

1981 GENNAIO

OMS di Verona 8 gennaio : Nella notte si sono avute delle discrete variazioni magnetiche per attività sismica, le più intense alle ore 02.01 e 03.20 circa.

OMS di Verona 16 gennaio : Alle ore 00.39 (ora evento 00.37.46 GMT) forte variazione per terremoto con epicentro in Irpinia, M=5.0, repliche alle ore 00.50, 02.15 e 04.38 (ora evento 04.36.51 GMT) M=4.0, altra alle ore 06.31.26 (GMT) M=4.1.

Giornale l'Arena 17 gennaio : Spavento in Campania e Basilicata per altre 5 scosse telluriche. Bufere di vento e neve si accaniscono sul Sud.

OMS di Verona 17 gennaio : Alle ore 03.04.00 (GMT) ancora una piccolissima variazione per replica sismica in Irpinia con M=4.6.

OMS di Verona 18 gennaio : Leggere variazioni per telesisma alle ore 03.24 (ora evento 03.06.46 GMT) epicentro in Antartico. Alle 09.56 (ora evento 09.43.34 GMT) epicentro in Giappone M=5.6, ore 11.59 (ora evento 11.46.53 GMT) M=5.6, ore 18.24 (ora evento 18.11.29 GMT) M=5.9, ore 18.29 (ora evento 18.17.26 GMT) M=6.1.

OMS di Verona 19 gennaio : Ancora attività di telesisma alle ore 01.26 (ora evento 01.14.05 GMT) epicentro in Giappone M=5.7. Altra alle ore 15.16 (ora evento 15.10.59 GMT) epicentro la Nuova Guinea M=6.0.

OMS di Verona 23 gennaio : Alle ore 04.50.30 (GMT) tele con epicentro in Giappone M=7.2 dep 109 km, ore 10.22.34 (GMT) M=6.4 dep 30 km. Alle ore 21.24 (ora evento 21.13.52 GMT) M=5.7 dep 34, epicentro in Cina nella provincia del Sichuan.

giornale l'Arena 25 gennaio : Tokyo 24. Un violento terremoto è stato registrato nelle prime ore di oggi nella provincia del Sichuan (Cina centrale), M=6.9, epicentro vicino alla città di Chengdu. Le **vittime** sarebbero almeno **100** con un grande numero di feriti e decine di abitazioni crollate (segue cronaca)

OMS di Verona 29 gennaio : Attività di telesisma alle ore 05.04 (ora evento 04.51.37), epicentro Taiwan M=6.0 Alle ore 05.27 (ora evento 05.27.29 GMT) discreta variazione per attività sismica con M=3.4, dep 49 km. epicentro nella zona di Sisak (Croazia).

OMS di Verona 30 gennaio : Ancora attività per telesisma alle ore 09.25 (ora evento 08.52.43 GMT) M=6.7, epicentro le isole Aleutine. Replica alle ore 15.04 (ora evento 14.49.23 GMT) M=5.5 dep 22 km.

OMS di Verona 31 gennaio : Alle ore 13.48.36 (GMT) discreta variazione di campo per attività di M=3.7 epicentro in Austria. Altra alle ore 18.35 (ora evento 18.03.48 GMT) a quest'ultima ne è seguita una prolungata ripercussione magnetica per la durata di circa un'ora, epicentro in Algeria.

FEBBRAIO

OMS di Verona 1 febbraio : Alle ore 23.55 (ora evento 23.20 GMT) leggerissima variazione per telesisma, epicentro le coste dell'Ecuador M=5.1.

OMS di Verona 2 febbraio : Alle ore 00.05 leggerissimo movimento di campo magnetico. Altro lieve movimento alle ore 02.06 per un'attività sismica nella zona del Chianti con M=2.6, in seguito calma magnetica fino alle ore 04.15, ne è seguita una serie di leggere scariche magnetiche fino alle ore 06.40 poi campo perturbato.

OMS di Verona 8 febbraio : Leggere scariche magnetiche alle ore 01.35 - 03.05 - 04.10 - 05.10. Alle ore 05.31 forte spostamento quasi a fondo scala per attività sismica in Piemonte nella zona di Val di Susa, M=3.8, leggera replica alle ore 06.14. Ne sono seguite alcune leggere repliche alle 07 - 07.05 - 07.40 - 08. Per tutta la giornata sono state registrate innumerevoli variazioni magnetiche non calcolabili.

OMS di Verona 9 febbraio : Anche questa giornata è stata caratterizzata da innumerevoli variazioni magnetotelluriche, le più significative alle ore 14 circa.

OMS di Verona 10 febbraio : Continua la serie di leggere ripercussioni magnetiche, le più significative alle ore 00.30 - 03.49 e 05.46. Diagramma molto disturbato.

OMS di Verona 11 febbraio : Alle ore 11.12 discreto spostamento magnetico per attività sismica con M=2.9. Dalle ore 20.40 diagramma in leggera diminuzione d'ampiezza fino alla mezzanotte.

OMS di Verona 12 febbraio : Quasi calma per tutta la notte, campo in aumento dalle ore del mattino. Leggera variazione per telesisma alle ore 02.56.

OMS di Verona 13 febbraio : Alle ore 16.39 attività di campo per discreto terremoto, forti disturbi fino alla mezzanotte.

OMS di Verona 14 febbraio : Per tutta la notte sono state segnalate continue variazioni di campo magnetico, discreta quella delle ore 14.18. Alle ore 18.28 discreta variazione per forte terremoto in Irpinia con M=4.9, ne sono seguite delle leggere scarichette con diagramma quasi calmo fino alla mezzanotte.

OMS di Verona 15 febbraio : Alle ore 18.23 ancora una forte variazione magnetica per replica sismica in Irpinia con M=3.6 ne sono seguite leggere repliche alle ore 18.05 e 19.05 (GMT). Altra alle 23.25 poi diagramma quasi lineare fino alla mezzanotte.

OMS di Verona 16 febbraio : Dalle ore 04.25 ripresa di campo abbastanza disturbato. Alle 06.10 registrazione per attività di telesisma alla distanza di 6.800 Km., M=5.4.

OMS di Verona 17 febbraio : Leggera variazione per attività sismica non calcolabile alle ore 02.07 (GMT). Altra più ampia alle ore 12.37. Alle 15.38 prolungato disturbo per telesisma.

OMS di Verona 19 febbraio : Attività di telesisma alle ore 08.42 circa (GMT). Alle ore 14.10 leggera ripercussione per attività sismica nei pressi di Trieste con $M=2.5$ Alle ore 19.48 (GMT) telesisma sui 9.200 Km., $M=5.8$.

OMS di Verona 22 febbraio : Alle ore 22.05 (GMT) attività di telesisma per un periodo di perturbazione di circa un'ora.

OMS di Verona 23 febbraio : Ancora attività di telesisma alle ore 04.15, distanza di 2.600 Km., $M=5.3$ Altra alle ore 08.10 con distanza di 5.000 Km. Nella giornata altre attività di rilievo.

OMS di Verona 24 febbraio : Alle ore 06.12 (GMT) attività di telesisma per la durata di 60 primi. Alle ore 06.12 leggera variazione sismica con $M=3.7$ Alle 17.32 telesisma a 14.000 Km. con $M=6.5$ Campo magnetico a fondo scala dalle ore 17.40 alle 19.00 (GMT). Flessione negativa fino alle ore 19.50 poi stazionaria fino alle 20.40. Veloce discesa di campo fino alle ore 20.55. Alle ore 20.56 (GMT) forte variazione magnetica a fondo scala per attività sismica in Grecia, periodo della perturbazione 20 primi, epicentro in mare a 70 Km. dal Pireo, intensità della prima scossa $M=6.6$, della seconda $M=6.3$, **20 vittime** e 500 feriti.

Giornale l'Arena 25 febbraio Verona - Terremoto in Grecia registrato a Verona. Ieri sera alle ore 21.56 i pennini del sismografo magnetico dell'Osservatorio di S. Mattia hanno oscillato per 14 minuti con escursione massima, mentre i pennini del sismografo meccanico hanno oscillato con minor ampiezza e durata. Si presume che il fenomeno sia stato provocato da una tempesta magnetica nell'alta ionosfera dovuta al "vento solare" proveniente dalle macchie presenti sul meridiano equatoriale del sole e che ha innescato un movimento tellurico a grande profondità. Poco dopo si è avuta notizia che una forte scossa è stata registrata ad Atene.

OMS di Verona 25 febbraio : Alle ore 01.51 (GMT) discreta variazione magnetica per attività sismica con epicentro nel Forlivese, $M=2.8$ Alle ore 02.00 leggero spostamento magnetico per replica sismica in Grecia $M=5.5$ Altra replica sempre in Grecia alle ore 02.38 con $M=6.8$ Altre variazioni magnetiche nella giornata, intensa quella delle ore 13.50 (GMT) con $M=4.5$

Corriere della Sera 26 febbraio : Atene. **18 vittime**, decine di feriti, cinque dispersi case crollate ed un migliaia di edifici lesionati sono il tragico bilancio di due scosse di terremoto che hanno colpito la sera del 23 alle ore 21.53 Italiane la Grecia. Ad esse sono seguite nella nottata non meno di 200 repliche di intensità minore, l'Istituto sismologico ha detto che 46 scosse sono state superiori al 3 Richter e di queste otto erano di grado fra il 4.5 ed 6.3 Richetr.

MARZO

OMS di Verona 1 marzo : Alle ore 05.14 (GMT) leggera variazione sismica per terremoto con M=4.5 Altre nella giornata, intensa quella delle ore 12.26 (GMT) alla distanza di 9.200 Km., M=6.0.

OMS di Verona 4 marzo : Forte terremoto alle ore 22.00 (GMT) con epicentro in Grecia nella zona di Corinto, M=7.0, tempo di perturbazione circa 10 primi. Replica alle ore 22.33 con M=5.0 Altra alle 23.07 M=5.3.

OMS di Verona 5 marzo : Variazioni di campo per replica sismica in Grecia alle ore 01.12 (GMT) M=5.0 Alle 01.24 variazione per attività sismica in Spagna con M=5. Alle 17.01 replica sismica in Grecia. Dalle ore 13 veloce calo di campo fino alle ore 13.09. Alle 13.10 variazione magnetica per attività di telesisma alla distanza di 16.700 Km. M=5.6 Altre nella giornata.

Giornale l'Arena 6 marzo : **Due vittime**, per collasso cardiaco e 30 feriti costituiscono il bilancio di un nuovo terremoto avvenuto in Grecia ieri sera alle ore 22.58 Italiane con M=6.2 ed epicentro nella stessa zona colpita il 24 febbraio.

OMS di Verona 6 marzo : Durante la giornata parecchie variazioni magnetiche hanno interessato la registrazione, intensa quella delle 19.56 (GMT) con M=5.8, distanza di 10.000 Km.

OMS di Verona 7 marzo : Ancora una giornata molto movimentata con parecchie ripercussioni magnetiche dovute a movimenti sismici.

Giornale l'Arena 8 marzo : Una forte scossa di terremoto è stata avvertita ieri mattina alle ore 07,53 nel Kossovo con epicentro nella zona di Kossovka Mitrovica, intensità VI Mercalli.

OMS di Verona 10 marzo : Svariati movimenti hanno interessato la giornata, intenso quello delle ore 15.18 (GMT) con M=5.8, epicentro nella Grecia Occidentale.

Giornale l'Arena 11 marzo : Atene 10. Un'altra violenta scossa ha fatto sussultare oggi la Grecia occidentale. Sono state lesiona circa 150 abitazioni e si contano **due vittime** in località Prevesa. Secondo l'istituto sismologico di Atene l'intensità ha raggiunto i 5.6 Richter con epicentro il Golfo di Arta.

OMS di Verona 12 marzo : Discrete variazioni magnetiche per telesisma alle ore 01.52 (GMT), M=5.0, distanza di 1.000 Km. Alle 04.48 replica con M=4.9

OMS di Verona 15 marzo : Alle ore 11.21 (GMT) registrazione di attività sismica con M=4.4 Replica alle ore 15.49 con M=4.3

OMS di Verona 19 marzo : Discreta variazione sismica alle ore 20.35 per forte terremoto con epicentro in Russia, M=7.5 Svitati movimenti di campo nella giornata.

OMS di Verona 21 marzo : Registrazione per telesisma alle ore 08.46 (GMT). Svitati movimenti nella giornata.

OMS di Verona 27 marzo : Attività di telesisma alle ore 20.26 (GMT) distanza epicentrale di 12.000 Km., M=6.6

APRILE

OMS di Verona 1 aprile : Caduta magnetica con veloce perdita di campo dalle ore 00.30 fino alle ore 01.00 (GMT). Alle ore 01.49.50 brusca variazione per attività sismica con M=2.8 tempo di perturbazione 5 primi. Alle 17.33 attività sismica con M=4.3, distanza di 500 Km. circa. Piccola variazione per telesisma alle ore 18.16, distanza di 11.000 Km.

OMS di Verona 4 aprile : Leggera variazione per attività sismica con epicentro nel Ternano alle ore 16.48 (GMT) (14.48 ora legale), intensità del IV Mercalli.

OMS di Verona 8 aprile : Alle ore 00.39 (legali) forte variazione di campo per terremoto in Carnia, M=3.5 Altre variazioni nella giornata.

OMS di Verona 15 aprile : Dopo alcune piccolissime scarichette avvenute alle ore 22.35 (legali) si è avuta una forte variazione di campo magnetico per un discreto terremoto, epicentro in Carnia, M=3.5, ne sono seguite due leggere repliche magnetiche.

OMS di Verona 22 aprile : Dopo una continua variazione magnetica perfetta calma dalle ore 19.00 di ieri sera e fino alle ore 01.25 (GMT) di questa notte. Alle ore 01.26 leggera variazione magnetica per telesisma. Intensa variazione con fondo scala alle ore 04.27 (GMT) per attività sismica, M=4.7, epicentro sulle Alpi Marittime tempo di perturbazione 35 primi, ne è seguita una forte instabilità di campo dovuta ad una continua presenza di alterazione magnetica.

OMS di Verona 23 aprile : Alle ore 11.10 (GMT) discreta variazione magnetica per attività sismica con M=4.6 Alle ore 15.22 (GMT) 17.22 legali ancora una leggera flessione magnetica per attività sismica in Friuli, M=3.0 Alle ore 23.33 (GMT) ancora spostamento magnetico per altra attività con epicentro in Friuli, M=3.5

OMS di Verona 24 aprile : Alcuni spostamenti magnetici per attività di telesisma alle ore 15.04 (GMT) con distanza di 15.000 Km., replica alle ore 22.09 e 00.09 del giorno 25 ora legale.

OMS di Verona 25 aprile : Ancora attività di replica per telesisma alle ore 05.49 alla distanza di 15.000 Km. Alle ore 11.43 ancora attività di telesisma sui 7.000 Km. di distanza.

OMS di Verona 26 aprile : Alle ore 04.34 (GMT) attività per terremoto con $M=2.9$ Altra per telesisma alle 12.33. Alle ore 14.17 (GMT) per terremoto alla distanza di 1.700 Km.

OMS di Verona 27 aprile : Serie di spostamenti di campo per attività sismica presso i Castelli Romani (stampa) alle ore 04.28 (legali) $M=2.6$, ore 07.58 $M=2.7$, 08.01 $M=2.7$, 10.01 $M=3.0$ Alle ore 10.11 $M=3.0$, epicentro in Carnia. Ancora nel Lazio alle ore 12.18 e 12.43.

OMS di Verona 28 aprile : Per attività di telesisma variazioni magnetiche alle ore 18.02 (GMT) distanza 5.000 Km. e ore 21.33 distanza 17.000 Km.

OMS di Verona 30 aprile : Alle ore 14.54 discreta variazione per telesisma sui 9.000 Km. con $M=6.3$

MAGGIO

OMS di Verona 1 maggio : Alle ore 13.13 attività sismica a 500 Km. con $M=4.2$

OMS di Verona 2 maggio : Alle ore 18.12 attività di telesisma con $M=6.6$, epicentro a 4.800 Km. (Kashmir-stampa).

OMS di Verona 6 maggio : Alle ore 00.20 (GMT) attività di telesisma con $M=5.5$ distanza di 1.000 Km. altra alle ore 21.49 $M=6.8$ distanza di 10.700 Km.

OMS di Verona 8 maggio : Durante la giornata una lunga serie di manifestazioni endogene hanno interessato il rilevamento. Intensa attività per telesisma alle ore 23.45 (GMT) alla distanza di 8.900 Km., $M=6.0$

OMS di Verona 9 maggio : Attività di telesisma alle ore 09.59 (GMT) distanza di 16.600 Km., altra alle ore 14.03 e 16.25 alla distanza di 14.000 Km.

OMS di Verona 10 maggio : Da segnalare un'attività alle ore 10.04 (GMT) con $M=4.0$.

OMS di Verona 22 maggio : Attività di telesisma alle ore 03.13 (GMT) alla distanza di 12.800 Km. $M=6.6$, altra alle ore 10.01 (GMT) distanza 6.200 Km. e 18.43 (GMT) distanza 9.700 Km.

OMS di Verona 23 maggio : Alcune registrazioni magnetiche alle ore 13. Alle ore 23.03 Telesisma alla distanza di 1.100 Km.

OMS di Verona 24 maggio : Registrazione sismica alle ore 03.45. Altra alle 05.18 $M=3.7$, altra alle 13.00 $M=2.7$

OMS di Verona 25 maggio : Registrazione di telesisma alle ore 07.45 alla distanza di 17.700 Km., $M=7.3$

OMS di Verona 26 maggio : Registrazione sismica alle ore 01.06 M=4.5, altra per telesisma con distanza di 11.000 Km. alle ore 09.01. Alle 11.28 variazione a fondo scala per terremoto con epicentro nella zona di Parma - Reggio con M=3.6

OMS di Verona 27 maggio : Tre discrete variazioni per forti attività sismiche con epicentro in Grecia si sono registrate alle ore 17.06 con M=5.2, 17.27 M=5.2, 20.14 M=5.3 Alle ore 23.35 telesisma non calcolabile.

OMS di Verona 28 maggio : Discreta variazione per terremoto a 900 Km. alle ore 09.30 M=4.8 Altra nella giornata per telesisma sui 16.000 Km.

OMS di Verona 30 maggio : Alle ore 23.36 (ora legale) discreta attività sismica con M=3.4 tempo di perturbazione grafica 10 primi. Calma in seguito.

GIUGNO

OMS di Verona 1 giugno : Attività di telesisma alle ore 10.50 alla distanza di 1.400 Km. Altra alle ore 17.26.

OMS di Verona 7 giugno : Alle ore 15.03 variazione magnetica per terremoto in Sicilia (stampa) intensità del V-VI Mercalli, replica più leggera alle ore 18.45. Attività di telesisma alle ore 23.54.

OMS di Verona 10 giugno : Alle ore 00.18 inizio di telesisma con M=6.3, epicentro alla distanza di 6.400 Km.

OMS di Verona 11 giugno : Registrazione di telesisma alle ore 09.31 alla distanza di 4.000 Km. epicentro in Iran, M=6.1, oltre un migliaio le **vittime**.

OMS di Verona 15 giugno : Alle ore 10.17 (GMT) forte variazione magnetica per terremoto con M=3.9, la variazione era stata anticipata da una diminuzione di campo magnetico e da una vibrazione della durata di 10 primi, in seguito continue scariche magnetiche.

OMS di Verona 17 giugno : Giornata interessata da una continua variazione magnetica. Intensa per terremoto quella delle ore 18.55 (GMT) M=2.8 e 18.55 M=3.1

OMS di Verona 21 giugno : Alle ore 18.51 (GMT) discreta registrazione per attività sismica a 500 Km. M=3.8

OMS di Verona 22 giugno : Alle ore 09.30 (GMT) attività sismica con M=4.1, distanza epicentrale 800 Km.

OMS di Verona 24 giugno : Perturbazione magnetica alle ore 12.32 (GMT) con M=2.4, epicentro in Toscana. Alle ore 18.43 (GMT) variazione di campo per attività sismica con M=5.1, distanza di 900 Km., replica alle ore 22.54 (GMT) M=4.8

OMS di Verona 25 giugno : Leggerissima variazione per leggera attività sull'Appennino Centrale con M=2.6, leggere scariche in seguito.

OMS di Verona 28 giugno : Alle ore 06.16 (GMT) leggera attività sismica in Friuli con M=3.1, replica alle ore 08.43 (GMT) M=3.8 Altra attività magnetica per fenomeno sismico alle ore 11.21 (GMT) M=5.3 distanza di 900 Km., alle 11.45 M=2.3 epicentro in Friuli. Ancora a 900 Km. alle ore 12.42 con M=4.8 Alle ore 17.22 (GMT) a 900 Km. M=4.7 con forte spostamento di campo magnetico. Altre fino alla mezzanotte.

OMS di Verona 29 giugno : Attività sismica con epicentro a 900 Km. circa alle ore 07.50 (GMT) M=4.9 - 18.29 M=4.3. Alle ore 22.44 M=4.8, epicentro a circa 1.000 Km. Alle 23.43 M=4.3

OMS di Verona 30 giugno : Ancora attività di telesisma sui 900 Km. di distanza alle ore 00.33 (GMT) M=4.5 - 02.43 M=4.1 distanza 800 Km. - 15.11 M=5.1 - 23.07 distanza 600 Km. M=3.7

LUGLIO

OMS di Verona 1 luglio : Leggera variazione magnetica per terremoto alle ore 06.51 (legali) con M=3.3 Progressivo aumento di campo con leggere scariche in seguito.

OMS di Verona 2 luglio : Giornata caratterizzata da alcune variazioni per attività di telesisma alle ore 08.18 con distanza di 900 Km., ore 10.43 distanza 800 Km.

OMS di Verona 3 luglio : Ancora attività di telesisma alle ore 00.47 distanza 900 Km., ore 02.11 distanza 800 Km., ore 04.34 distanza 900 Km., ore 05.57 distanza 1.100 Km., ore 07.05 distanza 950 Km., ore 23.44 distanza 800 Km. M=5.2, replica dopo 25 primi circa.

OMS di Verona 6 luglio : Dalla mezzanotte campo magnetico in diminuzione. Discreta variazione di campo alle ore 05.28 per telesisma alla distanza di 12.700 Km. M=8.4 Altro telesisma alle ore 08.02 alla distanza di 900 Km. M=4.6 Alle ore 11.39 variazione per attività sismica in Italia Centrale con M=3.3

OMS di Verona 7 luglio : Attività di telesisma alle ore 15.31 alla distanza di 900 Km. Altro telesisma alle ore 23.50, distanza di 5.700 Km., M=6.2

OMS di Verona 8 luglio : Alle ore 06.06 telesisma alla distanza di 4.500 Km., M=6.4

OMS di Verona 10 luglio : Alle ore 18.12 attività sismica con $M=3.7$.

OMS di Verona 12 luglio : Attività di telesisma alle ore 06.35 (GMT) distanza 900 Km. $M=4.3$ - Alle 17.16 distanza 900 Km. $M=5.1$ - Alle 22.30 distanza 700 Km. $M=4.1$

OMS di Verona 28 luglio : Alle ore 19.29 variazione magnetica per violento terremoto con epicentro nella provincia di Kerman (Iran sud orientale), $M=7.2$, **1500 le vittime**.

AGOSTO

OMS di Verona 11 agosto : Alle ore 19.17 attività sismica sull'Appennino Bolognese con $M=3.1$

OMS di Verona 13 agosto : Alle ore 04.58 forte spostamento a fondo scala per attività sismica in Jugoslavia $M=5.8$, epicentro tra i villaggi di Brugovic e di Hrvacan a 20 Km. da Banja Luka, **9 vittime**.

OMS di Verona 17 agosto : Attività di telesisma alle ore 04.32 con $M=6.6$, distanza di 10.000 Km.

Giornale l'Arena 19 agosto : Bari 18. Alle ore 00.24 di stamane una violenta scossa di terremoto con epicentro nel mediterraneo orientale fra l'isola di Creta ed il Mar Egeo è stata avvertita nell'Italia Meridionale con $M=4.5$, secondo le valutazioni dell'ING la magnitudo all'epicentro sarebbe di 6.2 Richter.

OMS di Verona 19 agosto : Alle ore 22.45 movimento sismico con $M=4.5$ distanza di 500 Km.

OMS di Verona 26 agosto : Leggera oscillazione per attività sismica alle ore 04.14 distanza di 280 Km. $M=2.9$ Alle ore 11.57 distanza sismica 300 Km. $M=2.8$ Alle ore 12.43 $M=4.5$ distanza 650 Km.

OMS di Verona 31 agosto : Variazioni per attività sismica in Friuli alle ore 01.30 $M=3.8$ ed alle ore 06.50 con $M=3.1$

SETTEMBRE

OMS di Verona 1 settembre : Registrazione di telesisma alle ore 11.49 con $M=7.4$, distanza 17.000 Km., epicentro nelle isole Samoa (stampa).

OMS di Verona 3 settembre : Alle ore 07.48 flessione magnetica per telesisma con epicentro in Giappone.

Giornale l'Arena 8 settembre : Di nuovo in eruzione il Vulcano St.Helens.

OMS di Verona 9 settembre : Alle ore 01.52 e 03.31 attività sismica sull'Appennino Settentrionale con M=2.5, sciame sismico.

OMS di Verona 17 settembre : Alle ore 10.43 attività di telesisma alla distanza di 14.500 Km. M=6.5

OMS di Verona 20 settembre : Alle ore 22.41 attività sismica con M=3.0

OMS di Verona 21 settembre : Alle ore 03.41 forte attività sismica in Basilicata con M=4.5
Altra alle ore 18.41 con M=4.4

Giornale l'Arena 22 settembre : Una forte scossa di terremoto con intensità del VII Mercalli si è avuta ieri sera a Potenza. (la cronaca delle repliche segue nei giorni successivi)

OMS di Verona 24 settembre : Alle ore 14.20 ancora variazione magnetica per attività sismica in Basilicata con M=4.1

OMS di Verona 25 settembre : Alle ore 22.23 (GMT) attività sismica sull'Appennino Toscano con epicentro nella zona di Vernio, M=3.1

OTTOBRE

OMS di Verona 1 ottobre : Variazione per attività sismica alle ore 12.51 (GMT) alla distanza di 600 Km. M=3.8 Altra per telesisma alle ore 17.16 (GMT) M=6.2, distanza di 9.000 Km.

OMS di Verona 7 ottobre : Alle ore 03.20 (GMT) attività di telesisma per la durata di 30 primi distanza epicentrale di 11.000 Km.

OMS di Verona 9 ottobre : Attività di telesisma alle ore 12.38 (GMT) per la durata di quasi un'ora di registrazione, distanza 14.000 Km. M=7.1

OMS di Verona 10 ottobre : Alle ore 02.52 (GMT) attività sismica con M=2.6 epicentro nell'Alto Adriatico.

OMS di Verona 15 ottobre : Alle ore 02.00 (GMT) attività di telesisma alla distanza di 9.800 Km.

OMS di Verona 16 ottobre : Alle ore 02.50 (GMT) attività sismica in Appennino con M=2.4
Alle ore 03.40 attività magnetica per telesisma con epicentro in Cile, M=7.0

OMS di Verona 17 ottobre : Ancora movimenti di campo magnetico per telesisma alle ore 12.33 (GMT) tempo di perturbazione 60 Minuti. Alle ore 14.49 distanza di 10.500 Km., M=6.0, tempo di perturbazione 60 primi. Altra alle ore 20.16, distanza 3.700 Km., tempo di perturbazione 60 Primi. Alle ore 23.55 (GMT) attività sismica sull'Appennino Toscano con M=3.3

OMS di Verona 18 ottobre : Repliche sismiche alle ore 00.15 (GMT) con M=2.3 epicentro sull'Appennino Toscano. Alle ore 02.05 scarica sismica con M=3.4 Alle 02.11 M=3.4 Alle 03.04 M=3.4 Telesisma alle ore 04.43 alla distanza di 8.700 Km., M=5.3 Altra variazione alle ore 05.27, M=4.9, distanza di 2.500 Km.

OMS di Verona 23 ottobre : Attività sismica sull'Appennino Settentrionale alle ore 02.28 (GMT) M=2.6 Alle 06.34 M=3.2

OMS di Verona 24 ottobre : Attività sismica in Toscana alle ore 01.08 (GMT) M=2.7. Altra alle ore 22.28 con M=3.3

OMS di Verona 25 ottobre : Registrazione di telesisma alle ore 03.35 con M=7.4 epicentro a 10.000 Km. (Messico-stampa).

OMS di Verona 29 ottobre : Registrazione sismica alle ore 15.31 (GMT) M=3.5

OMS di Verona 31 ottobre : Attività di telesisma alle ore 10.49 (GMT) distanza di 1.000 Km., M=4.7. Altra attività di rilievo alle ore 18.34.02, M=2.4 epicentro **Valli Grandi Veronesi** (Cerea). 45.00 Nord – 11.25 Est

NOVEMBRE

OMS di Verona 1 novembre : Alle ore 13.47 (GMT) attività sismica alla distanza di 600 Km. (Montenegro – Albania). Altra alle ore 21.31.51 distanza di 100 km., M=3.5, epicentro la zona di Spilamberto (MO).

OMS di Verona 2 novembre : Attività di telesisma dalle ore 21.21 GMT (ora evento 21.10.25) per la durata di 30 primi, epicentro le isole Andamane (Oceano Indiano) M=5.7 dep 24 km. Alle ore 23.30 un'attività sismica locale con M=2.5 ha provocato un forte spostamento magnetico per un periodo di 15 primi. Precedentemente a questo fenomeno, che si presume abbia interessato la **Valle d'Ilasi**, alle ore 10.30 del giorno 1 novembre si riscontrava una torbidità nelle acque risorgive in località Cazzano di Tramigna (VR) osservazione personale.



OMS di Verona 3 novembre : Attività di telesisma alle ore 14.00 (GMT) distanza 10.000 Km. M=6.7

OMS di Verona 4 novembre : Ancora un'attività di telesisma alle ore 14.57 (GMT), distanza di 16.500 Km., M=6.1.

Giornale l'Arena 6 dicembre : Trieste 5. Una scossa di terremoto con M=3.9 è stata registrata alle ore 06.47.57 di stamane, epicentro in Carnia, dep 5 Km.

OMS di Verona 6 novembre : Alle ore 17.06 (GMT) attività di telesisma alla distanza di 13.500 Km., M=6.8

OMS di Verona 7 novembre : Forte variazione magnetica per telesisma alle ore 03.47, distanza di 12.000 Km., M=7.3, epicentro in Cile (stampa). Alle ore 05.57 (GMT) attività sismica a 600 Km. con M=4.7 Alle ore 22.15 inizio di attività di telesisma alla distanza di 10.000 Km.

OMS di Verona 14 novembre : Inizio di attività sismica per telesisma alle ore 09.11 (GMT) distanza di 3.000 Km., M=5.2

OMS di Verona 18 novembre : Registrazione di telesisma alle ore 09.26 (GMT), distanza 5.500 Km., M=5.3 Alle ore 17.57 distanza di 17.500 Km., M=5.9

Giornale l'Arena 20 dicembre : Atene 19. Una forte scossa di terremoto ha colpito oggi la Grecia con M=6.7

OMS di Verona 22 novembre : Variazione magnetica per telesisma alle ore 11.50 (GMT) alla distanza di 9.600 Km. M=5.5 Alle ore 15.18 distanza di 9.600 Km. M=6.7

OMS di Verona 23 novembre : Attività di telesisma alle ore 10.29 (GMT), distanza di 9.000 Km., M=6.1 Alle ore 21.38 distanza di 5.000 Km., M=6.2

OMS di Verona 24 novembre : Inizio di attività di telesisma alle ore 23.50 (GMT) per la durata di un'ora di registrazione.

OMS di Verona 29 novembre : Attività sismica alle ore 03.33 (GMT) alla distanza di 500 Km. M=3.9 Replica alle ore 05.08 con M=4.3, come il precedente fenomeno epicentro in Irpinia.

DICEMBRE

OMS di Verona 1 dicembre : Attività sismica sull'Appennino Bolognese alle ore 21.31 con M=2.7

OMS di Verona 5 dicembre : Alle ore 05.47.38 (GMT) discreta attività con epicentro la zona di Tramonti (Friuli) M=3.9.

OMS di Verona 6 dicembre : Attività di telesisma alle ore 13.09 (GMT), distanza di 12.000 Km., M=5.9 Altra con epicentro in Lunigiana alle ore 03.48, M=3.2

OMS di Verona 7 dicembre : Alle ore 09.03 attività sismica in Friuli con M=2.6

Giornale l'Arena 8 dicembre : Udine 7. Una scossa di terremoto con M=3.0 è stata avvertita nella Val Tagliamento ed in Carnia alle ore 09.03.14

OMS di Verona 12 dicembre : Attività di telesisma alle ore 05.05 (GMT) alla distanza di 9.300 Km., M=6.6 , tempo di perturbazione 30 primi.

OMS di Verona 14 dicembre : Giornata molto attiva con variazioni magnetiche dovute ad attività sismica.

OMS di Verona 16 dicembre : Alle ore 18.05 (GMT) attività sismica in Jugoslavia Meridionale con M=4.4

OMS di Verona 18 dicembre : Attività sismica alle ore 14.33.01 (GMT) con M=2.8, epicentro sull'Appennino Bolognese.

OMS di Verona 19 dicembre : Forte attività sismica alle ore 14.13 (GMT), M=6.7, epicentro in Mar Egeo (Grecia-stampa).

OMS di Verona 20 dicembre : Alle ore 02.41.53 (GMT) attività sismica con $M=4.0$, epicentro in Basilicata.

OMS di Verona 24 dicembre : Forte attività di telesisma alle ore 05.53 alla distanza di 18.000 Km.. Altra variazione nella giornata.

OMS di Verona 26 dicembre : Alle ore 17.25 (ora evento 17.05.28 GMT) inizio di prolungato diagramma per attività di telesisma, epicentro le isole Kermadec (Nuova Zelanda) $M=7.2$.

OMS di Verona 27 dicembre : Alle ore 17.41 (ora evento 17.39.13 GMT) forte attività sismica in Grecia con epicentro in Mar Egeo, $M=5.6$.

OMS di Verona 28 dicembre : Attività sismica in Friuli alle ore 21.32.08 (GMT) $M=3.1$

OMS di Verona 29 dicembre: Alle ore 08.03 (ora evento 08.00.44 GMT) attività sismica in Grecia con epicentro in Mar Egeo, $M=5.9$.