine Denno 1898* osservatore *Francesco Cattani*.  
*Diario per la stazione di IV Ordine Denno 1897* osservatore *Francesco Cattani*.  
*Diario per la stazione di IV Ordine Denno 1896* osservatore *Francesco Cattani*.
- 2: corrispondenza 1895-1896.

## **H: Marienberg**

*Medie mensili ed annue – medie massime e minime – massime minime assolute della temperatura giornaliera (0° Celsius), dal 1896 al 1910.*

## **I: Mezzolombardo**

- 1 a-d: *Diario della stazione ombrometrica Mezzolombardo per l'anno.....Stampiglio DO IV (italienisch)*, osservazioni dal 1915 al 1918 (non completo).
- 2 a-c: *Provincia Autonoma di Trento. Osservazioni termopluviometriche. Stazione Mezzolombardo. Anno ... . Mese... . Bacino Adige. Corso d'acqua Noce.*  
Osservazioni (1992-1993 non complete, dal 1994 al 2004 complete).
- 3: contratti d'opera con la PAT dal 1993 al 2003 (non completi) e modulistica.
- 4: corrispondenza dal 1895 al 1991.

## **L: Pergine**

- 1: - corrispondenza dal 1896 al 1960 (F. Denza 1896, C. Battisti 1899).
- 2: - corrispondenza dal 1984 al 1992  
- compensi 1988-1992  
- moduli e istruzioni
- 3: 14 fascicoli: *Diario per la stazione di IV Ordine. Pergine Francescani anno ...*, dal 1896 al 1913 (mancano 1909, 1911 e 1912).
- 4 a-c: *osservazioni termometriche. Ministero dei Lavori Pubblici. Ufficio Idrografico del Magistrato alle Acque. Bacino Fersina. Corso d'acqua Fersina. Mod 541 bis*, dall'agosto 1934 al dicembre 1941, dall'agosto 1945 all'agosto 1950, dal gennaio 1952 al maggio 1955, dal marzo 1957 al 1986.
- 5: *osservazioni pluvio nivometriche. Mod 424 parte A*, dal 1964 al 1988.
- 6 a-e: *Osservazioni Meteorologiche; 1887 da maggio a dicembre, 1888 da luglio a dicembre, dal 1889 al 1891*
- 7 a-y: *Registro della stazione meteorica di Pergine anno ...*, dal 1892 all'agosto 1916 (manca il 1897).

## **M: Riva del Garda**

*R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica in Roma Stazione Termo Udometrica di Riva. Osservazioni dell'anno 1920, solo il mese di febbraio.*

## **N: Rovereto**

- 1: corrispondenza dal 1913 al 2002.
- 2: - inventario 1915 e N.D.
  - progetto finestra meteorologica 1960.
- 3: riassunti osservazioni meteo mensili dal 1882 al 1909.
- 4: *Osservatorio Meteorologico di Rovereto. Riassunti delle osservazioni fatte nell'anno ... Tip. Mercurio Rovereto, 1923-1924, dal 1930 al 1935, dal 1937 al 1941 e 1943.*
- 5: *Osservazioni Meteorologiche. Eseguite alla Stazioni Meteorologica di Rovereto. Anno 1899. Estratto atti I.R. Accademia di Lettere ed arti degli Agiati in Rovereto. Serie III Vol. V – Fascicolo I-IV Ann. 1899. Tipografia Roveretana Ditta V. Sottochiesa.*
- 6: *Miscellanee Rovereto* varie pubblicazioni con dati meteorologici dal 1882 al 1912 del Dottor Ruggero Cobelli per Società Museo Civico in Rovereto, Tipografia Roveretana p.zza S. Carlo 1914.

## **O: San Michele all'Adige**

Foglio con dati di osservazioni meteorologiche dal 1900 al 1907.

## **P: Tione**

*R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica in Roma. Stazione Termo Udometrica di Tione. Osservazioni dell'anno 1920.*

## **Q: Trento**

- 1: osservazioni meteorologiche 1918, fogli sparsi.

*Gestione: Comando I Armata Esercito Italiano 1919 (5 faldoni)*

- 2a: - *Il servizio Aerologico Italiano durante la guerra* fascicolo dattiloscritto.
  - Epigrafe proposta dal generale Pecori Giraldi.
  - Elenchi degli osservatori in Trentino e relativa strumentazione.
  - Inventari strumentazioni.
- b: Documenti relativi alle stazioni meteorologiche di: Ala, Borgo Valsugana, Brennero, Bressanone, Castel Tesino, Cavalese, Cles, Dobbiaco, Fiera di Primiero, Mals, Mendola, Merano, Mezzolombardo, Pergine, Reschen, Riva del Garda, Rovereto, Tione e Vigo di Fassa.
- c: *protocollo per l'anno 1919.*
- d: corrispondenza in entrata e uscita.
- e: fascicoli e fogli sparsi con le istruzioni per la gestione degli osservatori meteorologici *Comando Supremo R. Esercito Italiano.*
- f: - *Barogrammi 1917-1918 Vicenza (fino circa il 15.3.1918) S. Martino Buon Albergo (circa dal 15.3.1918 in poi).*
  - *Barogrammi Trento 1919.*

- 3a: *Comando Supremo. Ufficio tecnico (sez. meteorologico). Bollettino Meteorico della Zona di Operazioni*, giornaliero dal 5.2.1919 al 2.4.1919.
- b: *R. Esercito Italiano. Comando Supremo, Ufficio Tecnico. Bollettino Meteorologico* giornaliero dal 8.5.1919 al 20.7.1919.
- c: *Comando della I<sup>a</sup> Armata. Bollettino. Notizie Meteoriche della zona di Guerra dal 25.1 al 20.7.1919.*
- d-o: *Regio Osservatorio Centrale Trento. Bollettini meteorologici... ore 8*, da Settembre 1919 a gennaio 1920.
- p-t: *Regio Osservatorio Meteorologico Trento. Blocco per note. Telegrammi Meteorici*, dal 17.12.1918 al 12.11.1919.
- 4-6: *Comando I<sup>a</sup> Armata. Telegrammi Meteorici del ... officine Tipo Litografiche Com I<sup>a</sup> Armata* giornaliero, dal 1.1.1919 al 20.9.1919 e miscellanea.

### *Gestione Convento San Bernardino (19 faldoni)*

- 7a: - *Cronaca della Rete Meteorologica Trentina 1918, 3 novembre*, m.s.  
 - *Meteorologia del Trentino*, 16 f. dattiloscritti.  
 - *Brevi cenni intorno alla meteorologia del Trentino*, fogli sparsi m.s.
- b: - *La meteorologia a Trento fra Ignazio Zanol*, 2 f. dattiloscritti.  
 - *L'Osservatorio Centrale di Trento*, 4 f. dattiloscritti.  
 - *Nuovo Osservatorio Meteorologico a Trento. Marzo 1919*, 2 f. dattiloscritti.  
 - *La Meteorologia a Trento 20.3.1919*, 1 f. dattiloscritto.  
 - *L'Anno Meteorologico 1923*, 4 f. dattiloscritti fra G. Zoldan.  
 - *Cronaca*, quaderno m.s. 1923-1956.  
 - elenco osservatore direttore, 1919-1992.  
 - inventario strumentazione.  
 - dichiarazione di possesso del periscopio Seiss, 15.2.1927 Graziano Fronza.
- c: - pianta e sezione, su lucido, del locale Osservatorio Meteorologico, scala 1:100, Tomasi Scotoni e ing. Conci Impresa Costruzioni.  
 - 3 fotografie interno-esterno.
- d: - istruzioni per la rilevazione dei dati e l'uso della strumentazione, fogli sparsi.
- e: articoli stampa, 1921-1923.
- 8 a-f: cartelle corrispondenza, dal 1919 al 1927.
- 9 a-f: cartelle corrispondenza, dal 1928 al 1957.
- 10 a-d: cartelle corrispondenza, dal 1958 al 1992 e registro protocollo, dal 1920 al 1925.
- 11: stampati per strumenti, rilevazioni e corrispondenza
- 12 a-g: - *Precipitazioni in Trento (1877-1922) Osservazioni di varie stazioni.*  
 - registro *Comitato di Radiotelegrafia Scientifica. Registro per le osservazioni degli atmosferici. Stazione RT dell'Osservatorio di Trento. Anno 1924. Ist Centr. di R.T. Roma.*  
 - *Diario della stazione ombrometrica per l'anno 1927. Stampiglia DO IV (italienisch)* gennaio febbraio.  
 - registro con dati dal 1975 al 1998.  
 - *osservazioni eseguite da fra Guglielmo Scartezini e da me ricopiate fra Ignazio Zanol, dal gennaio 1915 aprile 1919; gennaio 5 agosto 1915 Rovereto; 6 agosto 1915 15 agosto 1916 a Mezzolombardo; 16 agosto 1916 aprile 1919 a Trento.*  
 - Trento media mensile temperatura minima massima dal 1900 al 1913.  
 - Trento sorgere e tramonto del sole 1954.  
 - “ “ temperatura dal 1971 al 1992.

- “ “ precipitazioni piovose e nevose dal 1978 al 1992.
- “ “ annotazioni meteorologiche 1995.
- *Riassunti delle osservazioni fatte durante l'anno ...*, dal 1921 al 1942 (manca 1935).
- *Stazione Sperimentale Agraria Forestale S. Michele all'Adige. Scheda per il rilevamento della grandine*, dal 1976 al 1992.

13 a-d: Rilevazioni strumentali;

- cartella 1920 Igrometro termografo barografo
- cartella 1921 Igrografo termografo barografo
- fascicolo pluviografo barografo igrografo termografo 1943 e 1946.

14-20: Rilevazioni strumentali;

- Eliofania dal 1956 al 1959, dal 1969 al 1971 e 1984, 1985
- Barografo dal 1972 al 1992
- Termografo dal 1974 al 1985
- Pluviografo dal 1972 al 1992.

### *Registri osservazioni*

- 21: *Regio Osservatorio Meteorologico Centrale Trento. Registro per la stazione di II ordine in Trento ... Soc. Alp. Trid.*, dal 1919 al 1923.
- 22-31: *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica. Osservatorio Meteorologico di Trento. Osservazioni anno ... Roma Tip. Artigianelli*, dal 1924 al 1933.
- 32-37: *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica in Roma. Osservatorio Meteorologico di Trento ... Osservazioni dell'anno ... Arti Grafiche P. Casetti Roma*, dal 1934 al 1939.
- 38-39: *Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste. R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Climatologia. Roma via del Caravita 7. Osservatorio Meteorologico di Trento ... Osservazioni dell'anno ... Mod. Ar.*, dal 1940 al 1941.
- 40-53: *Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste. R. Ufficio Centrale di Meteorologia e di ecologia Agraria. Roma via del Caravita 7. Osservatorio Meteorologico di Trento. Osservazioni dell'anno ... Mod. A 45/2*, dal 1942 al 1953.
- 54-66: *Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste. R. Ufficio Centrale di Meteorologia e di Ecologia Agraria. Roma via del Caravita 7. Osservatorio Meteorologico di Trento. Osservazioni dell'anno ... Mod. Ar. UCMEA*, dal 1954 al 1969 (mancano 1965-1966-1967).
- 67-90: *Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste. Ufficio Centrale di Ecologia Agraria e Difesa delle Piante Coltivate dalle Avversità Meteoriche. 00186 Roma via del Caravita n. 7. Osservatorio Meteorologico di Trento. Osservazioni dell'Anno ... Mod. Ar UCEA*, dal 1970 alla seconda decade di aprile del 1993.
- 91-105: *Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste. Ufficio Centrale di Meteorologia e di Ecologia Agraria. Roma via del Caravita 7. Osservatorio Meteorologico di Trento ... Eliofanografo Osservazioni dell'anno ... Mod. Er UCMEA*, dal 1953 al 1964 (manca 1954) e dal 1971 al 1974.

# **II**

## **Bollettini Meteorologici**

- 1 a-h: *Jahrbücher der K.K. Central-Anstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus (Geodynamik).*  
*Officielle Publication*  
*Jahrgang ...*  
*Wien ... In Commission Bei Wilhelm Braumüller, K.K Hof und Universitäts Buchhändler, dal 1882 al 1914.*
- 2: *Hydrographischer Dienst in Österreich. Jarbruch. Hidrographischen Central-Bureaus.*  
*Jahrgang 1895. Das Drau Gebiet.*  
*Wien 1897, fascicoli annuali legati fino al 1910.*
- 3 a-h: *Hydrographischer Dienst in Österreich. Jarbruch des K.K. hydrographischen Central-Bureaus.*  
*Jahrgang ... Das Etsch-Gebiet mit dem Gebiete des Po und der Venetianischen Küsten flüsse.*  
*B. Wasserstands-Beobachtungen.*  
*Wien ..., fascicoli annuali sciolti*  
*1896, 1898, 1899, 1900. 1905, 1908, 1909, 1910.*
- 4: *Servizio idrografico in Austria. Annuario I.R. Ufficio Centrale idrografico XIV annata ...*  
*Il Bacino Idrografico dell'Adige con i bacini del Po e dei fiumi della costa veneta.*  
*B. Osservazioni*  
*Vienna...,*  
*dal 1895 al 1910.*
- 5 a-b: *osservazioni idrometriche 1906, 1907.*
- 6: *K.K. hydrographischer Dienst in Österreich.*  
*Wochenberichte über die Schneebeobachtungen im österreichischen Rhein, Donau, Oder und Adriagebiete für den Winter 1897/1898. Herausgegeben K.K, hydrographischen Central Bureau. Wien 1898 Druck der Kaiserlich. Königlichenhof und Staatsdruckerei, fino al 1916-1917.*  
*Mancano: 1911-1912, 1914-1915, 1915-1916.*
- 7: *Wochenbericht (vedi titolo precedente)*
- 5.3.1898, 21.1.1899, 23.3.1907 *precipitazioni nevose.*
- 8 a-c: *Associazioni Meteorologica Italiana ...*  
*Bollettino Mensuale pubblicato per cura dell'Osservatorio Centrale del Real Collegio Carlo Alberto in Moncalieri*  
*Serie II Vol... Anno... Torino Tipografia S. Giuseppe Collegio Artigianelli Corso Palestro 14 ...,*  
*dal 1880-1881 al 1895.*
- 9 a-k: *Bollettino Meteorico del R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica Roma.*  
*Anno ... N...; Ministero di Agric. Ind. e Commercio,*  
*dal 1.7.1915 n. 182 al 1924 giornaliero*  
*(1918 dal 1.1 al 30.11; 1920 dal 1.1 all'8.12; 1921 da 1.1 al 27.12).*
- 10 a-b: *Bollettino Meteorico del R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica Roma*  
*Anno ... N... Ministero Economia Nazionale,*  
*1925 (manca 2.12)*  
*1926 (manca 10 e 7.3, aprile e 1.12).*
- 11 a-o: *Ministero dell'Aeronautica. Aviazione Civile e Traffico Aereo Ufficio Presagi.*  
*Bollettino Meteorologico e Aerologico,*  
*dal 1927 aprile a 21 aprile 1933:*

- (Mancano: 1927: 4 e 20-4, 12 e 26-5, 8 e 10 e 12 e 14-7, 1 e 5 e 9 e 15 e 24 e da 17 a 22-8, 11•12•25 e da 19 a 23-11, 12•14 e da 2 a 8-12,  
 1928: 1•5•7•8•29-1, da 1 a 7 e 17•19-3, 6•7-4, 15-5, 11•14•16•22•25•26•28•29-6, 4•28•30•31-7, 3-8, 7 da 12 a 15-9, 2•6•7•8•16•18•19•20•25•28-11, 1-12, intero febbraio e ottobre,  
 1929: 7 da 13 a 16-2, intero marzo aprile, 22•24•26•27•30-5, 6•18-6, 11-7, 5•15•16•17•28•31-8, 1•2•11•12•14•16•17•28•29•30-9, intero ottobre, 1 da 4 a 11•13•17•25•27•30-11, intero dicembre,  
 1930: 28-1, intero febbraio, 4•23-3, 14-4, 24-5, intero giugno, 6-11,  
 1931: 24-1, 30•31-3, intero aprile maggio, 26-10,  
 1932: 1•2•23-1, 5•6-5, 14-7, 6•15-8, 9-9, 4 e da 7 a 31-10, 10•24•25-11,  
 1933: 13•15•22•24-1, 24-3, da 22 a 30-4).
- 12 a-zb: *Bollettino Giornaliero dell'Ufficio Idrografico del R. Magistrato alle Acque Venezia li ... Officine Grafiche Carlo Ferrari Venezia, Litografie proprie,*  
 dal 1.9.1919 al 30.12.1932:  
 (mancano: 1920: da 1-1 a 2-7  
 1921: 29•30•31-12  
 1925: mesi di gennaio febbraio marzo aprile, 25 e 26-6, luglio, 3-9, novembre, 1•29•31-12  
 1926: febbraio, marzo, aprile, 2•3-5, luglio, agosto, settembre, 20-10, 21•26-11, 1-12  
 1927: gennaio, febbraio, marzo, 14•15•27-4, maggio, 6-6, luglio, 3•4•5•7•27•28•30•31-8, settembre, da 1 a 8 da 16 a 31-10, da 1 a 6•16•17 e da 21 a 30-11, 5 e da 16 a 20 e 23•24-12  
 1928: da 1 a 18•21 e da 23 a 25-1, febbraio, marzo, da 11 a 18 ▪ da 20 a 26 e 29•30-4, 3•6•17•18•20•21 e da 23 a 31-5, 24•27•30-6, da luglio a dicembre compreso  
 1929: da 19 a 21 da 23 a 27 e da 29 a 31-1, 1•2•3 da 5 a 9•14•15•17•27-2, da 3 a 10 da 12 a 20•21•22•25•26•30-3, 13 da 16 a 25•27•29-4, da 2 a 5•7•8•10•12•17 da 19 a 26 e 31-5, 2•3•6•10•11•12•14•16•22•23•29-6, 12•17•22•31-7, 5•16•17 e da 26 a 29-8, 1•9•12•13•27•28•29-9, 1•3•5•7•8•10•12•13•14•18•21•22•25•26•27-10, 3•4 da 6 a 15 e 18•21•24•29-11, 2•3•5•6•7•19•20•23•26•28•30-12  
 1930: 13•27•29-1, 1•3•20-2, 13•22-4, 25-5, agosto settembre ottobre  
 1931: 28-1, marzo, maggio, giugno, 1•2•3 da 27 a 31-12  
 1932: gennaio, 5•25•27•28•29-2, marzo, aprile, maggio, giugno, luglio, agosto settembre, ottobre, 1•2•4•5•7 e da 24 a 30-11, 1•15•31-12).
- 13: *Ufficio Idrografico del R. Magistrato alle acque Venezia Bollettino Idrografico. Anno ... Bollettino mensile. Venezia Prem. Officine Grafiche di C. Ferrari 1920,* dal gennaio 1919 al dicembre 1921.
- 14 a-b: *Regio Servizio Aerologico Italiano.*  
*Bollettino Aerologico. Villa di Valle Roma.*  
*Litografia sez. aerologica Villa di Valle Roma,*  
 dal 5.1 al 31.12-1923  
 dal 1.1 al 30.6-1924.
- 15 a-s: *Ufficio Idrografico del R. Magistrato alle Acque di Venezia*  
*Bollettino Mensile ... ..*  
*Venezia Premiate Officine d'Arti Grafiche Carlo Ferrari ...*  
 poi *Istituto poligrafico dello Stato Roma,*

1918: mesi novembre-dicembre e dal gennaio 1922 al dicembre 1954  
Mancano: 1929: giugno, tutto il 1943 e 1944  
1945: marzo,  
1948: novembre dicembre.

# **III**

## **Miscellanea, Riviste, Materiale di studio**

- 1): *Bollettino Decadico. Società Meteorologica Italiana*  
*Publicato per cura dell'Osservatorio Centrale del Real Collegio Carlo Alberto in Moncalieri,*  
 dal 1882 al 1885.
- 2): *Società Meteorologica Italiana. Bollettino Mensuale.*  
*Publicato a cura dell'Osservatorio Centrale del Real Collegio Carlo Alberto in Moncalieri,*  
 dal 1896 al 1900;  
*idem pubblicato per cura del Comitato Direttivo. Tip. S. Giuseppe degli Artigianelli Torino,*  
 dal 1901 al 1914.
- 3): *Parte seconda 1895 Quadri e Riassunti delle Osservazioni dal 1894 al gennaio 1903.*
- 4): *Società Meteorologica Italiana. Sotto gli auspici di S.M il Re d'Italia. Bollettino Bimensuale. Publicato per cura del Comitato Direttivo. Serie ... Vol ... Anno ... Torino Tipografia S. Giuseppe degli Artigianelli 19.,*  
 dal 1915 a 1922.
- 5): *R. Comitato Talassografico Italiano (istituito con la legge 13 luglio 1910 n. 442) Memoria VIII. Risultati di Lanci di palloni piloti eseguiti alla Stazione Aerologica di Vigna di Valle (da ... a ...) per il dott. Cesare Fabbris. Venezia. Premiate Officine Grafiche Carlo Ferrari ...,*  
 dal giugno 1910 al 30 aprile 1913.
- 6 a-b): *Ministero dei Lavori Pubblici. Consiglio Superiore delle Acque. Annali Anno ... Fascicolo. Roma Tipografia del Senato di Giovanni Bardi 1920,*  
 dal 1920 al 1921.
- 7 a-g): *Ministero dell'Aeronautica. Aviazione Civile e Traffico Aereo. Ufficio Presagi. Annuario ... Roma Provveditorato Generale dello Stato Libreria ... Stabilimento Poligrafico per l'amministrazione dello Stato Roma ...,*  
 dal 1926 al 1932.
- 8 a-l): *Bollettino Meteorico Mensile dell'Osservatorio Collegio Pennisi Acireale (Catania-Sicilia) Direttore... Acireale Tip. Priv. Del Collegio Pennisi. Dal 1919 al 1930 – medie del sessennio 1926-1931 e 1934-1935.*
- 9 a-g): *Osservatorio Meteorico Sismico. Collegio Pennisi. Acireale (Catania). Bollettino Meteorico Mensile ... Anno ... n°... supplemento al Periodico Il Pennisi. Tip. Privata del Collegio,*  
 dal 1960 al 1966.
- 10): *The International Seismological sunmmary.*  
*1937 October, November, December.*  
*Formerly the Bulletin of the British Association Seismology Commitee.*  
*January 1949. Kew Observatory, Richmond, Surrey.*
- 11): *Calendario del R. Osservatorio Astronomico al Collegio Romano in Roma Anno ... Roma Tipografia dell'Unione Editrice, via Federico Cesi 45 Roma ...,*  
 1920-1922-1923.  
*Nuova Serie Vol ... Anno ... Roma Grafia S.A.I.*  
*Industrie Grafiche Via Federico Cesi 45,*  
 1925-1926-1927.  
*Osservatorio Geofisico del Seminario Patriarcale di Venezia Annuario 1928. Venezia Tipografia del Gazzettino 1927 (VI) (estratto dall'almanacco veneto per il 1928).*

- 12): *Results of Meteorological Observations made in New South Wales during 1891-1895, Prindet under the direction of H.C. Russel, B.A., C.M.G., F.R.S., & C., issued by H.A. Lenehan, F.R.A.S., acting Government Astronomer. Publised by Authority of ... Sidney: William Applegate Gullick, Government Printer 1906.*
- 13): *Estratto dagli atti e memorie della R. Accademia di Scienze Lettere ed Arti in Padova a. 1933. Volume XLIX.  
R. Osservatorio Astronomico di Padova  
F. Zagar. Principio e fine dei crepuscoli, levata, tramonto e passaggio in meridiano del Sole calcolati per Padova,  
Padova Stab. Tip. L. Penada 1933.*
- 14): *Ufficio Centrale di Ecologia Agraria:  
Osservazioni Meteorologiche dell'anno 2001  
Osservatorio Meteorologico Torre Calandrelli. Roma  
Collegio Romano. F. Mangianti L. Perini  
SK7 s.a.s., Stampa e Servizi Roma via dell'Orso 28.*
- 15 a-c): *Terremoti 1895 maggio  
R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica al Collegio Romano Roma.  
Notizie sui terremoti avvenuti in Italia durante l'anno... compilato dal Prof. Luigi Palazzo 1896  
1897?;  
Prof. Giovanni Agamennone 1898;  
Prof. Adolfo Cancani 1899-1900-1901-1902-1907-1908?;  
Dr. Giuseppe Martinelli 1909, non completo.*
- 16): *Alfonso Cavasino. I terremoti d'Italia nel trentacinquennio 1899-1933. Appendice al Vol IV, Ser. III delle memorie del R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica, Roma Istituto Poligrafico dello Stato Libreria 1935 anno XIII.*
- 17 a-b): *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica  
Roma via del Caravita 7a.  
Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno...  
Compilate dal Dott. Alfonso Cavasino,  
Roma Tipografia Operaia Romana via Emilio Morosini,  
anni 1912, 1913.*
- 18 a-h): *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica  
Roma via del Caravita 7a  
Bollettino sismico anno ...  
Microsismi Fascicolo I ...,  
Roma Istituto Poligrafico dello Stato Libreria ...,  
dal 1927 al 1934.*
- 19): *Deutsches Meteorologisches Jarbuch  
Für 1924 Freie Hansestadt Bremen  
Herausgegeben von Prof. Dr. Grosse  
Jahrgang XXXV,  
Bremen Vereinigte Druckereinen Jilling&Lüken 1925.*
- 20): *Deutsches Meteorologisches Jarbuch 1933  
Freie Hansestadt Bremen  
Herausgegeben von Dr. A. Mey. Jahrgang XXXIV  
D.V. Harten Nachfl. Bremen 1934.*
- 21): *Pubblicazione del Reale Osservatorio astronomico di Brera in Milano.  
Osservazioni Meteorologiche e Geofisiche fatte ...*

*durante l'anno...*,

*Ulrico Hoepli Editore-Libraio della Real Casa Milano...*,

dal 1909 al 1920.

allegati: *Estratto dagli annali dell'Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica Vol XXXIV, Parte I<sup>a</sup>, 1912; Vol XXXII, Parte I<sup>a</sup>, 1910.*

*Condizioni Meteorologiche della Regione dallo Stelvio al mare. Parte I. I venti nell'Istria nella Carsia a Riva e a Trento.*

*Roma Febbraio 1915*

*Emilio Oddone. Determinazioni Dinamiche del Modulo di Elasticità young delle rocce.*

*Estratto dagli annuali dell'ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica Vol. XXXIII – Parte I<sup>a</sup> 1911,*

*Parte I<sup>a</sup> Aerologia, Parte 2<sup>a</sup> Astronomia.*

22 a-h): *Pubblicazione del Reale Osservatorio Astronomico di Brera in Milano.*

*Osservazioni Meteorologiche fatte nel R. Osservatorio Astronomico di Brera in Milano durante l'anno ...,*

*Ulrico Hoepli Editore Libraio della Real Casa Milano,*

dall'anno 1921 al 1925 e 1927-1929-1934.

23 a-e): *La Meteorologia Pratica. Rivista di Meteorologia, Aeronautica, Agraria, Igienica, Marittima, Radiotelegrafica ecc. e di Sismologia.*

*Pubblicazione bimestrale dell'Osservatorio di Montecassino,*

dal 1920 al 1924 (non completo)

dal 1925 al giugno 1943 (mancano n. 1-5-6-1932).

24 a-b): - *Relazione sull'attività spiegata dall'Istituto Agrario Provinciale e Stazione Sperimentale in S. Michele all'Adige Tirolo nei primi 25 anni 1874-1899,*

*Trento 1889 edito dall'Istituto Agrario Prov. e Stazione Sperimentale in S. Michele a/A. Stabilimento Tip. G.B. Monauni.*

- *L'Agricoltore. Giornale pubblicato dal Consorzio Agrario Trentino Anno XI n. 7-11-1882-1885-1889 non completo,*

*Trento Tip. Marietti con macchina celere,*

1890-1891-1892 completi.

25 a-1): *Bollettino della Sezione di Trento del Consiglio Provinciale d'agricoltura pel Tirolo, dei Consorzi agrari distrett. e dell'Istituto agrario provinciale di S. Michele. N° ...*

*... Anno ...,*

*Viene pubblicato in puntate mensili,*

*Trento Stab. Tip. G.B. Ed. Monauni,*

annata 1903 dal 1905 al 1914 e 1921.

26 a-b): *Ministero di Agricoltura – Ispettorato delle miniere*

*Ufficio Centrale di Meteorologia e di Geodinamica al Collegio Romano, via del Caravita 7 Roma.*

*Rivista Meteorica Agraria Anno ...,*

*Roma ... Tipografia Ditta L. Cecchini,*

Semestrale dal 1917 al 1920 e dal 1921 fino a giugno 1924.

*Estratto della rivista:*

*Anno XXXVII n. 1°*

- *Norme per l'impianto e il funzionamento delle stazioni Termo-Udometriche*

*Compilate a cura di Filippo Eredia,*

*Roma Tipografia Ditta L. Cecchini 1916.*

27): *Anno ...      ... Decade*

*Rivista Meteorico Agraria (Ministero dell'economia nazionale – R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica,*  
dall'ottobre 1931: *(Ministero dell'agricoltura e foreste)*  
dall'agosto 1924 all'ottobre 1931.

28): *Vol... Fasc... Nuova Serie Anno ...*

*Rivista di Meteorologia. Pubblicazione trimestrale della Società Meteorologica Italiana.*

*Roma Ufficio Centrale di Meteorologia e di Economia Agraria dal 1939 al 1942 fascicolo 2.*

29): *Ing. A. Levi Cases. Il motore Barsanti e Matteucci ...*

*Estratto dagli annali della R. Scuola d'Ingegneria di Padova,*

*Anno V (1929) N. 2., Padova Società Cooperativa Tipografica 1929.*

30): - *Ing. A. Levi Cases. Motore Barsanti e Matteucci a stantuffi concorrenti del 1861 ...*

*Estratto dal Politecnico n. 2•4•9-1930,*

*Casa Editrice Dott. Francesco Vallardi Milano via Ausonio 22 1930.*

- *Comando Supremo. Comando Superiore d'Aeronautica. Regio Servizio Aerologico Italiano. Posizione di Stelle per l'orientamento nei voli di notte senza Luna.*

*Nozioni di Aerologia e Astronomia ad uso degli Aerosteri, Aviatori e Dirigibilisti.*

*Ferrara Tipolitografia del R. Servizio Aerologico Italiano 1918.*

- *Comune di Trento. Rilievo altimetrico della città e zona circostante. Quaderno delle quote. 1921, Tipografia Cooperativa Trentina, 2 copie.*

31): *N.V. Instrumentfabriek en Handel VH P.J. Kipp & Zonen fondee en 1830*

*Delft Hollande. Instruments Scientifiques.*

*Imprime en Hollande*

32): *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica Roma.*

*Tavole ad uso degli osservatori meteorologici e aerologici.*

*Roma Istituto poligrafico dello Stato, Libreria, 1930, anno VIII.*

33): - *Osservatorio Simbruino Subiaco (Roma)*

*Stato Meteorico Sismico del Bacino dell'Aniene negli anni 1920-1921,*

*Subiaco, Tipografia dei Monasteri 1922.*

- *Corpo Reale del Genio Civile VI Compartimento. Ufficio Idrografico del Po. Istruzione per la misura delle precipitazioni meteoriche...febbraio 1913. Parte I<sup>^</sup> Pluviometro Comune.*

*Seconda ristampa modificata. Parma, Tipografia Silvio Orsatti & C. 1916.*

*Segue Parte II<sup>^</sup> Pluviografo, Il Pluviometro Totalizzatore ...1914.*

*Segue una raccolta miscellanea di scritti di Emilio Oddone dal 1906 al 1918:*

*verbali, sui Geysers e sugli pseudo Geysers; l'opera del prof. Giuseppe Mercalli per la vulcanologia e sismologia.*

*L'assorbimento dei tufi litoidi vulcanici, Gli elementi fisici del grande terremoto Marsicano Fucense del 13.1.1915.*

*L'azione delle onde sismiche sulle condotte.*

*Il terremoto dell'alta valle del Tevere del 24.4.1917.*

*Relazione terremoto di Ancona del 1918.*

34): *Jelinek's Anleitung zur Ausführung meteorologischer Beobachtungen nebst einer Sammlung von Hilfstafeln*

*In zwei Theilen. Herausgegeben von der Direction der K.K. Central Anstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus.*

*Erster Teil. Wien 1893 Druck der Kaiserlich Königlichen Hof un Staatsdruckerei.*

- 35): *Apparecchi Musella. Realizzata dalla Filotecnica Salmoiraghi S.A. Milano. Tipolitografia dell'Istituto Idrografico della Marina Genova 1942 XX*
- 36): *Istrumenti di Meteorologia – La Filotecnica – ing. A. Salmoiraghi & C. Milano. Catalogo M. 135. Tipografia La Familiare di E. Cattaneo Milano via Porta Nuova.*
- 37): *G. Alfani. Il Fotosismografo Alfani. Estratto dal Bollettino del Com. Naz. Italiano per la Geodesia e la Geofisica, Seconda Serie Anno II n. 4 aprile 1932 X.*
- 38 a-b): *Estratto dal Bollettino del Comitato per la Geodesia e la Geofisica del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Serie II^.*  
 - *Anno V N. 1 gennaio 1935 XIII. P.G. Alfani d S.P. Il Vibrografo Accelerometrico Alfani nota II^.*  
*Pavia Tipografia Legatoria Mario Ponzio 1935 XIII.*  
 - *Serie II Anno IV N. 3-4 ottobre 1934 XIII.*  
*Il Vibrografo Alfani (un nuovo tipo di strumenti sismici) Nota 1 (stessa tipografia 1934).*
- 39): *Raccolta estratti:*  
 - *Atti pontificia Accademia delle scienze nuovi Lincei Anno LXXIX Sess. 1 del 27.12.1925 Altimetro Alfani.*  
 - *Osservatorio Padri Scolopi Firenze 1930 VIII: L'esperienza di Foucault nel Duomo di Firenze.*  
 1929: *Considerazioni sul principio di termodinamica tecnica fondamento alla costruzione del motore italiano Barsanti Matteucci.*  
 1930: *Un nouveau type de sismographe photographique (Extrait de ciel et terre Juin-juillet agout 1930).*  
 1928: *Il servizio dell'ora.*  
 1925: *Lectures pyrhelométriques Horaires jun December 1925.*  
 1925: *L'Observatoire Ximenien et son Materiel Scientifique.*  
 1926: *Gli strumenti a registrazione galvanometrica Galitzin.*
- 40): *R. Servizio Aerologico Italiano. Tabelle per le determinazioni delle proiezioni orizzontali dei raggi vettori nelle traiettorie dei palloni piloti. Prem. Società Cooperativa Tipografica Padova 1916.*
- 41): *Associazione Meteorologica Italiana. Istruzioni per le osservazioni meteorologiche e per l'altimetria barometrica del P.F. Denza. Torino Collegio Artigianelli Tip. e Lib. S. Giuseppe Corso Palestro 14, 1882.*
- 42): *Vedi precedente Parte seconda, 1883.*
- 43): *Barometri a mercurio e metallici e termobarometri per l'ing. A. Salmoiraghi direttore dell'officina La Filotecnica di Milano, seconda ristampa, Milano Tipografia Umberto Allegretti 1911.*
- 44 a-e): *estratti:*  
 - *dalla rivista Terra Sabina N. 2 1926. G. Agamennone. La Problematica previsione del terremoto. Industria Tipografica Romana.*  
 - *dalla rivista La Meteorologia pratica di Montecassino Anno VI n. 3 1925 G. Agamennone. Animali e Terremoti. Subiaco Tipografia dei Monasteri.*  
 - *dal Bollettino della Società Sismologica Italiana Vol XXXIX fasc. 5 (1929-30) G. Agamennone. Frane, sprofondamenti e scosse sul Vesuvio dal 1906 al 1917. Roma Tip. Ditta Pallotta, 1931.*  
 - *da Stuoli Trentini di scienze Naturali. Annata XVI, 1935 XIV fasc. 2-3 A. Alberti Poia. Il sole sull'orizzonte di Trento. Arti Grafiche Scotoni 1935.*

- annata XXI, 1940 XVIII fasc. 3. A. Alberti Poia. *Il Sole e le stelle al meridiano di Trento. Tipografia editrice mutilati e invalidi 1940.*
- dal *Bollettino del Comitato per la Geodesia e la Geofisica del Consiglio Nazionale delle Ricerche. Serie II, anno V, N. 2, aprile 1935:*  
G. Alfani, *Le Grandi Livelle registratrici della cupola del Duomo di Firenze. Pavia Tipografia Legatoria Mario Ponzio 1935.*
- seconda serie. Anno II. N. 11-12 Novembre Dicembre 1932, P. Gamba. *Le osservazioni internazionali delle nubi.*

f-h): pubblicazioni:

- *Atti e memorie della R. Accademia di Scienze Lettere e Arti in Padova anno CCCLXXXV 1925-26 N.S. Vol. XLII disp I. Celebrazione del II centenario dall'inizio delle osservazioni meteorologiche in Padova. Stabilimento tipografico Penada 1926.*
- *dell'Osservatorio Ximeniano dei P.P. Scolopi Firenze n. 133. Mentore Maggini. Martis Phaenomena (1909 1924) saggi di aerografia critica. Catania Scuola Tipografica Salesiana 1926.*
- *R. Ufficio Agrario Sezione Meteorologica. Tavole di climatologia libica con note per cura di Amilcare Fantoli. Stab. Nuove Arti Grafiche*

45 a-j): - Aldo Alberti Poia. *Lo spettacolo meraviglioso del cielo invernale...II edizione riveduta.*

*Scuola Tipografica Artigianelli Trento 1938.*

- *Prof. Filippo Eredia. La Meteorologia e l'aerologia degli Oceani. Oceano Atlantico Sud. Supplemento al fascicolo della Rivista Marittima Aprile 1932. Ministero della Marina. Tipo Litografia dell'ufficio di gabinetto 1933.*
- *G.A. Favaro...Nozioni di Astronomia. II parte III cap. Il nostro pianeta: la Terra. Barriera (Catania) Scuola tip. Salesiana S. Cuore 1931.*
- *R. Osservatorio Astrofisico di Catania. G.A. Favaro e L. Taffara. L'Attività del Sole nel 1930... Scuola Tipografica Salesiana Ospizio S. Cuore Barriera (Catania) 1931.*
- *L'Attività del Sole nell'anno 1930...Sc. Tip. Salesiana 1930.*
- *R. Osservatorio Meteorologico di Mantova R. Liceo. Dott. Prof. Efisio Ferrero. Pioggia e neve a Mantova dal 1828 al 1922. Stab. Tip. eredi Segna Mantova 1923.*
- Le condizioni climatiche di Mantova...anni 1919•20•21•22.*
- *Enrico Liva. Il calore...Fasc. I. Senigallia Società Editrice Marchigiana MCMXXII.*
- *Comando Supremo. Comando Superiore d'aeronautica. R. Servizio Aerologico Italiano. Ten. Colonnello L. Matteuzzi. Aerologia e Navigazione Aerea...4-5.10.1918. Ferrara Tipografia R. Servizio Aerologico Italiano 1918.*
- *Henri Memery. Les Bases de l'influence des Phenomenes Solaires en Meteorologie...Observatoire de Physique Solaire et de Meteorologie. Rue Emile Combes 24 Talence (Gironde) 1936.*
- *Cinqueime Conference de l'association de sismologie. 17-24 settembre 1933. Discors d'inauguration. M. Emile Oddone. Roma Tip. Ditta F.lli Pallotta.*
- *Giovanni Sanguinetti, Le alluvioni nel Chiavarese e riassunto meteorologico per l'anno 1953. Tipografia G. Espositivo. Chiavari Corso Garibaldi.*

- 46): *P. Fintan Kindler O.S.B. Das Wetter eine elementare Einführung die Mlitterungskunde. New York, Cincinnati, Chicago bei Benzinger Brothers 1909.*
- 47): *Calendario del R. Osservatorio Astronomico al Collegio Romano in Roma. Anno XLV 1924. Roma Grafia S.A.L. Industrie grafiche via Federico Cesi 45, 1924.*
- 48): *Rodolfo Gentile. Meteorologia, nelle previsioni del tempo nelle attività aeronautiche nella vita pratica nell'agricoltura. Editore Ulrico Hoepli Milano 1947.*
- 49): *Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste. Ufficio Centrale di Ecologia Agraria. Indici Agroclimatici, stagione di crescita, somme termiche, ore di freddo. A cura di: L. Perini, A Brunetti, G. Dalmonte. Roma 1990. Tipolitografia dell'Orso s.a.s. Roma via dell'Orso 28.*
- 50): *Ufficio Centrale di Meteorologia ed Ecologia Agraria. Fernando De Rossi. Appunti di Meteorologia Generale. Roma, settembre 1964.*
- 51): *R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica Roma. Luigi Taffara. Le Nubi. Parte I: testo, parte II: atlante. Roma 1917. Roma Tipografia Ditta L. Cecchini via del lavoratore 88 -1916, estratto dagli annali del R. Uff. Centr. di M. e G. Vol XXXVII parte I anno 1915.*
- 52): *Comitato Meteorologico Internazionale, commissione per lo studio delle nubi. Atlante internazionale delle nubi e degli stati del cielo. Estratto dell'opera completa per uso degli osservatori. Roma Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica, via del Caravita 7 ▪ 1932. Roma Tipografia del Senato.*
- 53): *International Meteorological Tables?*
- 54): *Veröffentlichungen der Geophysikalischen Abteilung. Del Württ. Statistischen Landesamts. Herausgegeben durch deren Vorstand Dr. W. Hiller. Seismische Berichte der Württembergischen Erdbebenwarten Jargang 1935. Stuttgart 1936.*