

Walter Scapigliati

**BIBLIOGRAFIA DEI PRINCIPALI DISASTRI MINERARI IN ITALIA, CON PARTICOLARE RIGUARDO
ALLA MINIERA DI LIGNITE DI RIBOLLA (GROSSETO).
RIFERIMENTI ALLE PIÙ GRANDI SCIAGURE AVVENUTE NELLE MINIERE DELL'EUROPA
OCCIDENTALE E ALLE DISGRAZIE MINERARIE IN CUI SONO STATI MAGGIORMENTE COINVOLTI
I MINATORI ITALIANI EMIGRATI NEGLI STATI UNITI D' AMERICA.**

ACLI, Milano, 1988

Stava: tragici bacini pericolo mortale per l'abitato.

pp.1-117

Editrice Publiprint, Trento

Storia Mineraria, Geotecnica, Stabilità degli Argini, Impatto Antropico, Miniere, Fluorite, Prestavel, Bacini di Decantazione, Sterili di Miniera, Crollo degli Argini, <<Disastri Minerari>>, <<Debris Flows>>, Stava, F.22 IV NO, Comune di Tesero, Provincia di Trento, Trentino-Alto Adige, 19 Luglio 1985

Amministrazione Provinciale di Grosseto, Assessorato alla Cultura, 1985

Miniere e minatori. Il lavoro, la vita, le lotte nelle miniere della Maremma Grossetana dalla metà del secolo XIX al secondo dopoguerra.

pp. 1-101

Electa Editrice, Milano

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Condizioni di Vita, Sindacati, Lotte Operaie, Fascismo, Resistenza, Secondo Dopoguerra, Fenice Capanne, Gavorrano, Boccheggiano, Niccioleta, Ritorto-Fontalcinaldo, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, Ribolla, Provincia di Grosseto, Maremma, Toscana, Età Contemporanea, XIX-XX Secolo

Angove M., 2001

The Senghenydd mining disasters - 24th May 1901 and 14th October 1913.

<http://www.tridwr.demon.co.uk/abertour/snegstuff/seng17.htm>, pp. 1-3

Martin Angove, South Anston, Yorkshire, UK

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Monossido di Carbonio, Miniere, Carbone, Minatori, Senghenydd, South Wales, Galles Meridionale, Gran Bretagna, 24 Maggio 1901, 14 Ottobre 1913

Baldacci L., 1911

Infortunio avvenuto il 7 Gennaio 1911 nella miniera di solfo Capone (Comune di Tufo, Provincia di Avellino).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno 22, pp. CXV-CXV

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Incendi, Asfissia, Gas, Anidride Solforosa, Capone, Comune di Tufo, Provincia di Avellino, Campania, 7 Gennaio 1911

Baldacci L., 1911

Relazione sull'infortunio avvenuto il 20 Ottobre 1911 nella solfara di Trabonella (Caltanissetta).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XXII, pp. CXIV-CXV

Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Esplosioni, Incendi, Grisù, Grisou, Trabonella, F.268 IV SE, Comune di Caltanissetta, Sicilia, 20 Ottobre 1911

Banchi C., 1996

Miniere e minatori in Provincia di Grosseto fotografati da Corrado Banchi.

pp. 1-49

Casa Editrice Leopoldo II, Follonica

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Vita Quotidiana, Album Fotografico, Fotografie, Fenice Capanne, Niccioleta, Ribolla, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, 4 Maggio 1954, Isola del Giglio, Massa Marittima, Provincia di Grosseto, Toscana

Bellisi W., 2004

La tragedia della miniera di Dawson. Una dolorosa pagina di storia che ha coinvolto anche famiglie dell'Appennino Modenese.

Supplemento a Emiliano-Romagnoli nel Mondo, Anno VII, 1, pp. 5-5

Regione Emilia-Romagna, Bologna

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Grisou, Grisù, Miniere, Carbone, Emigrazione Italiana, Minatori Italiani, Stag Canyon No.2, Dawson, New Mexico, Stati Uniti d'America, 22 Ottobre 1913, 8 Dicembre 1923

Bertini P., Batini A., 1958

Il grisù nella miniera di Ribolla.

In <<Relazione tecnica dei consulenti di parte civile sulla sciagura mineraria di Ribolla del 4 Maggio 1954>>, capitolo IV, pp. 136-153

c/o Walter Scapigliati, Ribolla

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Esplosioni, Grisou, Grisù, 1914, 1918, 1919, 1920, 1922, 1925, 1926, 1938, 1945, 1949, 1953, 1954, Provincia di Grosseto, Toscana

Bertini P., Batini A., 1958

Relazione tecnica dei consulenti di parte civile sulla sciagura mineraria di Ribolla del 4 Maggio 1954.

pp. 1-455

c/o Walter Scapigliati, Ribolla

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Esplosioni, Grisou, Grisù, 4 Maggio 1954, Sicurezza sul Lavoro, Giustizia, Responsabilità Penali, Perizia di Parte Civile, Provincia di Grosseto, Toscana

Bianciardi L., 1998

Ira e lacrime a Ribolla. Da <<Il Contemporaneo>>, Anno I, N. 8, 15 Maggio 1954, pp. 7, Roma.

In <<La nascita dei "Minatori della Maremma". Il carteggio Bianciardi - Cassola - Laterza e altri scritti>>, a cura di Abati Velio.

Quaderni della Fondazione Luciano Bianciardi, 5, pp. 244-247

Giunti Gruppo Editoriale, Firenze

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, 4 Maggio 1954, Ribolla, Provincia di Grosseto, Toscana

Bianciardi L., Cassola C., 1995

I minatori della Maremma.

pp. 1-224

Hestia Edizioni, Cernusco Lombardone

Storia Mineraria, Storia del Lavoro, Miniere, Minatori, Produzione, Villaggi Minerari, Sindacati, Lotte Operaie, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Grisù, Grisou, 4 Maggio 1954, Vita Quotidiana, Ribolla, Maremma, Provincia di Grosseto, Toscana

Bianciardi L., Cassola C., 1995

La sciagura di Ribolla.

In <<I minatori della Maremma>>, pp. 155-175

Hestia Edizioni, Cernusco Lombardone

Storia Mineraria, Storia del Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, 4 Maggio 1954, Ribolla, Comune di Roccastrada, Maremma, Provincia di Grosseto, Toscana

Bocci A., 2000

La sciagura della miniera di carbone di Ribolla.

<http://utenti.tripod.it/boccioldmine/ribolla.htm>, pp. 1-5

Bocci Adrio, Gavorrano

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, Ribolla, 4 Maggio 1954, Comune di Roccastrada, F.128 IV NO, Provincia di Grosseto, Toscana

Calabresi M., 2007

Cent'anni fa la strage di Monongah: in miniera l'ecatombre degli Italiani.

La Repubblica, Mercoledì 5 Dicembre 2007, Anno XXXIV, 179, pp. 34-35

Gruppo Editoriale L'Espresso S.p.A., Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Grisou, Grisù, Miniere, Combustibili Fossili, Carbone, Emigrazione Italiana, Minatori Italiani, Monongah, Fairmont, West Virginia, Stati Uniti d'America, 6 Dicembre 1907

Camerana E., 1917

L'infortunio del 3 Gennaio 1917 nella miniera di pirite di Gavorrano.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XXVIII, pp. LXXX-LXXXIV

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Pirite, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Incendi, 3 Gennaio 1917, Gavorrano, Provincia di Grosseto, Toscana

Carta M., 1948

La sicurezza nelle miniere del distretto minerario sardo.

Atti del Congresso Minerario Italiano MCMXLVIII, pp. 565-579

Associazione Mineraria Sarda, Iglesias

Igiene del Lavoro, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minerali Metalliferi, Combustibili Fossili, Tabelle Statistiche, Sardegna

Chandler R.J., Pellegrini M., Tosatti G., 1995

Le cause del disastro.

In <<Stava Perché – la genesi, le cause, la responsabilità della catastrofe di Stava negli atti dell'inchiesta ministeriale e nelle sentenze del procedimento penale>>, a cura di G. Lucchi, pp. 221-230

Curcu e Genovese, Trento

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Geotecnica, Stabilità degli Argini, Idrogeologia, Crollo dei Argini, Bacini di Decantazione, Sterili di Miniera, Miniere, Fluorite, Prestavel, Stava, Comune di Tesero, Provincia di Trento, Trentino-Alto Adige, 19 Luglio 1985

Cicerone M., Lorini A., 2008

Severo: un testimone della tragedia di Cana.

In <<Baccinello, il borgo minerario dell'ominide. storia, memoria e cronaca>>, pp. 280-281

Edizioni Effegi, Arcidosso

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, Miniere, Minatori, Testimonianze, Combustibili Fossili, Lignite, Baccinello-Cana, Provincia di Grosseto, Toscana, 6 Ottobre 1941

Cipriani M. (a cura di), 2004

La miniera a memoria.

pp. 1-120

Comune di Roccastrada, Roccastrada

Storia Mineraria, Miniere, Combustibili Fossili, Lignite, Minatori, Vita Quotidiana, Lavoro in Miniera, Società Montecatini, Villaggi Minerari, Vita di Paese, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, 4 Maggio 1954, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana

Cirillo V., Linoli A., Stracciotti L., 1955

Perizia giudiziaria sui sinistri intervenuti nella miniera di Ribolla il 4 Maggio 1954 e il 2 Agosto 1954.

Rapporto Interno Distretto Minerario di Grosseto, pp. 1-10

Distretto Minerario di Grosseto, Grosseto

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Lignite, Esplosioni, Grisou, Grisù, 4 Maggio 1954, 2 Agosto 1954, Sicurezza sul Lavoro, Giustizia, Responsabilità Penali, Perizia Giudiziaria, Ribolla, Provincia di Grosseto, Toscana

Clifford P., 2001

The Oaks Colliery disaster - 12th December 1866.

http://freespace.virgin.net/kathryn.c/the_oaks_barnsley_1866-htm, pp. 1-1

Philip Clifford, Stradishall, Suffolk, U.K.

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, Miniere, Minatori, Carbone, Oaks, Barnsley, <<Chenes>>, Yorkshire, Inghilterra, Gran Bretagna, Età Contemporanea, XIX Secolo, 1866

Comune di Roccalbegna, 2005

Cana: la miniera.

http://82.191.106.180/c053020/ev/output/bh_p_dettaglio_foto.php?id_blocco_corpo=3, pp. 1-1

Comune di Roccalbegna, Roccalbegna

Storia mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Scoppi, Grisou, Grisù, Miniere, Combustibili Fossili, Lignite, Miocene, Cana, Comune di Roccalbegna, (Baccinello), F.128 II NE, Provincia di Grosseto, Toscana, 6 Ottobre 1941

Confederazione Generale Italiana del Lavoro, C.G.I.L., 1954

Le responsabilità della Montecatini nel disastro minerario di Ribolla. Relazione della commissione d'inchiesta della C.G.I.L. su i fatti del 4 Maggio 1954.

pp. 1-79

La Stampa Moderna S.R.L., Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Miniere, Lignite, Giacimentologia, Produzione, Occupazione, Sistemi di Coltivazione, Incendi, Ventilazione, Ribolla, Provincia di Grosseto, Toscana, 4 Maggio 1954

Consiglio A., 1957-1959

L'infortunio del 3 Maggio 1957 nelle miniere di Zolfo <<Juncio Tumminelli>>.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LXVIII, 83, Parte 2^, pp. 80-81

Corpo delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Frane, Franamenti, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Juncio Tumminelli, Comune di Caltanissetta, Sicilia, 3 Maggio 1957

Consiglio A., 1957-1959

L'infortunio del 14 Febbraio 1958 nella miniera di Zolfo <<Gessolungo>>.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LXVIII, 83, Parte 2^, pp. 82-83

Corpo delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Incendi, Gessolungo, F.268 IV SE, Comune di Caltanissetta, Sicilia, 14 Febbraio 1958

Consiglio A., 1957-1959

L'infortunio del 20 Agosto 1957 nella miniera di Zolfo <<Trabia>>.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LXVIII, 83, Parte 2^, pp. 81-82

Corpo delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Esplosioni, Grisù, Grisou, Crollo del Pozzo <<Scordia>>, Trabia, F.272 IV NO, Comune di Sommatino, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 20 Agosto 1957

Conti C., 1881

L'incendio della notte del 6 al 7 Aprile alla solfara Trabonella.

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 137-137

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Incendi, Asfissia, Gas, Anidride Solforosa, Trabonella, F.268 IV SE, Comune di Caltanissetta, Sicilia, 6-7 Aprile 1867

Conti C., 1881

L'infortunio del 15 Dicembre 1881 avvenuto nella solfara Muglia (Centuripe).

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 86-88

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Inondazioni, Allagamenti, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Zolfara Muglia, Comune di Centuripe, Provincia di Enna, Sicilia, 15 Dicembre 1881

Conti C., 1881

L'infortunio del 23 Dicembre 1881 alla solfara Calabrò (Castrogiovanni).

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 88-89

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Frane, Franamenti, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Zolfara Calabrò, Comune di Enna, Sicilia, 23 Dicembre 1881

Conti C., 1881

L'infortunio del 27 Dicembre 1881 alla solfara Gallizzi (Castrogiovanni).

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 89-90

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Frane, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, <<Quattro Fratelli>>, Zolfara Gallizzi, F.268 II NE, Comune di Enna, Sicilia, 27 Dicembre 1881

Conti C., 1881

Relazione sull'infortunio avvenuto il 12 Novembre 1881 nella miniera di Gessolungo, presso Caltanissetta.

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 115-149

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Esplosioni, Incendi, Grisù, Grisou, Gessolungo, F.268 IV SE, Comune di Caltanissetta, Sicilia, 12 Novembre 1881

Conti C., 1884

L'infortunio del 2 Settembre 1884 nelle solfate Panche (Comune di Assoro, Provincia di Enna).

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 73-93

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Incendi, Asfissia, Anidride Solforosa, Panche, (Chianche), F.269 IV NO, Comune di Assoro, Provincia di Enna, Sicilia, 2 Settembre 1884

Conti C., 1890

L'infortunio del 16 Aprile 1890 alla solfara Muculufa (Comune di Bufera).

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 55-57

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Incendi, Gas, Anidride Solforosa, Muculufa, Comune di Bufera, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 16 Aprile 1890

Corpo delle Miniere, 1945

Lo scoppio di grisou nella miniera di Ribolla (Roccastrada) avvenuto lunedì 1 Ottobre 1945.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LVI, 71, pp. 331-332

Corpo delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 1 Ottobre 1945

Corpo delle Miniere, 1947

L'infortunio avvenuto il giorno 8 Aprile 1947 nella miniera di Ribolla (Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LVIII, 73, pp. 365-366

Corpo delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Incendi, Gas, Intossicazione da Ossido di Carbonio, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 8 Aprile 1947

Corpo delle Miniere, 1947

L'infortunio del giorno 14 Dicembre 1947 avvenuto nella miniera in preparazione <<Seruci>> del Bacino Carbonifero del Sulcis.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LVIII, 73, pp. 367-368

Corpo delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Seruci, Comune di Gonnese, Bacino Carbonifero del Sulcis, Provincia di Cagliari, Sardegna, 14 Dicembre 1947

Corpo delle Miniere, 1948

L'infortunio verificatosi nella Miniera di pirite <<Ravi-Marchi>>, (Comune di Gavorrano, Provincia di Grosseto).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LIX, 74, pp. 359-359

Corpo delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Mine, Miniere, Minatori, Pirite, Ravi Marchi, Comune di Gavorrano, F.127 I SE, Provincia di Grosseto, Toscana, 1948

Corpo delle Miniere, 1954

Relazione sullo scoppio di grisù nella miniera di Ribolla (Roccastrada) avvenuto il 4 Maggio 1954.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LXV, 80, pp. 77-81

Corpo delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 4 Maggio 1954

Corpo delle Miniere, 1955

Relazione sull'infortunio collettivo occorso il giorno 22 Marzo 1955 nella miniera di lignite xiloide di <<Morgnano-Santa Croce>> posta in Comune di Spoleto, Provincia di Perugia.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LXVI, 81, pp. 75-76

Corpo delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Morgnano, Santa Croce, Comune di Spoleto, Provincia di Perugia, Umbria, 22 Marzo 1955

Corpo Reale delle Miniere, 1925

Lo scoppio di grisù nella miniera di Ribolla (Roccastrada) avvenuto nel Febbraio 1925.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XXXVI, pp. CXLII-CXLII

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 8 Febbraio 1925

Corpo Reale delle Miniere, 1927

Infortuni del 1927 nella miniera Ravi Marchi (Gavorrano).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XXXVIII, pp. CXLV-CXLVI

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Pirite, Esplosioni, Esplosivi, Ravi Marchi, Comune di Gavorrano, Provincia di Grosseto, Toscana, 1927

Corpo Reale delle Miniere, 1930

L'Infortunio del 24 Settembre 1930 nella ricerca per solfo <<San Giovanni>> (Sassoferrato).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XLI, 55, pp. CXCVI-CXCVII

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Mine, Minatori, Ricerca Mineraria, Zolfo, San Giovanni, (Cabernardi), Comune di Sassoferrato, Provincia di Ancona, Marche, 24 Settembre 1930

Corpo Reale delle Miniere, 1930

Miniera <<Le Solforate>> (Castell'Azzara) - Infortunio del 18 Gennaio 1930.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XLI, 55, pp. CXCVII-CXCVIII

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Mercurio, Asfissia, Gas, Idrogeno Solforato, Solforate, Comune di Castell'Azzara, Provincia di Grosseto, Toscana, 18 Gennaio 1930

Corpo Reale delle Miniere, 1932

L'Infortunio del 4 Luglio 1932 nella Miniera di Cabernardi (Provincia di Pesaro e Urbino).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XVIII, 58, pp. CCVI-CCVII

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Cabernardi, Comune di Sassoferrato, Comune di Pergola, Provincia di Pesaro e Urbino, Provincia di Ancona, Marche, 4 Luglio 1932

Corpo Reale delle Miniere, 1932

L'Infortunio del 6 Febbraio 1932 alla solfara Trabia (Sommatino).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XLIII, 58, pp. CCVI-CCVII

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Mine, Esplosioni, Gas, Trabia, Comune di Sommatino, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 6 Febbraio 1932

Corpo Reale delle Miniere, 1937

L'infortunio del 19 Ottobre 1937 nella miniera di Sirai (Bacino Carbonifero del Sulcis, Comune di Carbonia, Provincia di Cagliari).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XLVIII, 63, pp. 325-328

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Esplosioni, Polveri di Carbone, Sirai, Bacino Carbonifero del Sulcis, Comune di Carbonia, Provincia di Cagliari, Sardegna, 19 Ottobre 1937

Corpo Reale delle Miniere, 1938

L'Infortunio del 14 Febbraio 1938 nella miniera di Serbariu (Bacino Carbonifero del Sulcis, Comune di Carbonia-Provincia di Cagliari).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XLIV, 64, pp. 347-351

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Inondazioni, Allagamenti, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Serbariu, Bacino Carbonifero del Sulcis, Comune di Carbonia, Provincia di Cagliari, Sardegna, 14 Febbraio 1938

Corpo Reale delle Miniere, 1938

L'infortunio del 23 Giugno 1938 nella miniera di zolfo di Iunco Testasecca (Caltanissetta).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XLIV, 64, pp. 345-347

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Frane, Franamenti, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Iunco Testasecca, Comune di Caltanissetta, Sicilia, 23 Giugno 1938

Corpo Reale delle Miniere, 1938

L'infortunio del 26 Gennaio 1938 alla miniera di zolfo Grottacalda (Piazza Armerina, Provincia di Enna).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XLIV, 64, pp. 343-344

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Grottacalda, Comune di Piazza Armerina, Provincia di Enna, Sicilia, 26 Gennaio 1938

Corpo Reale delle Miniere, 1938

L'infortunio del 28 Gennaio 1938 alla miniera di zolfo Grottacalda (Piazza Armerina, Provincia di Enna).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XLIV, 64, pp. 344-346

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Mine, Polveri di Zolfo, Grottacalda, Comune di Piazza Armerina, Provincia di Enna, Sicilia, 28 Gennaio 1938

Corpo Reale delle Miniere, 1938

L'infortunio del 5 Gennaio 1938 alla miniera di zolfo Stincone (San Cataldo, Provincia di Caltanissetta).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XLIV, 64, pp. 343-343

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Frane, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Stincone, Comune di San Cataldo, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 5 Gennaio 1938

Corpo Reale delle Miniere, 1939

L'infortunio del 31 Marzo 1939 nella miniera di Serbariu (Bacino Carbonifero del Sulcis, Comune di Carbonia-Provincia di Cagliari).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno L, 65, pp. 359-360

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Esplosioni, Polveri di Carbone, Serbariu, Bacino Carbonifero del Sulcis, Comune di Carbonia, Provincia di Cagliari, Sardegna, 31 Marzo 1939

Corpo Reale delle Miniere, 1940

L'infortunio del 28 Febbraio 1940 nella miniera di carbone dell'Arsa (Distretto Minerario di Trieste).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LI, 66, pp. 263-265

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Polveri di Carbone, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Carbone, Arsa, Albona, Istria, Provincia di Pola, (Croazia), 28 Febbraio 1940

Corpo Reale delle Miniere, 1942

L'infortunio del 5 Agosto 1942 nella Miniera di Lignite di <<Sarzanello>>, nei Comuni di Castelnuovo Magra e Sarzana (La Spezia) e Fosdinovo (Apuania).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LIII, 68, pp. 334-334

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Grisù, Grisou, Lampade di Miniera, Miniere, Lignite, Sarzanello, Comune di Castelnuovo Magra, Comune di Sarzana, Provincia di La Spezia, Liguria, Comune di Fosdinovo, Provincia di Massa e Carrara, Toscana

Corpo Reale delle Miniere, 1942

L'infortunio del 27 Ottobre 1942 nella miniera di Serbariu in Comune di Carbonia (Cagliari).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LIII, 68, pp. 337-339

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Caduta della Gabbia del Pozzo N.7, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Serbariu, Bacino Carbonifero del Sulcis, Comune di Carbonia, Provincia di Cagliari, Sardegna, 27 Ottobre 1942

De Ferrari P., 1904

La valanga del 19 Aprile 1904 abbattutasi sulla miniera del Beth (Circondario di Pinerolo).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XV, pp. 435-435

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Rame, Minatori, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Valanghe, Beth, Ghinivert, Comune di Prapelato, Comune di Massello, F.67 IV NO, Provincia di Torino, Piemonte, 19 Aprile 1904

Demarchi L., 1895

L'infortunio del 15 Ottobre 1895 nella miniera di roccia bituminosa <<Foce>> della Neuchatel Asphalte Company Limited, nel territorio di Manoppello, provincia di Chieti.

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 258-258

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Distacco di Roccia, Donne Addette al Trasporto del Minerale, Miniere, Roccia Bituminosa, Bitume, Foce, Comune di Manoppello, Provincia di Pescara, Maiella, Abruzzo

Distretto Minerario di Grosseto, 1953

La situazione della miniera di Ribolla e la sicurezza nelle miniere.

pp. 1-8

Tipografia C. Minucci, Massa Marittima

Produzione, Occupazione, Rendimento Pro Capite, Arte Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni, Disastri Minerari, Ventilazione, Temperatura dei Cantieri, Incendi, Preparazioni, Miniere, Lignite, Ribolla, Provincia di Grosseto, Toscana

Distretto Minerario di Grosseto, 1954

Precedenti scoppi di grisù a Ribolla.

Rapporto Interno Distretto Minerario di Grosseto, pp. 1-4

Distretto Minerario di Grosseto, Grosseto

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Esplosioni, Grisù, Grisou, 1918, 1919, 1920, 1922, 1938, 1945, 1949, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana

Dompè L., 1900

L'infornuto avvenuto Il 14 Maggio 1900 alla miniera Giona, Comune di Sutera, Provincia di Caltanissetta.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XI, pp. 64-64

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Asfissia, Gas, Acido Solfidrico, Zolfara Giona, Comune di Sutera, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 14 Maggio 1900

Dompè L., 1900

L'infornuto avvenuto l'11 Settembre 1900 alla miniera Falconera Cona, in Comune di Cianclana, Provincia di Agrigento.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XI, pp. 64-65

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Asfissia, Gas, Acido Solfidrico, Falconera Cona, Comune di Cianclana, Provincia di Agrigento, Sicilia, 11 Settembre 1900

Dompè L., 1900

L'infornuto del 12 Febbraio 1900 alla miniera Marinaro, Comune di Lercara Friddi, Provincia di Palermo.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XI, pp. 63-64

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Franamenti, Frane, Crolli, Zolfara Marinaro, Comune di Lercara Friddi, Provincia di Palermo, Sicilia, 12 Febbraio 1900

Dompè L., 1900

L'infornuto del 31 Gennaio 1900 alla miniera Iuncio Rava (Provincia di Caltanissetta).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XI, pp. 63-63

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Franamenti, Frane, Crolli, Iuncio Rava, Comune di Caltanissetta, Sicilia, 31 Gennaio 1900

Editoriale, 1962

Elenco dei sinistri minerari del XX secolo con 50 o più vittime.

L'Industria Mineraria, Serie II, Anno XIII, 2, pp. 100-100

Associazione Mineraria Italiana, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Età Contemporanea, XX Secolo, Cronologia

Editoriale, 1962

La terribile scagura dell'8 Febbraio nella Saar: 286 vittime per una esplosione di grisù.

L'Industria Mineraria, Serie II, Anno XIII, 2, pp. 99-99

Associazione Mineraria Italiana, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Carbone, Luisenthal, Voelklingen, Saar, Germania, XX Secolo, 8 Febbraio 1962

Editoriale, 1985

Ways to improve mine dam safety.

World Mining Equipment, 5, 10, pp. 36-43

Metal Bulletin Plc, London

Storia Mineraria, Geotecnica, Stabilità degli Argini, Miniere, Fluorite, Prestavel, Bacini di Decantazione, Sterili di Miniera, Crollo degli Argini, <<Disastri Minerari>>, <<Debris Flows>>, Stava, F.22 IV NO, Comune di Tesero, Provincia di Trento, Trentino-Alto Adige, 19 Luglio 1985

Fornal G., 1985

Ribolla dopo il trentennale: quattro verità e una sola <<tragica fatalità>>.

In <<Novant'anni di lotte sindacali. Materiali di conoscenza e di riflessione sulle camere del lavoro e sulla CGIL in Maremma dal 1896 ai giorni nostri>>, a cura di Maurizio Ruffini e Adolfo Turbanti, pp. 87-89

Tipolito Arteditoria Periccioli di C. Bruno, Siena

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, 4 Maggio 1954, Responsabilità Penali, Inchieste Giudiziarie, Processo di Verona, 1958, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Provincia di Grosseto, Toscana

Gabet E., 1897

Il disastro minerario del 23 Settembre 1897 nella solfara Fratepaolo in Comune di Casteltermini (Agrigento).

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 67-70

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Franamenti, Crolli, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Fratepaolo, Comune di Casteltermini, Provincia di Agrigento, Sicilia, 23 Settembre 1897

Gabet E., 1899

L'infortunio del 31 Agosto 1899 occorso alla solfara Gesura in territorio di Grotte.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno X, pp. 66-66

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Incendi, Zolfara Gesura, Comune di Grotte, Provincia di Agrigento, Sicilia, 31 Agosto 1899

Gabet E., 1899

L'infortunio occorso il 27 Ottobre 1899 alla solfara Stincone in Comune di San Cataldo.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno X, pp. 65-66

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Franamenti, Frane, Crolli, Zolfara Stincone, Comune di San Cataldo, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 27 Ottobre 1899

Gasparini A., 1980

Le miniere di lignite di Spoleto (1880-1960). L'organizzazione del lavoro, i rapporti economico-sociali, la tecnologia.

Spoleto Moderna e Contemporanea, 2, pp. 1-251

Edizioni dell'Ente Rocca di Spoleto, Spoleto

Storia Mineraria, Giacimentologia, Scoperta delle Miniere, Arte Mineraria, Sistemi di Coltivazione, Trattamento Minerali, Produzione, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Organizzazione del Lavoro, Sindacati, Lotte Operaie, Scioperi, Salari, Costo del Lavoro, Condizioni di Lavoro, Vita Quotidiana, Rapporti Economico-Sociali, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, Disastri del 1912 e del 1955, Crisi delle Miniere, Chiusura delle Miniere, Bacino Tiberino, Bacino Lignitifero di Spoleto, Morgnano, Santa Croce, Sant'Angelo in Mercole, Uncinano-San Silvestro, Provincia di Perugia, Umbria

Gerbella L., 1938

Accidenti dovuti a gas mefitici ed asfissianti. acido carbonico: l'infortunio del 7 Settembre 1908 nella miniera di mercurio di Abbadia San Salvatore (Siena).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 481-481

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Gas, Acido Carbonico, Miniere, Minatori, Mercurio, Abbadia San Salvatore, Provincia di Siena, Monte Amiata, Toscana

Gerbella L., 1938

Accidenti dovuti a gas mefitici ed asfissianti. Idrogeno solforato: miniera di mercurio <<Le Solforate>>, a Castell'Azzara (Grosseto).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 478-479

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Arte Mineraria, Sistemi di Coltivazione, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Gas, Idrogeno Solforato, Miniere, Minatori, Mercurio, Solforate, Comune di Castell'Azzara, Provincia di Grosseto, Toscana

Gerbella L., 1938

Accidenti dovuti a gas mefitici ed asfissianti. Idrogeno solforato: miniera Grande Trabla, Galleria Giulla.

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 479-480

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Arte Mineraria, Sistemi di Coltivazione, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Gas, Idrogeno Solforato, Miniere, Zolfare, Zolfo, Trabla, Comune di Sommatino, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 1 Agosto 1903

Gerbella L., 1938

Accidenti nelle cave. Franamenti: l'infortunio occorso il 19 luglio 1911 nella cava Lazzoni, in regione Betogli del Comune di Carrara.

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 396-396

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Cave, Cavatori, Marmo, Frane, Crollo di Rocce, Cava Lazzoni, Betogli, Comune di Carrara, Provincia di Massa e Carrara, Toscana, 19 Luglio 1911

Gerbella L., 1938

Arte Mineraria. Volume terzo.

pp. 1-639

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Arte Mineraria, Miniere, Cave, Macchine di Estrazione, Pozzi Minerari, Impianti, Eduzione delle Acque, Gallerie di Scolo, Ventilazione, Illuminazione, Impianti Elettrici, Sicurezza sul Lavoro, Disastri Minerari, Cause dei Disastri, Mano d'Opera

Gerbella L., 1938

Esempi di esplosioni di polveri di carbone e di zolfo: miniera dell'Arsa (Pola).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 451-452

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Polveri di Carbone, Miniere, Minatori, Carbone Liburnico, Arsa, Albona, Provincia di Pola, Istria, (Croazia), 7 Settembre 1937

Gerbella L., 1938

Esempi di esplosioni di polveri di carbone e di zolfo: miniera di Sirai (Cagliari).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 453-454

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Arte Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Polveri di Carbone, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Sirai, Comune di Carbonia, Provincia di Cagliari, Sardegna, 19 Ottobre 1937

Gerbella L., 1938

Esempi di esplosioni di polveri di carbone e di zolfo: miniera Pulli (Vicenza).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 450-451

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Polveri di Carbone, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Monte Pulli, Comune di Valdagno, Provincia di Vicenza, Veneto, 26 Marzo 1926

Gerbella L., 1938

Esempi di esplosioni di polveri di carbone e di zolfo: miniera Trabia (Caltanissetta).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 451-451

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Polveri di Zolfo, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Trabia, Comune di Sommatino, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 15 Febbraio 1928

Gerbella L., 1938

Esempi di esplosioni di polveri di carbone e di zolfo: miniere di Courrières (Passo di Calais).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 454-461

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Arte Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Polveri di Carbone, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Carbone, Courrieres, Francia, 10 Marzo 1906

Gerbella L., 1938

Esempi di incendi sotterranei nelle miniere di zolfo: miniera di Bosco di San Cataldo (Provincia di Caltanissetta).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 472-472

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Incendi Sotterranei, Anidride Solforosa, Miniere, Zolfare, Zolfo, Bosco, Comune di San Cataldo, F.267 Il NE, Provincia di Caltanissetta, 31 Gennaio 1899

Gerbella L., 1938

Esempi di incendi sotterranei nelle miniere di zolfo: miniera di Perticara (Pesaro).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 473-476

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Arte Mineraria, Sistemi di Coltivazione, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Incendi Sotterranei, Miniere, Zolfare, Zolfo, Perticara, Comune di Novafeltria, Provincia di Pesaro e Urbino, Marche, 16 Ottobre 1934 e 20 Maggio 1937

Gerbella L., 1938

Esempi di incendi sotterranei nelle miniere di zolfo: miniera di San Giovannello Lo Bue (Girgenti).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 476-477

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Incendi Sotterranei, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, San Giovannello Lo Bue, Comune di Casteltermini, Provincia di Agrigento, Sicilia, 15 Luglio 1913

Gerbella L., 1938

Esempi di scoppi di grisou: miniera Chenes (Sheffield).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 417-418

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Arte Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Esplosioni, Grisou, Grisù, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Litantrace, Oaks, Barnsley, <<Chenes>>, Inghilterra, Gran Bretagna, 12 Dicembre 1866

Gerbella L., 1938

Esempi di scoppi di grisou: miniera di Cozzodisi e Serralunga In Comune di Casteltermini (Agrigento).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 415-416

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Sicurezza sul Lavoro, Esplosioni, Grisou, Grisù, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Cozzodisi, Cozzo Disi, Serralunga, Comune di Casteltermini, Provincia di Agrigento, Sicilia, 4 Luglio 1916

Gerbella L., 1938

Esempi di scoppi di grisou: miniera di Gessolungo (Caltanissetta).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 416-417

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Arte Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Esplosioni, Grisou, Grisù, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Gessolungo, Comune di Caltanissetta, Sicilia, 12 Novembre 1881

Gerbella L., 1938

Esempi di scoppi di grisou: miniera Trabonella (Caltanissetta).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 414-415

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Arte Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Esplosioni, Grisou, Grisù, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Trabonella, Comune di Caltanissetta, Sicilia, 20 Ottobre 1911

Gerbella L., 1938

Esempi di scoppi di grisou: miniera Traméries di Mons (Belgio).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 417-417

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Arte Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Esplosioni, Grisou, Grisù, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Carbone, Trameries, Mons, Belgio, 19 Aprile 1879

Gerbella L., 1938

Franamenti nelle miniere: il crollo del 1886 nella miniera Virdilio in Comune di Naro (Provincia di Agrigento).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 388-388

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Arte Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Franamenti, Crolli, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Virdilio, Comune di Naro, Provincia di Agrigento, Sicilia, 1886

Gerbella L., 1938

Franamenti nelle miniere: il crollo del 1897 nella miniera Fratepaolo in Comune di Casteltermini (Agrigento).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 390-391

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Arte Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Franamenti, Crolli, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Fratepaolo, Comune di Casteltermini, Provincia di Agrigento, Sicilia, 23 Settembre 1897

Gerbella L., 1938

Inondazioni: miniera di Ribolla.

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 485-490

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Arte Mineraria, Sicurezza sul Lavoro, Inondazioni, Allagamenti, Miniere, Minatori, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 24 Maggio 1914, 12 Agosto 1935

Gerbella L., 1938

Inondazioni: miniera Mandrascati Baucina a Comitini (Girgenti).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 484-485

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Inondazioni, Allagamenti, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Mandrascati Baucina, Comune di Comitini, Provincia di Agrigento, Sicilia, 16 Giugno 1904

Gerbella L., 1938

Inondazioni: miniera Su Zurfuru a Fluminimaggiore (Cagliari).

In <<Arte Mineraria>>, volume terzo, pp. 484-484

Editore Ulrico Hoepli, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Inondazioni, Allagamenti, Miniere, Minatori, Piombo, Zinco, Su Zurfuru, Comune di Fluminimaggiore, Provincia di Cagliari, Sardegna, 23 Novembre 1926

Giacomelli E., Giulanelli G., 1986

Il cuore <<nero>> della Maremma.

pp. 1-171

Edizioni Il Leccio, Siena

Storia Mineraria, Giacimentologia, Miniere, Lignite, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, 4 Maggio 1954, Immigrazione, Vita Quotidiana, Condizioni di Vita, Urbanistica, Paesaggio, Territorio, Ambiente, Archeologia Industriale, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana

Giadresco G., 2002

La maledetta miniera di Marcinelle.

Il Calendario del Popolo, Anno LVIII, 665, pp. 4-11

Teti & C. Editore Srl, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Combustibili Fossili, Carbone, Incendi, Emigrazione Italiana, Minatori Italiani, Bois du Cazier, Marcinelle, Belgio, 8 Agosto 1956

Gilardi A., 1955

Mancano 22 medaglie.

Lavoro, Anno VIII, 14, pp. 2-6

C.G.I.L., Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Morgnano, Santa Croce, Comune di Spoleto, Provincia di Perugia, Umbria, 22 Marzo 1955

GRTV, 2003

Monongah: una strage per troppo tempo dimenticata.

<http://www.grtv.it/2003/marzo2003/10marzo2003/usa.htm>, pp. 1-2

Agenzia di Stampa Internazionale, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Grisou, Grisù, Miniere, Combustibili Fossili, Carbone, Emigrazione Italiana, Minatori Italiani, Monongah, Fairmont, West Virginia, Stati Uniti d'America, 6 Dicembre 1907

Gruppo di Azione Locale Sviluppo Valle dell'Himera, 2001

La miniera Trabonella.

pp. 1-32

Gruppo di Azione Locale <<Sviluppo Valle dell'Himera>>, Pietraperzia

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Arte Mineraria, Trattamento Minerali, Produzione, Occupazione, Impieghi, Recupero di Siti Minerari Dismessi, Miniere, Zolfare, Zolfo, Trabonella, F.268 IV SE, Comune di Caltanissetta, Sicilia

Ispettorato delle Miniere, 1914

L'inondazione nella miniera di Ribolla (Roccastrada) avvenuta il 24 Maggio 1914.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XXV, pp. CXIV-CXIV

Ispettorato delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Inondazioni, Allagamenti, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 24 Maggio 1914

Jervis G., 1881

Sommatino - Zolfara Grande.

In <<I tesori sotterranei dell'Italia. Parte terza: regione delle isole Sardegna e Sicilia e addenda ai precedenti volumi>>, pp. 265-265

Ermanno Loescher Editore, Torino

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Zolfara Grande, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Trabia, Tallarita, Comune di Sommatino, F.272 IV NO, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 1874

Longo T., 2005

La sciagura di Ribolla sulla stampa nazionale ed estera.

In <<Ribolla, una miniera, una comunità nel XX secolo. La storia e la tragedia>>, a cura di Ivan Tognarini e Matteo Fiorani, Atti del Convegno Nazionale di Studi, Ribolla (GR), Centro Civico, 5-6 Giugno 2004, pp. 23-43

Edizioni Polistampa, Firenze

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 4 Maggio 1954, Informazione, Stampa, Giornali

Maggi L., 2004

Come una preda braccata.

pp. 1-167

Excogita Editore, Milano

Storia Mineraria, Minatori, Miniere, Combustibili Fossili, Lignite, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, 4 Maggio 1954, Processo di Verona, Società Montecatini, 1958, Ribolla, Provincia di Grosseto, Toscana

Marzocchi P.V., 1985

Ribolla: il paese della strage.

In <<Miniere e minatori. Il lavoro, la vita, le lotte nelle miniere della Maremma Grossetana dalla metà del secolo XIX al secondo dopoguerra>>, a cura dell'Amministrazione Provinciale di Grosseto, pp. 64-73

Electa Editrice, Milano

Storia Mineraria, Storia del Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, Miniere, Minatori, Ribolla, Mass Media, Stampa, Cronaca Giornalistica, Comunicati, Provincia di Grosseto, Toscana, XX Secolo, 4 Maggio 1954

Mazzetti L., 1912

Infortunio nella miniera di lignite di Morgnano del 18 Aprile 1912.

Relazione sul Servizio Minerario, 33, pp. CXIV-CXV

Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Esplosioni, Grisù, Grisou, Franamenti, Frane, Morgnano, Comune di Spoleto, Provincia di Perugia, Umbria, 18 Aprile 1912

Mazzetti L., 1913

L'infortunio del 18 Marzo 1913 nella miniera di Malfidano.

Relazione sul Servizio Minerario, 34, pp. CXX-CXX

Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Piombo, Zinco, Cernita, Cernitrici, Crollo di una Tramoggia, Malfidano, Comune di Buggerru, Provincia di Cagliari, Sardegna, 18 Marzo 1913

Mazzetti L., 1913

Relazione sull'infortunio avvenuto il 15 Luglio 1913 nella solfara San Giovannello Lo Bue (Agrigento).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XXIV, pp. CXVI-CXVIII

Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Incendi, Grisù, Grisou, San Giovannello Lo Bue, Comune di Casteltermini, Provincia di Agrigento, Sicilia, 15 Luglio 1913

Mazzetti L., 1916

I più gravi infortuni avvenuti sui lavori delle solfate della Sicilia dal 1881 a tutto il 1916.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XXVII, pp. LXXXVI-LXXXVI

Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Provincia di Caltanissetta, Provincia di Agrigento, Sicilia, 1881-1916

Mazzetti L., 1916

Relazione sull'infortunio avvenuto il 4 Luglio 1916 nelle solfate Cozzodisi e Serralunga (Agrigento).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XXVII, pp. LXXXVII-LXXXIX

Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Esplosioni, Incendi, Grisù, Grisou, Cozzodisi, Cozzo Disi, Serralunga, Comune di Casteltermini, F.267 IV SE, Provincia di Agrigento, Sicilia, 4 Luglio 1916

Micheletti T., 1992

Historica - I grandi disastri del grisou.

Gallerie e Grandi Opere Sotterranee, Anno XIV, 36, pp. 12-17

Società Italiana Gallerie, Milano

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Idrogeno Solforato, Miniere, Minatori, Italia, Mondo

Milevoj M., 2002

Carbone istriano, ultimi fuochi.

<http://www.istrianaet.org/istria/crafts&trades/coal-mining/ultimi-fuochi1.htm> , pp. 1-6

Istrianaet.Org, U.S.A.

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Carbone, Disastri Minerari, Arsa, Arsia, Albona, Istria, Croazia, Età Moderna, Età Contemporanea

Mine Safety and Health Administration, 2000

1907 Fairmont Coal Company mining disaster, Monongah, West Virginia.

<http://www.msha.gov/disaster/monongah/monon1.htm>, pp. 1-18

Mine Safety and Health Administration, Arlington, VA

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Grisou, Grisù, Miniere, Carbone, Emigrazione Italiana, Minatori Italiani, Monongah, Fairmont, West Virginia, Stati Uniti d'America, 6 Dicembre 1907

Ministero degli Affari Esteri, Autori Vari, 2006

8 Agosto 1956/2006. Marcinelle, cinquant'anni dopo.

pp. 1-77

Graficonsul, Sansepolcro

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Combustibili Fossili, Carbone, Incendi, Emigrazione Italiana, Minatori Italiani, Fotografie, Atlante Fotografico, Testimonianze, Bois du Cazier, Marcinelle, Belgio, 8 Agosto 1956

Niccoli E., 1881

La catastrofe del 7 Febbraio 1881 nella miniera di zolfo di San Lorenzo in Zolfinelli.

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 21-28

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, San Lorenzo in Zolfinelli, Comune di Urbino, Provincia di Pesaro e Urbino, 7 Febbraio 1881

Ory F., 2006

Marcinelle. Le 8 Août 1956, 8 h 10....

Les Cahiers de Sudpresse, 2, pp. 1-51

S.A. Sudpresse, Namur

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Combustibili Fossili, Carbone, Incendi, Emigrazione Italiana, Minatori Italiani, Testimonianze, Bois du Cazier, Marcinelle, Belgio, 8 Agosto 1956

Palazzesi M., 1983

Ribolla, storia di un villaggio minerario.

pp. 1-171

Editrice Il Leccio, Siena

Storia Mineraria, Giacimentologia, Miniere, Lignite, Produzione, Occupazione, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, 4 Maggio 1954, Immigrazione, Sindacati, Lotte Operaie, Vita Quotidiana, Condizioni di Vita, Urbanistica, Ribolla, Provincia di Grosseto, Toscana

Pelagatti P., 1864

Il disastro minerario del 24 Marzo 1964 alla miniera di lignite del Podernuovo a Monterufoli.

In <<La miniera di lignite di Monterufoli (1^a Parte)>>, a cura di Angelo Marrucci.

La Comunità di Pomarance, Anno IX, 1, pp. 18-18

Associazione Turistica Pro-Pomarance, Pomarance

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Combustibili Fossili, Lignite, Monterufoli, Comune di Pomarance, F.119 I SO, Provincia di Pisa, Toscana, Età Contemporanea, XIX Secolo, 24 Marzo 1864

Pelletti A., 1979

Tragedia in miniera. Appunti di una fase del processo di Verona alla Montecatini 21-29 Ottobre 1958.

Ristampa del 2004 nell'ambito delle manifestazioni di <<Ribolla 2004 - La Miniera a memoria>>, pp. 1-80

Comune di Roccastrada, Roccastrada

Storia Mineraria, Minatori, Miniere, Combustibili Fossili, Lignite, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, 4 Maggio 1954, Processo di Verona, Società Montecatini, 21-29 Ottobre 1958, Ribolla, Provincia di Grosseto, Toscana

Pepe A., 2005

La strage mineraria di Ribolla.

In <<Ribolla, una miniera, una comunità nel XX secolo. La storia e la tragedia>>, a cura di Ivan Tognarini e Matteo Fiorani, Atti del Convegno Nazionale di Studi, Ribolla (GR), Centro Civico, 5-6 Giugno 2004, pp. 17-22

Edizioni Polistampa, Firenze

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 4 Maggio 1954

Percivalli L., 2000

Lo scoppio di grisou del 22 Marzo '55 nella miniera di Spoleto. Non è stata una sigaretta e nemmeno <<quillu lume>>.

Quarry and Construction, Anno 38, 11, pp. 57-60

Edizioni Pei Srl, Parma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Morgnano, Santa Croce, Comune di Spoleto, Provincia di Perugia, Umbria, 22 Marzo 1955

Pertempi S., 1986

Montemassi, terra e miniera in una comunità della Maremma.

pp. 1-238

Rosemberg & Sellier, Torino

Storia, Società, Economia, Lavoro, Agricoltura, Mezzadri, Braccianti, Fattorie, Vita Quotidiana, Montemassi, Storia Mineraria, Miniere, Lignite, Disastri Minerari, Ribolla, 4 Maggio 1954, Processo di Verona, Società Montecatini, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana

Polvani S., 2006

Lavoro e libertà alla miniera di Gavorrano.

pp. 1-302

Labgraf, Follonica

Storia Mineraria, Storia del Lavoro, Miniere, Pirite, Minatori, Sindacati, Scioperi, Lotte Operaie, Condizioni di Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Malattie Professionali, Salari, Vita Quotidiana, Società Montecatini, Politica Aziendale, Crisi Mineraria, Chiusura della Miniera, Attività Industriali Alternative, Parco Minerario, Gavorrano, Provincia di Grosseto, Toscana

Regione Sicilia, 1999

Storia delle zolfare della Provincia di Caltanissetta.

<http://www.sicilianet.it/zolfare/...>, pp. 1-79

Regione Sicilia, Palermo

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfare, Zolfo, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Bosco, Stincone, Apaforte, San Cataldo, Palo, Rabbione, Gabbara, Mandradi Mezzo, Dragaito, Cozzodisi, Trabonella, Tallarita, Gessolungo, Trabia, Marici, Provincia di Caltanissetta, Sicilia

Ricci E., Moretti E., 1942

L'infortunio avvenuto nella miniera di marna da cemento <<Bosco>>, in territorio di Casalmontferato (Alessandria) l'11 Marzo 1942.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno LIII, 68, pp. 339-340

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Marna da Cemento, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisù, Grisou, Bosco, Comune di Casale Monferrato, Provincia di Alessandria, Piemonte, 11 Marzo 1942

Roghi V., 2005

La strage mineraria nella documentazione archivistica inedita della CGIL.

In <<Ribolla, una miniera, una comunità nel XX secolo. La storia e la tragedia>>, a cura di Ivan Tognarini e Matteo Fiorani, Atti del Convegno Nazionale di Studi, Ribolla (GR), Centro Civico, 5-6 Giugno 2004, pp. 75-92

Edizioni Polistampa, Firenze

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 4 Maggio 1954, Documentazione Inedita, Archivio C.G.I.L.

Sammarco O., 2004

A tragic disaster caused by the failure of tailings dams leads to the formation of the Stava 1985 foundation.

Mine Water and the Environment, 23, 2, pp. 91-95

Springer-Verlag, Berlin

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Geotecnica, Stabilità degli Argini, Idrogeologia, Crollo dei Argini, Bacini di Decantazione, Sterili di Miniera, Miniere, Fluorite, Prestavel, Stava, Comune di Tesero, Provincia di Trento, Trentino-Alto Adige, 19 Luglio 1985

Santini S., 1992

Una sintesi storica dell'industria mineraria in Italia. (Continuazione).

L'Industria Mineraria, Serie III, Anno XIII, 4, pp. 20-25

Associazione Mineraria Italiana, Roma

Storia Mineraria, Attività Estrattiva, Industria Mineraria, Produzione, Occupazione, Minerali Metallici, Minerali Industriali, Combustibili Fossili, Acido Solforico, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Zolfo, Pirite, Età Contemporanea, XIX-XX Secolo, Italia

Santini S., 1993

I disastri minerari. In <<Una sintesi storica dell'industria mineraria in Italia. (Continuazione)>>.

L'Industria Mineraria, Serie III, Anno XIV, 3, pp. 12-13

Associazione Mineraria Italiana, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Combustibili Fossili, Lignite, Zolfo, Cave, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Età Contemporanea, XX Secolo, 1935-1940, Italia

Santini S., 1994

Una sintesi storica dell'industria mineraria in Italia. (Continuazione).

L'Industria Mineraria, Serie III, Anno XV, 2, pp. 18-21

Associazione Mineraria Italiana, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Cave, Attività Estrattiva, Industria Mineraria, Produzione, Occupazione, Combustibili Fossili, Settore Minerario-Energetico, Idrocarburi, Energia Geotermica, Disastri Minerari, Età Contemporanea, XX Secolo, 1945-1970, Italia

Scapigliati E., 2004

Da Ribolla al Parco Minerario. Storia, arte, letteratura e comunicazione di un territorio.
pp. 1-262

Tipografia Vieri, Roccastrada

Storia Mineraria, Miniere, Combustibili Fossili, Lignite, Minatori, Disastri Minerari, 4 Maggio 1954, Processo di Verona, 1958, Società Montecatini, Sindacati, Organizzazioni Operaie, Miniere e Letteratura, Luciano Bianciardi, Giornalismo, Stampa, Miniere ed Arte, Miniere e Pittura, Miniere e Cinema, Miniere e Canzoni, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Maremma, Toscana

Scapigliati W., 2003

Bibliografia geologica e storico-mineraria di Ribolla.

Quaderni della Biblioteca Comunale <<Antonio Gamberi>> di Roccastrada, 7, pp. 1-95

Comune di Roccastrada, Roccastrada

Bibliografia Geologica, Bibliografia Storico-Mineraria, Geologia Regionale, Giacimentologia, Stratigrafia, Paleontologia, Tettonica, Idrogeologia, Climatologia, Termometria, Pluviometria, Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Grisou, Grisù, Allagamenti, Vita Quotidiana, Sindacati, Scioperi, Archeologia Industriale, Urbanistica, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Casteani, Piombo, Rame, Zinco, Castel di Pietra, Ofioliti, La Bartolina, Comune di Gavorrano, Provincia di Grosseto, Toscana

Simonetti P., 2004

La Miniera di Gavorrano. La sua storia attraverso fatti, personaggi e drammi umani.
pp. 1-209

Editrice <<Il Mio Amico>>, Roccastrada

Storia Mineraria, Giacimentologia, Geologia Regionale, Miniere, Pirite, Minatori, Demografia, Storia del Lavoro, Sindacati, Scioperi, Lotte Operaie, Condizioni di Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Condizioni di Vita, Vita Quotidiana, Gavorrano, Provincia di Grosseto, Toscana

Spinelli L., 1989

Le condizioni di lavoro nelle miniere del bacino di Massa Marittima tra Ottocento e Novecento. Appunti di ricerca.

In <<La Maremma Grossetana tra il '700 e il '900. Trasformazioni economiche e mutamenti sociali>>, a cura di Silvia Pertempi, 2, pp. 319-330

Labirinto Editrice, Siena

Storia Mineraria, Industria Mineraria, Arte Mineraria, Condizioni di Lavoro, Organizzazione del Lavoro, Sicurezza sul Lavoro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Minatori, Bacino Minerario di Massa Marittima, Provincia di Grosseto, Toscana, XIX-XX Secolo

Squarzina F., 1960

Miniera di Vallon Cros e Glacière.

In <<Notizie sull'industria mineraria del Piemonte>>, estratto, con aggiunte e una nota bibliografica da <<L'Industria Mineraria>>, fascicoli 1 e 2 del 1960, pp. 17-18

Associazione Mineraria Italiana, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Rame, Vallon Cros, Glacière, Beth, Ghinivert, Disastri Minerari, Valanghe, F.67 IV NO, Comune di Massello, Comune di Pragelato, Provincia di Torino, Piemonte, 19 Aprile 1904

Testa L., 1903

L'infortunio avvenuto il 13 Agosto 1903 alla miniera Giumentaro (Comune di Castrogiovanni).

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XIV, pp. 70-72

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Asfissia, Gas, Anidride Solforosa, Giumentaro, Comune di Enna, Sicilia, 13 Agosto 1903

Testa L., 1904

L'infortunio nella miniera Apaforte - Pozzo San Diego N. 1 (Comune di San Cataldo, Provincia di Caltanissetta) del 29 Agosto 1904.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XV, pp. 71-72

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Stincone Apaforte, Comune di San Cataldo, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 29 Agosto 1904

Testa L., 1904

L'infortunio nella miniera Bosco (Comune di San Cataldo, Provincia di Caltanissetta) del 10 Settembre 1904.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XV, pp. 72-72

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Franamenti, Frane, Crolli, Bosco, Comune di San Cataldo, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 10 Settembre 1904

Testa L., 1904

Miniera Mandrascati Baucina (Comune di Comitini) - Infortunio del 16 Giugno 1904.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XV, pp. 70-71

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Inondazioni, Allagamenti, Mandrascati Baucina, Comune di Comitini, Provincia di Agrigento, Sicilia, 16 Giugno 1904

Testa L., 1905

Infortunio alla miniera San Giovannello Bartoccelli (Comune di Castrogiovanni) del 21 Luglio 1905.

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 70-71

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, San Giovannello Bartoccelli, Comune di Enna, Sicilia, 21 Luglio 1905

Testa L., 1905

Miniera Tallarita (Comune di Riesi): infortunio del 15 Marzo 1905.

Relazione sul Servizio Minerario, Anno XVI, pp. 70-70

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Zolfo, Zolfare, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Idrogeno Solforato, Tallarita, Comune di Riesi, Provincia di Caltanissetta, Sicilia, 15 Marzo 1905

Tognoni M., 1979

Una tragedia del 1933.

In <<Visi sporchi coscienze pulite."Storia" di un paese minerario della Toscana>>, pp.43-45

Editrice <<Il Paese Reale>>, Grosseto

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Frane, Franamenti, Allagamenti, Miniere, Pirite, Boccheggiano, Comune di Montieri, Provincia di Grosseto, Toscana, 21 Marzo 1933

Tomassini L., 2005

Immagini della tragedia di Ribolla sulla stampa.

In <<Ribolla, una miniera, una comunità nel XX secolo. La storia e la tragedia>>, a cura di Ivan Tognarini e Matteo Fiorani, Atti del Convegno Nazionale di Studi, Ribolla (GR), Centro Civico, 5-6 Giugno 2004, pp. 45-74

Edizioni Polistampa, Firenze

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Grisù, Grisou, Miniere, Minatori, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Comune di Roccastrada, Provincia di Grosseto, Toscana, 4 Maggio 1954, Informazione, Stampa, Giornali, Immagini, Fotografie

Tosatti G., 2007

La catastrofe della Val di Stava: cause e responsabilità.

Geitalia, 20, pp. 1-5

Federazione Italiana di Scienze della Terra, Livorno

Storia Mineraria, Disastri Minerari, Geotecnica, Stabilità degli Argini, Idrogeologia, Crollo dei Argini, Bacini di Decantazione, Sterili di Miniera, Miniere, Fluorite, Prestavel, Stava, Comune di Tesero, Provincia di Trento, Trentino-Alto Adige, 19 Luglio 1985

Travaglia R., 1892

L'infortunio del 14 Ottobre 1892 nella miniera di salgemma detta Salinella, nel Comune di Petralia Soprana (Provincia di Palermo).

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 54-56

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Asfissia, Gas, Metano, Miniere, Minatori, Salgemma, Salinella, Comune di Petralia Soprana, Provincia di Palermo, Sicilia

Usoni L., 1958

Sinistro di Ribolla del 4 Maggio 1954. Relazione a difesa dell'ingegnere Tullio Seguiti.

Rapporto Interno Distretto Minerario di Grosseto, pp. 1-76

Distretto Minerario di Grosseto, Grosseto

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Miniere, Combustibili Fossili, Lignite, Ribolla, Esplosioni, Grisou, 4 Maggio 1954, Sicurezza sul Lavoro, Metodi di Coltivazione, Giustizia, Responsabilità Penali, Provincia di Grosseto, Toscana

Welsh Coal Mines, 2001

The Prince of Wales Colliery, Abercarn, mining disaster - 13th September 1878.

<http://www.welshcoalmines.co.uk/gwent/abercarn.htm>, pp. 1-6

Welsh Coal Mines, Monmouth

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Monossido di Carbonio, Miniere, Minatori, Carbone, Prince of Wales Colliery, Abercarn, Monmouthshire, South Wales, Galles Meridionale, Gran Bretagna, 13 Settembre 1878

Wikipedia, 2009

Disastro di Monongah.

http://it.wikipedia.org/wiki/Disastro_di_Monongah, pp. 1-10

Wikipedia

Storia Mineraria, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Grisou, Grisù, Miniere, Combustibili Fossili, Carbone, Emigrazione Italiana, Minatori Italiani, Monongah, Fairmont, West Virginia, Stati Uniti d'America, 6 Dicembre 1907

Zoppetti V., 1881

L'infortunio del 22 Dicembre 1881 alla miniera di ferro e rame di Canneto, in Comune di Ferriere, Provincia di Piacenza.

Relazione sul Servizio Minerario, pp. 294-296

Corpo Reale delle Miniere, Roma

Storia Mineraria, Miniere, Minatori, Rame, Ferro, Infortuni sul Lavoro, Disastri Minerari, Esplosioni, Gas, Cerreto, Grondana, Comune di Ferriere, F.84 IV NO, Provincia di Piacenza, Emilia Romagna, 22 Dicembre 1881

DISASTRI MINERARI CON IL MAGGIOR NUMERO DI VITTIME DI NAZIONALITÀ ITALIANA

- 1) Miniere di lignite dell'ARSA-ALBONA (Provincia di POLA, ISTRIA-ITALIA) il 28 febbraio 1940 per scoppio di polveri di carbone - 185 vittime tutte italiane**
- 2) Miniera di carbone di MONONGAH nei pressi di FAIRMONT, contea di MARION (WEST VIRGINIA-U.S.A.) il 6 dicembre 1907 per scoppio di grisou - 361 vittime di cui 171 immigrati italiani (stima estremamente in difetto)**
- 3) Miniera di carbone STAG CANYON No.2 a DAWSON nella contea di COLFAX (NEW MEXICO-U.S.A) il 22 ottobre 1913 per scoppio di grisou - 263 vittime di cui 140 immigrati italiani**
- 4) Miniera di carbone di BOIS DU CAZIER a MARCINELLE (HAINAUT-BELGIO) l'8 agosto 1956 per scoppio di grisou - 262 vittime di cui 136 immigrati italiani**
- 5) Miniera di zolfo di COZZODISI in comune di CASTELTERMINI (Provincia di CALTANISSETTA-SICILIA-ITALIA) il 4 luglio 1916 per scoppio di grisou - 89 vittime tutte italiane.**

DISASTRI MINERARI CON IL MAGGIOR NUMERO DI VITTIME AVVENUTI IN ITALIA

1)-ARSA-ALBONA - Provincia di POLA - (ISTRIA) - Miniera di carbone-(lignite) - Scoppio di polveri di carbone - Anno 1940 - 185 vittime

2)-COZZODISI - Provincia di AGRIGENTO - Zolfara/Miniera di zolfo - Scoppio di grisou - Anno 1916 - 89 vittime

3)-TRABONELLA - Provincia di CALTANISSETTA - Zolfara/Miniera di zolfo - Scoppio di grisou - Anno 1863 - 82 vittime

4)-BETH E GHINIVERT - Provincia di TORINO - Miniera di rame-(calcopirite) - Valanga su alloggi dei minatori - Anno 1904 - 75 vittime

5)-VIRDILIO - Provincia di AGRIGENTO - Zolfara/Miniera di zolfo - Crollo-(frammento) - Anno 1886 - 68 vittime

6)-GESSOLUNGO - Provincia di CALTANISSETTA - Zolfara/Miniera di zolfo - Scoppio di grisou - Anno 1881 - 65 vittime

7)-TRABONELLA - Provincia di CALTANISSETTA - Zolfara/Miniera di zolfo - Asfissia per anidride solforosa - Anno 1867 - 50 o 42 vittime

8)-RIBOLLA - Provincia di GROSSETO - Miniera di carbone-(lignite) - Scoppio di grisou - Anno 1954 - 43 vittime

9)-TUMMINELLI - JUNCIO - Provincia di CALTANISSETTA - Zolfara/Miniera di zolfo - Asfissia per Anidride Carbonica - Anno 1882 - 41 vittime

10)-TRABONELLA - Provincia di CALTANISSETTA - Zolfara/Miniera di zolfo - Scoppio di grisou - Anno 1911 - 40 vittime

11)-SOMMATINO - Provincia di CALTANISSETTA - Zolfara/Miniera di zolfo - Asfissia per anidride solforosa - Anno 1883 - 39 vittime

ELENCO DEI DISASTRI MINERARI CON MAGGIOR NUMERO DI VITTIME AVVENUTI NEL MONDO

- 1) HINKEIKO (MANCIURIA) - CINA - Miniere di carbone - 26 aprile 1942 - 1572 vittime per scoppio di polveri di carbone**
- 2) COURRIERES (PAS DU CALAIS) - FRANCIA - Miniere di carbone - 10 marzo 1906 - 1099 vittime per scoppio di polveri di carbone**
- 3) OMUTA (ISOLA DI KYUSHU) - GIAPPONE - Miniere di carbone - 9 novembre 1963 - 458 o 452? vittime per scoppio di polveri di carbone**
- 4) SENGHENYDD (GALLES) - REGNO UNITO - Miniere di carbone - 14 ottobre 1913 - 439 vittime per scoppio monossido di carbonio**
- 5) COALBROOK O CLYDESDALE - REPUBBLICA SUDAFRICANA - Miniere di carbone - 21 gennaio 1960 - 437 o 435? vittime per crollo-(franamento)**
- 6) WANKIE - (ZIMBABWE-RHODESIA) - Miniere di carbone - 6 giugno 1972 - 427 vittime per scoppio di grisou**
- 7) GRIMBERG (GERMANIA) - Miniere di carbone - 4 febbraio 1946 - 439 o 405 ? vittime per scoppio di grisou**
- 8) SCHWAGER (CILE) - Miniere di carbone - marzo 1940 - 400 vittime per scoppio di grisou?**
- 9) DHANBAD (BIHAR) - INDIA - Miniere di carbone - 28 maggio 1965 - 375 o 267? vittime per scoppio di grisou**
- 10) CHASNALA (BIHAR) - INDIA - Miniere di carbone - 27 dicembre 1975 - 372 o 350? vittime per scoppio di grisou**
- 11) MONONGAH (WEST VIRGINIA) - U.S.A. - Miniere di carbone - 6 dicembre 1907 - 362 vittime per scoppio di grisou - 171 italiani**
- 12) BARNSLEY (YORKSHIRE) - REGNO UNITO - Miniere di carbone - 16 dicembre 1866 - 361 vittime per scoppio di grisou?**

MAGGIORI DISASTRI MINERARI NELLA MINIERA DI RIBOLLA

8 febbraio 1925 5 caduti per scoppio di grisou

12 agosto 1935 14 caduti per allagamento

1 ottobre 1945 11 caduti per scoppio di grisou

4 maggio 1954 43 caduti per scoppio di grisou

CAUSE DEGLI INFORTUNI MORTALI NELLA MINIERA DI RIBOLLA SU CIRCA 160 DECESSI
(stima in difetto)

Scoppio di grisou 70 caduti - 44%

Frana 20 caduti - 12,5 %

Allagamento 15 caduti - 9,5%

Caduta nei pozzi 14 caduti - 9%

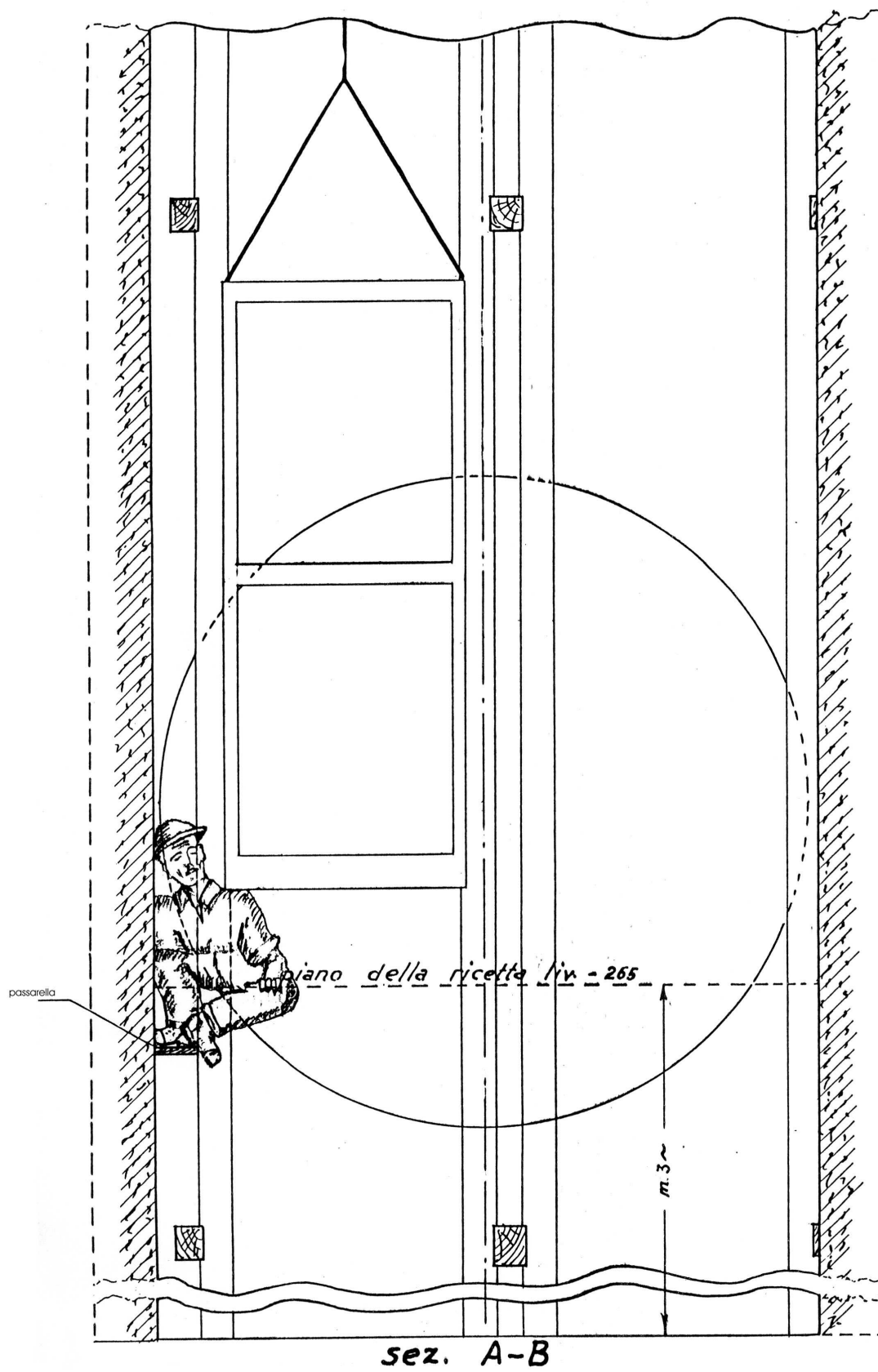
Folgorazione 9 caduti - 6%

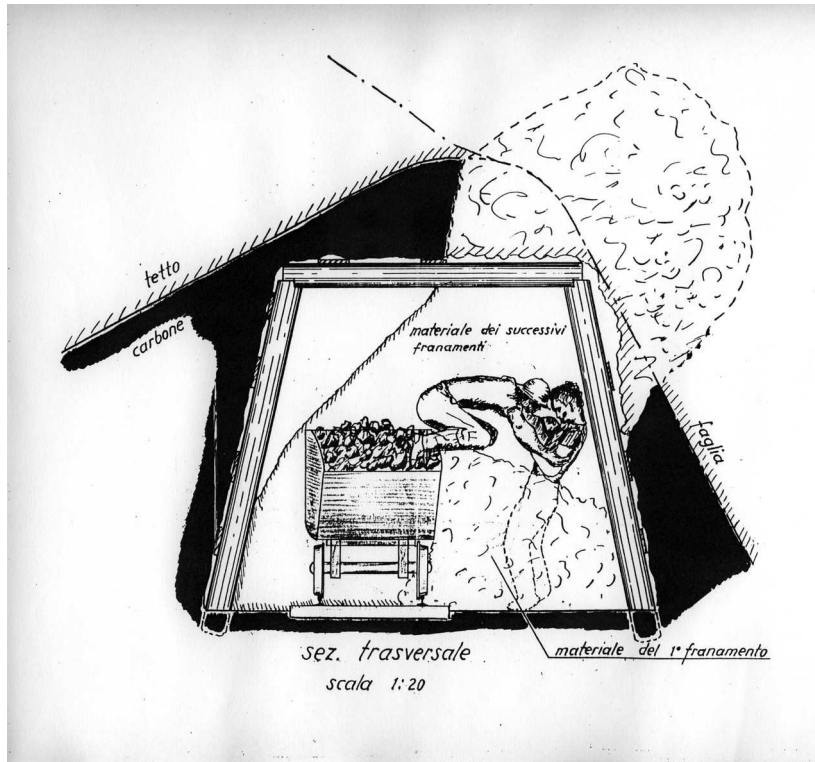
Avvelenamento da CO 8 caduti - 5%

Schiacciamento da vagone 7 caduti - 4%

Altre cause di morte (cadute accidentali, urto con le gabbie dei pozzi, uso degli arnesi di lavoro, ecc.) 10%

Nella pagina seguente è raffigurata la triste fine di un minatore deceduto in seguito alla caduta nel pozzo e susseguente schiacciamento da parte della gabbia. A pagina 29 è illustrato il recupero di un minatore deceduto in seguito ad una frana. (Disegni originali Montecatini).





ALCUNI <<PARTICOLARI>> DISASTRI MINERARI

- 1) **Val di Stava (Provincia di Trento) - 19 luglio 1985 - Crollo degli argini dei bacini di decantazione degli sterili della miniera di fluorite di Prestavel - 270 vittime**
- 2) **Miniera di rame del Beth-Ghinivert (Provincia di Torino) - 16 aprile 1904 - Una valanga si abbatte sugli alloggi dei minatori ad oltre 2000 metri di altitudine - 75 vittime**
- 3) **Cave di marmo di Betogli (Comune di Carrara) - 19 luglio 1911 - Un blocco di marmo si abbatte sui cavaatori mentre stavano pranzando uccidendone 10 e ferendone gravemente 4**
- 4) **Miniera di piombo-zinco di Malfidano (Provincia di Cagliari) - 18 marzo 1913 - Unico disastro minerario che coinvolge solo manodopera femminile - una tramoggia travolge delle addette alla cernita del minerale uccidendone 4**
- 5) **Aberfan (Galles Meridionale) - 21 ottobre 1966 - Una grossa frana distaccatasi dai grossi cumuli di materiale sterile (discariche della miniera di carbone) si abbatte sul paese di Aberfan - 144 vittime di cui 116 bambini di una scuola**