

1979 GENNAIO

OMS di Verona 02 gennaio : Strane variazioni di campo magnetico all'alba, erano circa le ore 06.30 e non dovute ad alcuna attività sismica. Verso le ore 19.15 veloce perdita di campo con conseguente aumento dello stesso, il tutto dalle ore 19.05 circa alle ore 20, attività non dovuta a fenomeni sismici.

OMS di Verona 7 gennaio : Dalle ore 15.10 campo magnetico in veloce aumento con fondo scala fino alle ore 20.20, poi andamento quasi calmo.

OMS di Verona 8 gennaio : Calma la notte con discreta scarica alle ore 07.44 e 08.28. Durante la giornata variazione di campo con discreta ampiezza decrescente.

OMS di Verona 9 gennaio : Dalle ore 04.40 calma e caduta di campo, in leggera ripresa dalle ore 09 e per tutta la giornata.

OMS di Verona 10 gennaio : Ancora discreta variazione in ampiezza con aumento di campo dalle ore 07. Ampie variazioni dalle ore 15.28. Dalle 16.52 circa forte battimento di campo fino alle ore 16.53. Discrete variazioni magnetiche alle ore 21, 23.05 e 23.10.

OMS di Verona 16 gennaio : Leggero movimento alle ore 00.43 circa. Dalle 10.00 forte aumento dell'attività magnetica. Alle 10.58 violento spostamento magnetico per attività sismica con epicentro l'Iran nord orientale nella zona del Khorassan, $M=6.5$, una replica è avvenuta alle ore 12.30. (segue cronaca nei giorni successivi)

OMS di Verona 19 gennaio : Discreto spostamento di campo alle ore 13.09 per attività sismica. Diagramma molto irregolare fino alle ore 19, dalle ore 20 calma.

OMS di Verona 20 gennaio : Alle ore 14.52 (ora dell'evento 14.50.15) discreta variazione per terremoto in Sicilia con epicentro al largo di Trapani $M=5.3$. Altre leggere variazioni per attività sismica alle ore 15.15 e 22.28.

OMS di Verona 22 gennaio : Calma durante il mattino, forti variazioni con fondo scala verso le ore 14.30. Dalle 20.50 alle 23.30 ampia variazione di campo magnetico a fondo scala, picco di minima alle ore 21.05, di massima dalle ore 21.30 alle 23.25, ancora picco di minima alle 23.25 poi alterazioni continue per tutta la notte .

OMS di Verona 23 gennaio : Alle ore 05.13 (Ital) discreta variazione magnetica per terremoto $M=5.0$ epicentro in Albania dep 23 km.

OMS di Verona 24 gennaio : Ancora una discreta variazione per attività sismica alle ore 12.00 circa $M=4.0$. Altra alle ore 20.47 $M=3.7$ poi oscillazione fino alla mezzanotte.

OMS di Verona 25 gennaio : Continua oscillazione dalle ore 00.00 alle 02.30 ne è seguita una caduta di campo fino alle ore 03.40 e conseguente aumento con fondo scala. Dalle ore 06 ampi movimenti d'ampiezza. Per tutta la giornata si è presentato un diagramma a

fondo scala molto disturbato. Significativa perdita di campo dalle ore 21.20 alle 21.31, ne segue una ripresa con stabilità dalle ore 22.40 alle 00.20 del giorno 26.

OMS di Verona 26 gennaio : Secca caduta di campo magnetico alle ore 00.20. Alle 00.58 movimento magnetico per terremoto in Abruzzo M=4.4 ne è seguita una discreta variabilità fino alle ore 05.15. Poi discreta calma nella giornata. Forti variazioni da zero a fondo scala dalle ore 17.30 (minima), alle 20.30 (massima) alle ore 21.00 ancora minima poi alle ore 22.30 massima ed infine minima alle ore 00.20 del 27.

OMS di Verona 27 gennaio : Ancora discreta oscillazione fino alle 07, durante la giornata quasi regolare. Dalle ore 18.55 repentina discesa di campo con scarica magnetica. Alle ore 19.10 circa ancora discesa fino alle 20, leggero aumento con scarica alle 20.11 poi veloce ascesa fino alle 21.52 e nuovamente discesa fino alle 22.30. Poi quasi regolare.

FEBBRAIO

OMS di Verona 3 febbraio : Alle ore 08.39.30 discreta variazione per attività sismica nella zona del Montello M=3.5. Per il resto della giornata continue scariche.

OMS di Verona 6 febbraio : Alle ore 09.34.36 leggera variazione per piccola attività sismica in Friuli M=2.9.

OMS di Verona 9 febbraio : Nella notte leggera oscillazione di piccola ampiezza. Dalle 08 aumento di campo fino alle 12 poi fino alle 14.30 progressiva diminuzione con successivo aumento di campo fino alle 15.45 culminante in una scarica magnetica per attività sismica M=4.7 (**VII Mercalli**) all'epicentro, il fenomeno è stato avvertito anche in **Verona**. Il rilevamento massimo ha fatto saltare l'ampolla, successivamente il rilevamento si è presentato molto discontinuo fino alle 22.20.

Giornale l'Arena 10 febbraio Verona - Ore 15.45 terremoto del **III Mercalli**. Una duplice scossa è stata avvertita a **Verona** ed in tutta la **Provincia** alle ore 15.45.03. Si è trattato di due scosse a carattere ondulatorio a 10 secondi l'una dall'altra. Le scosse sono state registrate dall'Osservatorio sulle Torricelle dell'U.N.A. i cui pennini sono completamente saltati. L'epicentro secondo informazioni forniteci da un tecnico dello stesso osservatorio è stato localizzato nella pianura padana - Lombarda tra Crema e Brescia.

OMS di Verona 10 febbraio : Dalle ore 22.20 di ieri (9) alle ore 06 di oggi il diagramma si è presentato a fondo scala, resto calma fino alle 18.40 quindi oscillazione di campo fino al fondo scala delle ore 23.

OMS di Verona 11 febbraio : Sempre a fondo scala fino alle ore 03 quindi rapido abbassamento fino alle ore 04 e nuovo aumento per due ore con picco minimo alle ore 07 ed ancora a fondo scala per tutto il giorno.

OMS di Verona 13 febbraio : Alle ore 05.47 spostamento magnetico per telesisma con epicentro alla distanza di 8.750 Km.

OMS di Verona 17 febbraio : Dalle ore 05 in diminuzione. Calma dalle ore 06.30. Durante la giornata oscillazione per campi magnetici in fase di calma. Dalle 19.50 inizio di aumento di campo con picco alle ore 22 poi calo fino alle ore 24, nel contempo alle ore 23.06 forte variazione per attività sismica con epicentro in Jugoslavia nella zona di Banja Luka, M=3.8.

OMS di Verona 18 febbraio : Calma fino alle ore 04 poi caduta di campo fino alle 09.10. Calma per il resto della giornata.

OMS di Verona 20 febbraio : Discreta variazione di campo per forte terremoto nel Nord del Giappone M=6.7.

OMS di Verona 22 febbraio : Discrete variazioni durante la giornata. Perfetta calma dalle 19.05 alla mezzanotte. Si sono registrate due leggere scariche, la prima alle ore 21.42 ampia 8 mm e per la durata di 4 primi, la seconda più leggera verso le ore 23.50.

OMS di Verona 23 febbraio : Altra scarica, più ampia di quella di ieri sera, si è avuta alle ore 01.19 con campo magnetico in aumento. Alle ore 01.52 inizio di perturbazione molto intensa con campo in aumento a fondo scala. Durante il mattino ampio movimento in ampiezza fino al fondo scala. Dalle ore 18.20 rapidi movimenti e poi nuovamente a fondo scala con diagramma piatto.

OMS di Verona 24 febbraio : Rientro di campo nel tardo pomeriggio, poi inizio di una perturbazione molto varia e compressa.

OMS di Verona 25 febbraio : Dalle ore 23 di ieri sera e fino alle ore 03.30 di questa notte continue scariche intervallate da calma. Dalle ore 03.40 continua oscillazione molto compressa e con ampiezza di 27 mm, alle ore 05.19 assoluta calma per 10 primi poi ancora ampia oscillazione per 15 primi ed ancora calma assoluta per tutto il giorno.

OMS di Verona 26 febbraio : Alle ore 23.05 discreta variazione per attività sismica in Albania con intensità del VI Mercalli.

OMS di Verona 28 febbraio : Nei giorni scorsi di sono registrati dei continui e forti impulsi magnetici, il più intenso dalle ore 01.15 alle 02.30 di oggi ed altri nella notte. Ancora ampio movimento dalle ore 10.45 alle 12.40 circa poi scariche alternate a calma. Ancora ampia variazione dalle ore 19.42 alle 20.30 e 21.05. Alle 22.45 assoluta calma.

MARZO

OMS di Verona 1 marzo : Ampia variazione magnetica alle ore 16.04 poi calma.

OMS di Verona 6 marzo : Discreta variazione per terremoto alle ore 14.46.21 M=4.5, epicentro in Friuli nella zona del monte Paularo.

OMS di Verona 14 marzo : Variazione magnetica per terremoto alle ore 13.06 (05.06 locali) M=8, epicentro a 320 Km. SW dello stato di Guerrero-Messico. Altra alle ore 15.04 ancora per telesisma M=6.2.

OMS di Verona 16 marzo : Serie di movimenti per attività sismica in Umbria dalle ore 12.02 circa. Altro alle ore 17.47 per telesisma con M=5.4.

OMS di Verona 22 marzo : Alle ore 17.55 ampia variazione per terremoto in Liguria M=4.2. Altra ancora per terremoto alle ore 22.17 M=4.4.

APRILE

OMS di Verona 2 aprile : Ampia variazione di campo dalle 11.10 alle 21.30, la natura dello spostamento non è da correlare a nessuna attività geomagnetica ma bensì a delle forti perturbazioni statiche nell'atmosfera, in concomitanza al fenomeno nella zona di Vignola (MO) sono stati avvistati degli "UFO".

OMS di Verona 9 aprile : Variazione magnetica per terremoto alle ore 03.12 M=5.9, epicentro nel Medio - Basso Adriatico. Replica alle ore 03.26 M=5.0. Altre nella giornata intervallate a delle esplosioni sotterranee.

Giornale l'Arena 10 aprile : Belgrado 9. Una fortissima scossa di terremoto ha provocato notevoli danni nella parte meridionale del Montenegro. Il terremoto avvenuto alle ore 03.11 locali della scorsa notte M=3.7. ha avuto come epicentro nell'Adriatico a SW di Ulcinj.

OMS di Verona 10 aprile : Alle ore 02.00 variazione per attività di telesisma M=7.2. Per tutto il giorno forte instabilità magnetica prodotta da correnti telluriche.

OMS di Verona 11 aprile : Prosegue ancora una forte instabilità magnetica in aumento. Alle ore 03.28 variazione più accentuata per attività tellurica M=4.9.

OMS di Verona 14 aprile : Alle ore 11.20 significativa attività dovuta a telesisma M=7.0.

OMS di Verona 15 aprile : Alle ore 07 variazione per forte attività sismica M=4.7. Altra più forte con la saturazione del diagramma alle ore 07.21 dovuta ad un violento terremoto con epicentro 7/8 km SW Bar (Montenegro) nel sud della ex Jugoslavia M=7.0 **150 le vittime**, il terremoto è stato leggermente avvertito anche a **Verona** con andamento sussultorio - ondulatorio, ne sono seguite moltissime e forti repliche strumentali a volte non ben definite a causa del campo magnetico molto alterato, tra queste riportiamo le più significative ore 08.48 - 08.50 M=4.9 - 08.57 M=5.5 - 09.10 M=4.9 - 10.13 M=4.9 - 11.55 M=4.8 - 11.27

M=5.5 - 12.08 M=4.9 - 12.19 - 12.24 M=4.8 - 12.32 M=4.8 - 12.44 M=4.9 - 13.46 M=5.0 - 14.45 M=6.3 ed altre ancora nel pomeriggio. Alle ore 21.50.51 ancora variazione sismica per terremoto in Sicilia con epicentro a WNW di Messina M=4.1. Alle 23.30 altra per telesisma non ben definito.

OMS di Verona 16 aprile : Ancora molteplici scariche magnetiche per attività sismica alle ore 01.05 epicentro in Friuli M=3.1 - 02.03 - 02.18 - 02.37 M=4.9 - 05.40 M=4.8 - 08.58 M=4.6 - 11.07 M=5.7 - 14.33 M=4.7 per indicare le più significative.

OMS di Verona 17 aprile : Ancora forti spostamenti di campo per attività sismica alle ore 00.02 con M=4.6 - 02.34 M=5.0 - 04.56 M=5.0 - 06.41 M=6.0 - 14.46 M=4.7 - 19.08 M=5.0 - 19.29 M=4.8 - 20.25 M=5.0.

OMS di Verona 18 aprile : Proseguono ancora numerose le attività magnetosismiche dovute a forti repliche con epicentro nel Sud della Jugoslavia. Alle ore 01.49 leggero spostamento per attività in Slovenia con M=3.8 Alle ore 03.46 M=4.6 - 04.52 M=4.6 - 08.40 M=4.8 Alle ore **16.20** circa forte spostamento a fondo scala per attività nei pressi di **Moggio Udinese** (Friuli) con M=4.8 Ancora spostamenti per significative repliche sismiche alle ore 20.52 M=5.2 - 21.10 M=5.5

Giornale l'Arena 19 aprile Verona. Paura in città per una scossa alle ore 16.19 con una durata di 5 secondi che si è registrata in **Città e Provincia** a carattere sussultorio con epicentro a Moggio Udinese. Dodici secondi dopo altro movimento ondulatorio protrattosi per un minuto e del **III Mercalli**.

OMS di Verona 19 aprile : Alle ore 01.19 variazione sismica con M=5.2 , epicentro l'area colpita il 15 corrente, altra alle ore 06.45.

OMS di Verona 21 aprile : Ancora variazioni sismiche per repliche alle ore: 03.39 M=5.2 - 05.06 M=4.2 - 05.34 M=5.1 - 05.56 M=5.1 - 12.03 M=5.1 area epicentrale il meridione Jugoslavo.

OMS di Verona 22 aprile : Ancora una replica con discreta variazione di campo alle ore 08.33 con M=5.0 Dopo una registrazione per attività di telesisma, avvenuta alle ore 10.59 e con M=5.5, prolungata attività con leggere perturbazioni.

OMS di Verona 24 aprile : Leggera variazione magnetica per telesisma alle ore 03.04. Altre alle ore 17.46 con M=5.0 ed alle 23.08 con M=5.0 , sempre per repliche sismiche nella bassa Jugoslavia colpita il 15 corrente.

OMS di Verona 25 aprile : Ancora attività di replica alle ore 07.38 con M=5.0 - 16.16 M=5.0 - 20.13 M=5.0

OMS di Verona 26 aprile : Discreta variazione per telesisma alle ore 03.14 con M=6.0 e con epicentro alla distanza di 12.300 Km. Alle ore 18.14 replica in Macedonia (YU) con M=5.0

OMS di Verona 27 aprile : Attività sismica alle ore 06.43 M=4.8 - 16.09 - 20.11 M=5.0 e 20.43 tutte per repliche in Macedonia. Altra variazione alle ore 07.22 per terremoto con M=3.1 , epicentro nella zona di Lubiana (YU).

Dal giorno **28 aprile ore 09.02** al giorno **1 maggio** si è registrata una fortissima variazione magnetica provocata da fenomeno extraterrestre la quale ha offuscato tutta la registrazione sismica di eventuali fenomeni di rilievo.

MAGGIO

OMS di Verona 2 maggio : Durante la giornata alcune variazioni magnetiche per attività sismica hanno interessato la registrazione.

OMS di Verona 11 maggio : Ancora variazioni di campo per repliche sismiche nella zona Jugoslava del Montenegro: alle ore 02.48 M=5.1 - 07.28 M=4.2 - 12.32 M=4.8 - 16.12 M=5.0 , altre più lievi nella giornata.

OMS di Verona 12 maggio : Ancora una forte replica sismica nella zona del Montenegro (YU) con M=5.8 ha provocato un discreto spostamento di campo magnetico alle ore 04.32, replica alle 08.56 con M=4.7

Giornale l'Arena 13 maggio : Belgrado 12. Una scossa di terremoto di media intensità che ha fatto fuggire in preda al panico la popolazione dalle case, ha colpito ieri la città di Bar, devastata un mese fa da un disastroso sisma. La scossa di ieri è stata di intensità VI Mercalli. Una forte scossa, la seconda in 24 ore, ha colpito la regione meridionale della Jugoslavia. La scossa odierna è stata avvertita alle ore 04.41 soprattutto a Cattaro una delle cittadine del Montenegro colpite dal catastrofico terremoto di Pasqua. Il terremoto di stamane che aveva intensità del VII Mercalli ha provocato nuovi danni in tutta Cattaro.

OMS di Verona 13 maggio : Discreta variazione per terremoto alle ore 08.46 con M=4.6 Altre nella giornata.

OMS di Verona 14 maggio : Ancora una forte replica in Montenegro alle ore 10.54 con M=5.4 , altra ancora alle ore 23.02.

OMS di Verona 15 maggio : Preceduta da altre due, alle ore 08.03 è avvenuta una piccolissima variazione di campo per un terremoto con epicentro presso l'isola di Creta (GR).

OMS di Verona 16 maggio : Piccolissima variazione provocata da telesisma alle ore 03.39 con M=6.2 , distanza di 9.500 Km. Altre leggerissime nella giornata.

OMS di Verona 20 maggio : Discrete variazioni magnetiche alle ore 09.26 per telesisma alla distanza di 2.500 Km., M=6.8 Alle 09.46 distanza sui 550 Km., alle 20.40 replica sui 550 Km. con M=4.7

OMS di Verona 21 maggio : Ancora una discreta variazione per telesisma alle ore 00.09 alla distanza di 5.900 Km. Alle ore 13.27 attività con $M=3.4$ Altre significative variazioni nella giornata dovute ad attività sismica. Le più intense alle ore 17.50 e 21.35 per telesisma alla distanza di 10.800 Km.

OMS di Verona 22 maggio : Nella notte perfetta calma magnetica disturbata solo da leggere scarichette dalle ore 05.15 alle 07.20 dovute a terremoto con $M=4.3$, epicentro a circa 400 Km. di distanza.

Giornale l'Arena 23 maggio : Bogotà 22. Una scossa di terremoto del 6 Richter. ha interessato ieri sera le regioni occidentali della Colombia.

OMS di Verona 24 maggio : Nella notte si sono registrate svariate scariche magnetiche con oscillazione irregolare di campo. Al mattino registrazione regolare. Dalle ore 14 repentino aumento di campo fino alle ore 18 con fondo scala. Alle 18.24 forte spostamento magnetico per la durata di quasi 20 minuti dovuto ad un violento terremoto con $M=6.8$, epicentro nella regione del Montenegro (YU), ne è seguita una instabilità del diagramma con movimento molto seghettato. Tra le più significative repliche registratesi citiamo quelle delle ore 20.44 con $M=5.0$, 22.06 $M=4.5$, 23.30 $M=4.7$

Giornale l'Arena 24 maggio : Belgrado 24. Oggi alle ore 18.23 si è avuto in Montenegro un forte terremoto con intensità VIII Mercalli. In molto centri della Macedonia e della bassa Bosnia molte persone sono fuggite in strada in preda al panico. La forte scossa è stata avvertita in Puglia, sino sono avuti ingenti danni e feriti.

OMS di Verona 25 maggio : Per tutta la notte sono seguite variazioni di campo dovute a repliche sismiche in Montenegro (YU), la più intensa si è avuta alle ore 12.46 con $M=5.0$ Alle ore 17.59 variazione per telesisma con $M=6.3$, distanza di 9.200 Km. Pomeriggio/sera ancora repliche.

OMS di Verona 26 maggio : Innumerevoli scariche magnetiche per tutta la notte e primo mattino. Alle ore 15 veloce aumento di campo magnetico a fondo scala fino alle ore 17.20 dopodiché una serie di scosse hanno interessato la zona di Pontebba in Friuli provocando la saturazione strumentale fino alle ore 20 circa. Dalle ore 20 alle 21 forti disturbi magnetici per attività sismica, poi alterazioni di campo fino alle 24.

OMS di Verona 27 maggio : Dalle ore 23.50 di ieri sera veloce aumento di campo con disturbi fino alle ore 00.20 poi ancora aumento a fondo scala ma con segnale piatto. Alle ore 00.56 caduta di campo concomitante ad un evento sismico di replica in Montenegro (YU) poi andamento irregolare per tutta la notte fino al mattino, molto disturbato dalle ore 07 alle 09. Dalle 13.18 alla mezzanotte battimento magnetico a fondo scala non definibile.

OMS di Verona 28 maggio : Dalla mezzanotte battimento ancora in corso con spostamenti a fondo scala più incisi alle ore 11.20 - 13 - 14.30 poi ancora e per tutta la giornata battimento non definibile.

OMS di Verona 29 maggio : Per una possibile lettura del diagramma si è dovuto spostare leggermente l'asse della cella fotoelettrica altrimenti si sarebbe celermente consumato l'inchiostro del pennino, oppure si sarebbe rotto data la violenza dello spostamento che perdura dal giorno 27 corrente. Vedi TAB. 31

GIUGNO

Giornale l'Arena 1 giugno : Giakarta 31. Un terremoto molto forte ha colpito ieri sera l'isola di Lombok dove si sono avute delle **vittime**. Il terremoto con $M=6.5$ ha avuto il suo epicentro nel mar di Giava a sud di Lombok.

OMS di Verona 1 giugno : La violenta e continua perturbazione iniziata il giorno 27 alle ore 13.18 circa è terminata alle ore 08.59 data la sua durata e l'intensità di perturbazione è da ritenere che si tratti di un fenomeno extraterrestre.

OMS di Verona 2 giugno : Varie scariche magnetiche con lenta oscillazione del pennino hanno interessato la registrazione, le più significative alle ore 03.54 e 04.14.

OMS di Verona 3 giugno : Rilevamento molto disturbato per tutta la notte e mattino. Alle ore 13.05 variazione per attività sismica con $M=4.8$. Molto disturbato per tutto il pomeriggio/sera.

Giornale l'Arena 4 giugno : Patti. Una scossa di terremoto del V Mercalli è stata avvertita qualche minuto prima delle ore 17 a Patti (MS), sono seguite delle repliche.

OMS di Verona 4 giugno : Alle ore 04.54 leggera variazione per attività nel Sud Adriatico, $M=5.2$ Altra alle ore 05.26.

OMS di Verona 10 giugno : Fino ad oggi il diagramma si è dimostrato molto disturbato. Alle ore 08.00 leggera variazione per attività di telesisma alla distanza di 6.600 Km. con $M=6.8$

OMS di Verona 16 giugno : Discreta variazione magnetica per attività sismica alle ore 21.30, $M=4.0$

OMS di Verona 17 giugno : Ancora attività sismica alle ore 06.50 con $M=4.0$ epicentro a circa 400 Km.

OMS di Verona 18 giugno : Variazione di campo per terremoto alle ore 10.58 con $M=4.7$

OMS di Verona 19 giugno: Alle ore 12.03.27 variazione per terremoto in Friuli con $M=3.4$ Altra per telesisma alle ore 19.50 circa. Precedentemente il diagramma aveva subito un veloce aumento dalle ore 18.10 fino al fondo scala delle ore 19.20 poi discesa fino alle ore 20.40. Dalle 21.50 alle 22.20 e dalle ore 23.05 alle 00.10 del giorno 20 variazione d'intensità magnetica.

OMS di Verona 20 giugno : Aumento di campo magnetico dalle ore 01.20 alle 02.10 con fondo scala fino alle ore 03.10 poi discesa con discreto spostamento alle ore 03.40 poi nuovo aumento fino al mattino.

OMS di Verona 23 giugno : Dalle ore 01.40 all'alba discrete scariche sismiche le più significative dalle ore 01.40 alle 02.30 e dalle 03.10 alle 04.10. Alle 19.45 circa piccola variazione per terremoto.

OMS di Verona 26 giugno : Variazioni magnetiche per attività sismica al mattino verso le ore 09.35 e 10.00, più intense alle ore 10.19. Diagramma piatto e regolare fino alle ore 20. Alle ore 23.00 ancora una variazione per attività tellurica con piccola replica alle 23.25.

OMS di Verona 27 giugno : Due ampi spostamenti di campo magnetico hanno interessato il diagramma alle ore 06.28 e 06.35 per due forti terremoti nella zona di Perugia, la perturbazione è durata 20 primi circa, intensità delle due scosse 4.0 , alcune persone in **Verona** hanno avvertito lievemente il fenomeno. Leggere scarichette hanno disturbato il diagramma per tutta la giornata.

OMS di Verona 29 giugno : Nella giornata variazione di campo con leggere scariche, più attivo dalle ore 17.30 alle 17.55. Alle ore 18.22 forte spostamento in ampiezza per terremoto, leggerissima replica dopo 10 minuti. Altra alle 20.12 e 21.58 quest'ultima con M=4.8 , epicentro a 530 Km. da Trieste - Osservatorio.

LUGLIO

OMS di Verona 2 luglio : Alle ore 10.12 registrazione magnetica per terremoto in Friuli, M=3.1 ne è seguito un diagramma molto disturbato fino alle ore 12.00.

Giornale l'Arena 3 luglio : Golden 2 (USA). Una forte scossa di terremoto che ha raggiunto il 6 Richter e con epicentro nella zona meridionale del Costa Rica è stata registrata dall'osservatorio di Golden nel Colorado.

OMS di Verona 4 luglio : Diagramma molto regolare fino alle ore 05.35 poi scarichette fino alle 08. Alle 08.53 forte variazione magnetica per terremoto con M=4.6 epicentro in Dalmazia (YU) nella zona di Glamoc.

Giornale l'Arena 12 luglio : Pechino 11. Il terremoto che ha colpito lunedì 11 la regione Cinese del Jiangsu con epicentro nel distretto di Liyang e con M=6 ha provocato **11 vittime**.

OMS di Verona 22 luglio : Variazione di campo magnetico alle ore 12.34.18 per terremoto nella zona del **Bellunese** M=3.5

OMS di Verona 24 luglio : Alle ore 21.46 variazione per telesisma con epicentro alla distanza di 11.100 Km. M=7.2

OMS di Verona 30 luglio : Alle ore 05.40 circa ampia variazione magnetica per terremoto locale.

AGOSTO

Giornale l'Arena 7 agosto : S.Francisco 6. Due forti scosse di terremoto distanziate di 30 secondi l'una dall'altra sono state avvertite oggi in California settentrionale con M=5.7

OMS di Verona 12 agosto : Alle ore 08.40 leggero spostamento per terremoto del V Mercalli, epicentro nel Ferrarese.

OMS di Verona 26 agosto : Leggerissima segnalazione per terremoto in Umbria alle ore 02.37, M=4.2

Giornale l'Adige 27 agosto : Foligno 26. Scosse di terremoto sono state avvertite la scorsa notte nel Folignate, la più forte alle ore 02.36 del V Mercalli. Le prime scosse si erano avute dopo le ore 22 , le ultime verso le ore 04 di oggi 26. L'epicentro si trova a 40 Km. Est da Perugia fra Nocera Umbra e Pale di Foligno.

Giornale l'Arena 28 agosto : Foligno. La terra ha tremato nuovamente ieri mattina nel Folignate dove nella notte tra sabato e domenica si erano avvertite 8 scosse una delle quali del V. Questa mattina 28 alle ore 03.25 il terremoto ha fatto registrare un'intensità del II Mercalli, ne sono seguite delle repliche.

[Dal giorno 31 agosto al 19 settembre stazione fuori servizio.](#)

SETTEMBRE

Giornale l'Arena 5 settembre : Atene 4. Una scossa tellurica è stata avvertita questa mattina nelle regioni occidentali della Grecia. Il fenomeno sismico accompagnato da un boato è stato del 4

OMS di Verona 19 settembre : Per tutto il giorno si sono registrate scariche magnetiche. Alle ore 23.36 ampia variazione di campo per forte terremoto in [Valnerina](#) (Umbria) con M=5.8 **6 vittime**. Alla prima scossa ne è seguito un lungo sciame di repliche.



Madonna della Neve – Savelli Norcia



Foto 2003

Giornale l'Arena 20 settembre Verona - Anche l'Osservatorio della seconda Torricella ha registrato le scosse sismiche che ieri notte hanno interessato la Valnerina (Umbria), il Lazio e le Marche. Il sismografo ha registrato due scosse, la prima alle ore 23.36 del 6, la seconda alle 23.53 del 4 Richter. Il pennino ha oscillato per 8 primi con ampiezze di 30 mm.

OMS di Verona 22 settembre : Dalle ore 01.40 alle 05.10 lungo tremito magnetico, calma il resto.

OMS di Verona 23 settembre : Strana registrazione dalle ore 13.40 alle 15.10 e dalle 20.30 alla mezzanotte. Forte campo magnetico.

OMS di Verona 24 settembre : Continua, dalla mezzanotte alle ore 07.50.

Giornale l'Arena 29 settembre : Norcia 28. Un'altra scossa del IV - V Mercalli si è avvertita stamane.

OTTOBRE

Giornale l'Arena 2 ottobre : Udine 1. Una leggera scossa è stata avvertita la scorsa notte a Moggio in Friuli con intensità IV Mercalli.

Giornale l'Arena 3 ottobre : Roma 2. Altre scosse di terremoto si avute nel Maceratese alle ore 03.33 IV-V Mercalli e 04.58 III-IV Mercalli.

Città del Messico 2. Varie nazioni dell'America centrale sono state scosse ieri da un movimento tellurico di media intensità, i paesi più colpiti sono Messico, Nicaragua e parte del Guatemala.

OMS di Verona 3 ottobre : Alle ore 23.59 leggerissimo picco per terremoto in Bosnia Erzegovina (YU) con epicentro nella zona di Mostar e Nevesinje, M=5.1 , danni a Mostar.

OMS di Verona 4 ottobre : Continue scariche sismiche al mattino e nel pomeriggio. Intense quelle delle ore 16.02 per attività sismica con M=5.1 Altra alle 16.55 con epicentro in Umbria ed altra ancora alle ore 17.45 per terremoto che si presume **locale**.

Giornale l'Arena 5 ottobre : Perugia. Altre scosse di terremoto sono state avvertite ieri in Valnerina e Norcia, la più forte alle ore 16.55

OMS di Verona 6 ottobre : Aumento di campo a fondo scala dall'alba e fino alle ore 18.50 poi discreta variazione per tutta la notte.

OMS di Verona 7 ottobre : Ancora oscillazione per instabilità di campo durato tutto il giorno.

Giornale l'Arena 17 ottobre : Un sisma di notevole potenza ed estensione è stato registrato ieri nel pomeriggio fra la California e la frontiera Messicana, M=6.4

OMS di Verona 18 ottobre : Alle ore 02.19 leggero movimento di campo per terremoto avvenuto nel Maceratese, intensità del IV Mercalli.

Giornale l'Adige 22 ottobre : Giakarta 21. Una scossa di terremoto con M=5.8 ha interessato le isole di Bali e Lombok ieri sera , danni e feriti.

NOVEMBRE

OMS di Verona 6 novembre : Alle ore 04.04 piccola registrazione magnetica per terremoto nel **Bellunese**, M=3.8 , epicentro la **Valle del Piave** a nord di Ponte nelle Alpi.

OMS di Verona 7 novembre : Variazione per terremoto alle ore 12.43 poi diagramma molto disturbato.

Giornale l'Arena 9 novembre : Perugia 8. Alle ore 09.40 terremoto con epicentro in Valnerina, intensità VI Mercalli, replica alle ore 10.33 V-VI Mercalli. (segue cronaca)

OMS di Verona 14 novembre : Alle ore 03.29 variazione per telesisma alla distanza di 4.000 Km. M=6.8

Giornale l'Arena 15 novembre : Teheran 14. Stamane alle ore 05.51 locali si è avuto un terremoto con M=5.6 nel Khorassan, **vittime**.

OMS di Verona 17 novembre : Alle ore 21.53.45 forte variazione di campo per attività sismica nella zona di Bergamo M=4.2 , il fenomeno è stato avvertito anche in **Città e Provincia**

Giornale l'Arena 18 novembre Verona - Anche in Città e Provincia (soprattutto sul Garda) sono state avvertite ieri sera verso le 21.55 alcune scosse di terremoto. L'epicentro sarebbe nella zona di Bergamo - Brescia. L'Osservatorio delle Torricelle ha precisato che l'intensità non superò a **Verona il II Mercalli**.

OMS di Verona 24 novembre : Alle ore 00.40 circa piccola variazione di campo per forte terremoto in Colombia.

Giornale l'Arena 25 novembre : Bogotà 24. **Vittime** e feriti per il terremoto avvenuto alle ore 00.40 (Italiane) in Colombia e con epicentro nell'oceano Pacifico a ridosso del Panama, intensità X Mercalli.

DICEMBRE

OMS di Verona 4 dicembre : Piccola attività magnetica alle ore 02.38 circa, non calcolabile.

Giornale l'Arena 8 dicembre : Udine 7. Una nuova scossa di terremoto è stata avvertita in Friuli alle ore 12.26.47 con M=2.7

OMS di Verona 8 dicembre : Alle ore 05.07.18 discreta variazione per un forte terremoto con epicentro in Sicilia, M=5.1 Il diagramma magnetico era molto disturbato dalle ore 21 di ieri sera con piccole scossette seghettate e tra queste alle ore 00.50 si verificava una leggera perturbazione per attività sismica in Friuli con M=2.7 Precedentemente (ieri 7) alle ore 23.40 ne era avvenuta un'altra in Istria (YU) con M=2.6

OMS di Verona 11 dicembre : Diagramma molto seghettato per tutta la giornata fino alle mezzanotte.

OMS di Verona 12 dicembre : Dalla mezzanotte alle ore 01 leggera flessione di campo magnetico con movimento seghettato. Leggera variazione per attività sismica verso le ore 02.15 ed altra alle 03.55. Movimento molto seghettato per tutta la giornata. Alle 09.12 variazione di campo per forte telesisma con M=7.4 , epicentro fra l'Equador e la Colombia, **600 vittime**.

Giornale l'Arena 13 dicembre : Bogotà 12. Una catastrofica scossa di terremoto con M=7.4 si è avuta tra Ecuador e Colombia alle ore 08.59 (Italiane) di oggi.

OMS di Verona 13 dicembre : Durante la giornata forti disturbi magnetici per attività sismiche, le più intense alle ore 17.01 - 17.13 - 18.49.

OMS di Verona 14 dicembre : Diagramma molto perturbato per movimenti sismici in Centro Italia Marche ed in Jugoslavia a 38 Km. SW di Titograd, M=4.9

Giornale l'Arena 15 dicembre : Belgrado 14. Una forte scossa di terremoto è stata registrata alle ore 10.09 nel Montenegro intensità VI Mercalli.

Camerino 14. La terra ha tremato nuovamente nell'Alto Maceratese per tre volte alle ore 04.44 con intensità V-VI Mercalli.

Giornale l'Arena 16 dicembre : Norcia 15. La terra ha tremato ancora in Umbria questa notte con intensità V Mercalli, epicentro Norcia, Cascia. Replica alle ore 08.15.43 intensità IV Mercalli.

Giornale l'Arena 19 dicembre : Giakarta 18. Alle ore 03 locali si è avuto terremoto con epicentro l'isola di Bali con M=6.5 , **vittime**. (segue cronaca)

OMS di Verona 22 dicembre : Continue perturbazioni per terremoti hanno interessato la registrazione magnetica dal giorno 15 ad oggi, area epicentrale il Maceratese.

Giornale l'Arena 22 dicembre : Cascia 21. In Valnerina la terra ha tremato ieri notte alle ore 02.56 con intensità IV- V Mercalli, repliche.

OMS di Verona 23 dicembre : Alle ore 00.44 lieve ripercussione magnetica per un leggero terremoto in Friuli con M=3.0 Altra più discreta variazione alle ore 14.37 per terremoto nella zona dell'Appennino Settentrionale con M=3.7 , replica alle ore 14.55 con M=3.8

Giornale l'Arena 27 dicembre : Norcia 26. La terra ha tremato proprio alla mattina di Natale alle ore 08.30.20 con intensità III Mercalli.

OMS di Verona 29 dicembre : Leggera perturbazione per terremoto in Centro Italia alle ore 05.10 - 06.02 - 18.30 con M=3.9 tutte su diagramma regolare.

OMS di Verona 30 dicembre : Strana e forte perturbazione dalle ore 13 alla mezzanotte non decifrabile.