

2013 EVENTI SISMICI I N TOSCANA

dic	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
276	7231397180	30/12/2013	5.58.22	44.174	10.189	8,8	Ml:2.1	Alpi_Apuane
275	7231269710	21/12/2013	9.31.21	44.175	10.128	7,0	Ml:2.1	Lunigiana
274	7231265370	21/12/2013	2.17.28	44.128	10.875	9,9	Ml:2.7	Appennino_pistoiese
273	7231265310	21/12/2013	2.11.21	44.106	10.871	17,0	Ml:2.4	Appennino_pistoiese
272	7231265300	21/12/2013	2.10.29	44.127	10.886	12,2	Ml:2.6	Appennino_pistoiese
271	7231223200	18/12/2013	4.00.44	44.496	10.178	8,5	Ml:2.6	Frignano
270	7231216090	17/12/2013	16.09.01	43.949	10.699	23,4	Ml:2.1	Garfagnana
269	7231092910	09/12/2013	2.51.12	43.935	10.708	5,8	Ml:2.4	Garfagnana
268	7231028570	04/12/2013	15.37.00	43.943	10.699	8,6	Ml:2.1	Garfagnana
267	7231020760	04/12/2013	2.36.57	44.196	10.231	9,1	Ml:2.1	Alpi_Apuane

nov	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
266	7230921780	27/11/2013	5.38.43	43.788	11.962	5,1	Ml:2.4	Casentino
265	7230853780	22/11/2013	12.18.50	43.991	11.833	35,0	Ml:3	Appennino_forlivese
264	7230843640	21/11/2013	19.24.52	43.955	10.692	5,7	Ml:2	Garfagnana
263	7230815850	19/11/2013	21.05.48	43.945	10.697	4,7	Ml:2.2	Garfagnana
262	7230566340	02/11/2013	13.14.50	44.135	10.853	19,5	Ml:2.2	Appennino_pistoiese

ott	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
261	7230526250	30/10/2013	18.25.02	43.172	10.804	6,7	Ml:2.6	Colline_Metallifere
260	7230448770	25/10/2013	9.17.00	44.269	10.503	17,8	Ml:3.1	Frignano
259	7230433320	24/10/2013	7.32.29	43.795	11.950	6,5	Ml:2.4	Casentino
258	7230409290	22/10/2013	15.29.59	44.186	10.201	9,3	Ml:2.4	Alpi_Apuane
257	7230402140	22/10/2013	3.34.51	44.199	10.152	9,6	Ml:2.5	Lunigiana
256	7230364320	19/10/2013	12.32.28	43.682	10.288	10,4	Ml:2	Costa_toscana_settentrionale
255	7230364290	19/10/2013	12.29.35	43.675	10.274	9,9	Ml:3.4	Costa_toscana_settentrionale
254	7230349440	18/10/2013	11.44.00	43.685	10.289	10,3	Ml:2.6	Costa_toscana_settentrionale
253	7230310570	15/10/2013	18.57.54	44.209	10.200	33,0	Ml:2.2	Lunigiana
252	7230208470	08/10/2013	16.47.15	44.292	11.516	22,6	Ml:2.2	Appennino_bolognese
251	7230132580	03/10/2013	10.18.29	44.165	10.166	8,4	Ml:2.4	Alpi_Apuane
250	7230130980	03/10/2013	7.38.32	44.182	10.173	9,7	Ml:2.4	Lunigiana
249	7230122850	02/10/2013	18.05.14	43.456	12.284	8,7	Ml:2	Alta_Val_Tiberina

set	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
248	7230014230	25/09/2013	5.03.58	44.176	10.189	8,4	Ml:2.2	Alpi_Apuane
247	7229985320	23/09/2013	4.52.10	44.173	10.197	8,8	Ml:2.1	Alpi_Apuane
246	7229983960	23/09/2013	2.36.49	44.185	10.228	10,5	Ml:2.5	Alpi_Apuane
245	7229976500	22/09/2013	14.10.18	43.498	12.254	10,1	Ml:2.2	Alta_Val_Tiberina
244	7229935711	19/09/2013	18.11.28	43.878	12.062	8,6	Ml:2.2	Montefeltro
243	7229924010	18/09/2013	22.41.09	43.819	12.083	9,8	Ml:2.2	Montefeltro
242	7229898100	17/09/2013	3.30.12	44.173	10.223	9,0	Ml:2	Alpi_Apuane
241	7229844600	13/09/2013	10.20.41	44.477	9.998	59,1	Ml:2	Frignano
240	7229840180	13/09/2013	2.58.58	44.196	10.231	9,8	Ml:2.3	Alpi_Apuane
239	7229839800	13/09/2013	2.20.09	44.199	10.240	9,1	Ml:2	Alpi_Apuane
238	7229839700	13/09/2013	2.10.08	44.191	10.243	8,5	Ml:3	Alpi_Apuane
237	7229768440	08/09/2013	3.24.23	43.876	12.050	8,8	Ml:2	Montefeltro
236	7229717180	04/09/2013	13.58.21	44.202	10.243	9,1	Ml:2.1	Alpi_Apuane
235	7229705660	03/09/2013	18.46.31	43.160	10.831	7,6	Ml:2.3	Colline_Metallifere
234	7229690420	02/09/2013	17.22.21	43.345	11.501	6,7	Ml:2.1	Zona_Chianti
233	7229674600	01/09/2013	15.00.46	44.173	10.146	10,1	Ml:2.9	Lunigiana

ago	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
232	7229645910	30/08/2013	15.11.33	44.305	10.986	15,8	Ml:2.1	Appennino_modenese
231	7229645510	30/08/2013	14.31.24	43.826	11.982	10,0	Ml:2.4	Montefeltro
230	7229643290	30/08/2013	10.49.15	43.800	11.978	4,9	Ml:2	Montefeltro
229	7229642730	30/08/2013	9.53.25	43.800	11.980	5,2	Ml:3	Montefeltro
228	7229624140	29/08/2013	2.54.48	44.195	10.243	9,9	Ml:2.3	Alpi_Apuane
227	7229568160	25/08/2013	5.36.26	44.159	10.156	8,0	Ml:2.2	Alpi_Apuane
226	7229552590	24/08/2013	3.39.23	44.200	10.216	10,3	Ml:2.6	Alpi_Apuane
225	7229533490	22/08/2013	19.49.48	44.194	10.218	10,5	Ml:2.1	Alpi_Apuane
224	7229525120	22/08/2013	5.52.14	44.200	10.238	10,2	Ml:2.3	Alpi_Apuane
223	7229520000	21/08/2013	21.20.42	44.152	9.916	10,3	Ml:2.2	Lunigiana
222	7229511490	21/08/2013	7.09.31	44.204	10.233	9,1	Ml:2.3	Alpi_Apuane
221	7229510890	21/08/2013	6.09.59	44.199	10.224	10,0	Ml:2.9	Alpi_Apuane
220	7229510520	21/08/2013	5.32.12	44.229	10.560	22,4	Ml:2.4	Frignano
219	7229510450	21/08/2013	5.25.33	44.200	10.239	8,9	Ml:2.4	Alpi_Apuane
218	7229509970	21/08/2013	4.37.27	44.202	10.222	10,4	Ml:2.3	Alpi_Apuane
217	7229509190	21/08/2013	3.19.27	44.198	10.222	10,6	Ml:2.6	Alpi_Apuane

216	7229508640	21/08/2013	2.24.14	44.197	10.231	9,4	MI:2.2	Alpi_Apuane
215	7229507910	21/08/2013	1.11.00	44.196	10.223	8,8	MI:3.1	Alpi_Apuane
214	7229507680	21/08/2013	0.48.56	44.195	10.228	10,1	MI:2.8	Alpi_Apuane
213	7229505061	20/08/2013	20.26.18	44.503	10.193	20,6	MI:2	Frignano
212	7229492360	19/08/2013	23.16.05	44.203	10.129	10,4	MI:3	Lunigiana
211	7229476920	18/08/2013	21.32.00	44.200	10.241	9,1	MI:2.5	Alpi_Apuane
210	7229450860	17/08/2013	2.06.08	43.669	11.125	9,3	MI:2.1	Valdarno_inferiore
209	7229447980	16/08/2013	21.18.10	44.191	10.222	9,0	MI:2.4	Alpi_Apuane
208	7229419780	14/08/2013	22.18.55	44.166	10.195	6,5	MI:3.6	Alpi_Apuane
207	7229356710	10/08/2013	13.11.09	44.199	10.243	4,9	MI:2.7	Alpi_Apuane
206	7229320630	08/08/2013	1.03.31	44.186	10.180	6,0	MI:2.8	Lunigiana
205	7229342880	09/08/2013	14.08.55	43.639	10.013	2,7	MI:2	Costa_toscana_settentrionale
204	7229259660	03/08/2013	19.26.05	43.506	12.093	8,3	MI:2.3	Alta_Val_Tiberina
203	7229219800	01/08/2013	1.00.16	43.509	12.098	9,6	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina

lug	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
202	7229219110	31/07/2013	23.51.33	43.505	12.103	9,8	MI:2.6	Alta_Val_Tiberina
201	7229190330	29/07/2013	23.53.17	43.124	11.034	5,7	MI:2	Colline_Metallifere
200	7228934180	12/07/2013	4.58.04	44.219	10.110	10.03	MI:3.3	Lunigiana
199	7228933341	12/07/2013	3.34.06	44.206	10.108	10.08	MI:3.4	Lunigiana
198	7228927690	11/07/2013	18.09.15	43.819	12.036	8.08	MI:3	Montefeltro
197	7228925850	11/07/2013	15.05.54	43.831	12.031	7.07	MI:3	Montefeltro
196	7228925650	11/07/2013	14.45.31	43.829	11.986	11.01	MI:3.2	Montefeltro
195	7228924490	11/07/2013	12.49.34	43.821	12.053	8.02	MI:3	Montefeltro
194	7228924080	11/07/2013	12.08.28	43.820	12.053	7.04	MI:3.2	Montefeltro
193	7228919520	11/07/2013	4.32.21	43.812	12.032	8.03	MI:3.9	Montefeltro
192	7228893100	09/07/2013	8.30.32	44.160	10.185	7.04	MI:3.1	Alpi_Apuane
191	7228887710	08/07/2013	23.31.53	44.152	10.182	6.07	MI:3.5	Alpi_Apuane
190	7228782960	01/07/2013	16.56.46	44.171	10.185	8.01	MI:3.3	Alpi_Apuane
189	7228779670	01/07/2013	11.27.58	44.175	10.204	7.00	MI:3	Alpi_Apuane

giu	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
188	7228769380	30/06/2013	18.18.52	44.178	10.207	9.05	MI:3.6	Alpi_Apuane
187	7228767200	30/06/2013	14.40.08	44.171	10.205	9.08	MI:4.4	Alpi_Apuane
186	7228750660	29/06/2013	11.06.51	44.168	10.185	4.02	MI:3.4	Alpi_Apuane
185	7228749400	29/06/2013	9.00.47	44.150	10.174	5.03	MI:3.4	Alpi_Apuane
184	7228673550	24/06/2013	2.35.57	44.188	10.205	9.09	MI:3.1	Alpi_Apuane
183	7228666610	23/06/2013	15.01.33	44.176	10.211	9.05	MI:4.4	Alpi_Apuane
182	7228665530	23/06/2013	13.13.41	44.151	10.186	9.07	MI:3.8	Alpi_Apuane
181	7228644360	22/06/2013	1.56.12	44.168	10.217	10.05	MI:3.4	Alpi_Apuane
180	7228637760	21/06/2013	14.56.50	44.153	10.152	2.00	MI:3	Alpi_Apuane
179	7228637430	21/06/2013	14.23.22	44.155	10.144	8.00	MI:4	Alpi_Apuane
178	7228637180	21/06/2013	13.58.25	44.161	10.159	9.06	MI:3.6	Alpi_Apuane
177	7228637070	21/06/2013	13.47.28	44.179	10.190	4.03	MI:3.2	Alpi_Apuane
176	7228636960	21/06/2013	13.36.23	44.163	10.143	3.02	MI:3	Lunigiana
175	7228636190	21/06/2013	12.19.58	44.168	10.120	4.04	MI:3.8	Lunigiana
174	7228636120	21/06/2013	12.12.39	44.159	10.148	8.00	MI:4	Alpi_Apuane
173	7228635991	21/06/2013	11.59.37	44.172	10.211	10.01	MI:3	Alpi_Apuane
172	7228635990	21/06/2013	11.59.37	44.177	10.217	10.08	MI:3	Alpi_Apuane
171	7228635980	21/06/2013	11.58.08	44.191	10.189	10.03	MI:3	Lunigiana
170	7228635900	21/06/2013	11.50.40	44.167	10.196	9.08	MI:3.2	Alpi_Apuane
169	7228635190	21/06/2013	10.39.56	44.193	10.173	9.07	MI:3.1	Lunigiana
168	7228635130	21/06/2013	10.33.57	44.150	10.14	5.01	MI:5.2	Alpi_Apuane
167	7228626460	20/06/2013	20.06.33	44.278	9.774	8,3	MI:2.2	Lunigiana
166	7228554210	15/06/2013	19.41.16	44.159	10.169	9,9	MI:3.4	Alpi_Apuane
165	7228539020	14/06/2013	18.22.22	44.273	11.038	25,5	MI:3.5	Appennino_modenese

mag	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
164	7228283100	27/05/2013	23.50.46	43.453	12.304	7,6	MI:2.3	Alta_Val_Tiberina
163	7228251670	25/05/2013	19.27.22	42.854	11.515	10,0	Md:1.9	Monte_Amiata
162	7228246890	25/05/2013	11.29.25	43.212	10.979	5,7	MI:3	Colline_Metallifere
161	7228147250	18/05/2013	13.25.43	43.456	12.289	6,0	MI:0.9	Alta_Val_Tiberina
160	7228147150	18/05/2013	13.15.56	43.461	12.286	8,6	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina
159	7228078350	13/05/2013	18.35.46	43.827	10.444	8,2	MI:2.5	Valdarno_inferiore
158	7228075540	13/05/2013	13.54.32	43.832	10.421	9,1	MI:2.3	Valdarno_inferiore
157	7228070150	13/05/2013	4.55.06	43.808	10.424	2,2	MI:2.4	Valdarno_inferiore
156	7228027950	10/05/2013	6.35.57	44.028	11.887	3,3	MI:2.2	Appennino_forlivese
155	7228016570	09/05/2013	11.37.03	43.448	12.311	9,1	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina
154	7228015970	09/05/2013	10.37.01	43.453	12.313	8,6	MI:2.1	Alta_Val_Tiberina

153	7228009220	08/05/2013	23.22.32	43.448	12.312	7,5	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina
152	7228009130	08/05/2013	23.13.49	43.448	12.309	7,9	MI:2.1	Alta_Val_Tiberina
151	7228008980	08/05/2013	22.58.31	43.446	12.305	9,0	MI:2.1	Alta_Val_Tiberina
150	7228008680	08/05/2013	22.28.37	43.454	12.277	7,2	MI:2	Alta_Val_Tiberina
149	7228006730	08/05/2013	19.13.44	43.451	12.301	9,5	MI:2.7	Alta_Val_Tiberina
148	7228005480	08/05/2013	17.08.56	43.454	12.314	8,7	MI:2.3	Alta_Val_Tiberina
147	7228005050	08/05/2013	16.25.59	43.452	12.311	8,1	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina
146	7228002460	08/05/2013	12.06.41	43.456	12.314	7,8	MI:2.1	Alta_Val_Tiberina
145	7228002310	08/05/2013	11.51.49	43.454	12.298	9,5	MI:2	Alta_Val_Tiberina
144	7228002300	08/05/2013	11.50.14	43.450	12.298	9,6	MI:3	Alta_Val_Tiberina
143	7228001730	08/05/2013	10.53.54	43.443	12.311	8,8	MI:2.7	Alta_Val_Tiberina
142	7228001330	08/05/2013	10.13.57	43.448	12.294	8,8	MI:2.7	Alta_Val_Tiberina
141	7228000050	08/05/2013	8.05.09	43.449	12.314	6,8	MI:2.4	Alta_Val_Tiberina
140	7227997890	08/05/2013	4.29.05	43.452	12.304	10,1	MI:3.3	Alta_Val_Tiberina
139	7227997000	08/05/2013	3.00.46	43.454	12.284	7,8	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina
138	7227996990	08/05/2013	2.59.52	43.455	12.296	9,8	MI:2.7	Alta_Val_Tiberina
137	7227996660	08/05/2013	2.26.34	43.449	12.302	7,0	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina
136	7227996390	08/05/2013	1.59.42	43.452	12.289	6,4	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina
135	7227996280	08/05/2013	1.48.42	43.452	12.303	9,8	MI:2.1	Alta_Val_Tiberina
134	7227995730	08/05/2013	0.53.30	43.451	12.294	8,8	MI:3.3	Alta_Val_Tiberina
133	7227995720	08/05/2013	0.52.16	43.448	12.297	8,8	MI:3.6	Alta_Val_Tiberina

apr	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
132	7227843050	27/04/2013	10.25.45	43.455	12.303	8,6	MI:2.6	Alta_Val_Tiberina
131	7227841480	27/04/2013	7.48.05	43.459	12.301	8,5	MI:2.1	Alta_Val_Tiberina
130	7227841470	27/04/2013	7.47.47	43.456	12.302	9,6	MI:2.3	Alta_Val_Tiberina
129	7227835130	26/04/2013	21.13.53	43.454	12.300	7,1	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina
128	7227817800	25/04/2013	16.20.08	43.117	10.960	23,7	MI:2.4	Colline_Metallifere
127	7227816590	25/04/2013	14.19.44	43.700	11.849	10,3	MI:2.3	Casentino
126	7227810590	25/04/2013	4.19.15	43.450	12.295	8,1	MI:2.1	Alta_Val_Tiberina
125	7227782800	23/04/2013	6.00.59	43.453	12.311	7,9	MI:2.4	Alta_Val_Tiberina
124	7227778510	22/04/2013	22.51.51	43.453	12.301	10,1	MI:2.1	Alta_Val_Tiberina
123	7227775990	22/04/2013	18.39.09	43.453	12.317	7,5	MI:2	Alta_Val_Tiberina
122	7227767110	22/04/2013	3.51.26	43.942	12.118	52,5	MI:3.6	Montefeltro
121	7227754170	21/04/2013	6.17.33	43.453	12.303	8,3	MI:3.2	Alta_Val_Tiberina
120	7227754010	21/04/2013	6.01.36	43.454	12.300	8,2	MI:3.1	Alta_Val_Tiberina
119	7227748970	20/04/2013	21.37.17	43.454	12.287	9,7	MI:2.8	Alta_Val_Tiberina
118	7227747360	20/04/2013	18.56.45	43.456	12.308	8,4	MI:2.9	Alta_Val_Tiberina
117	7227740770	20/04/2013	7.57.41	43.457	12.289	6,5	MI:3.6	Alta_Val_Tiberina
116	7227703210	17/04/2013	17.21.17	43.668	11.143	6,5	MI:2	Valdarno_inferiore
115	7227701700	17/04/2013	14.50.33	43.673	11.141	8,3	MI:3.3	Valdarno_inferiore
114	7227701640	17/04/2013	14.44.28	43.675	11.133	6,8	MI:3.1	Valdarno_inferiore
113	7227570180	08/04/2013	11.38.57	44.141	10.507	13,7	MI:2.6	Garfagnana
112	7227522030	05/04/2013	3.23.41	44.176	10.529	13,0	MI:2.2	Garfagnana
111	7227476550	01/04/2013	23.35.10	44.193	10.479	16,2	MI:2	Garfagnana

mar	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
110	7227448110	31/03/2013	0.11.38	43.153	11.003	8,4	MI:2.2	Colline_Metallifere
109	7227433960	30/03/2013	0.36.47	44.171	11.495	34,5	MI:2.5	Appennino_bolognese
108	7227432440	29/03/2013	22.04.17	43.145	10.859	7,2	MI:2	Colline_Metallifere
107	7227369190	25/03/2013	12.39.34	43.159	11.427	4,3	MI:2.3	Zona_Chianti
106	7227348190	24/03/2013	1.39.31	43.497	12.369	8,3	MI:2.9	Alta_Val_Tiberina
105	7227270370	18/03/2013	15.57.19	44.037	11.696	6,3	MI:2	Appennino_forlivese
104	7227262400	18/03/2013	2.40.50	43.142	11.434	9,6	MI:3.6	Zona_Chianti
103	7227215200	14/03/2013	20.00.57	44.433	9.911	7,1	MI:2.6	Lunigiana
102	7227150630	10/03/2013	8.23.18	43.985	11.749	6,9	MI:2	Appennino_forlivese
101	7227098980	06/03/2013	18.18.14	44.229	10.213	14,0	MI:2	Lunigiana
100	7227094970	06/03/2013	11.37.59	44.503	10.057	22,9	MI:2.3	Frignano
99	7227089320	06/03/2013	2.12.42	44.042	11.559	7,2	MI:3.1	Appennino_forlivese
98	7227071530	04/03/2013	20.33.55	43.130	11.042	8,4	MI:2.2	Colline_Metallifere
97	7227063640	04/03/2013	7.24.12	44.042	11.564	10,0	MI:2	Appennino_forlivese
96	7227061530	04/03/2013	3.53.15	44.037	11.566	9,1	MI:3.4	Appennino_forlivese
95	7227055140	03/03/2013	17.14.32	44.169	10.527	14,2	MI:2.2	Garfagnana
94	7227054840	03/03/2013	16.44.16	44.180	11.407	10,4	MI:2	Appennino_bolognese
93	7227053770	03/03/2013	14.57.53	44.163	11.416	8,3	MI:2.5	Appennino_bolognese
92	7227047881	03/03/2013	5.08.08	44.181	11.421	10,1	MI:2	Appennino_bolognese
91	7227047100	03/03/2013	3.50.40	44.181	11.423	10,0	MI:2.1	Appennino_bolognese
90	7227047010	03/03/2013	3.41.54	43.162	10.980	8,1	MI:2	Colline_Metallifere
89	7227046880	03/03/2013	3.28.13	44.182	11.420	9,7	MI:2.3	Appennino_bolognese
88	7227046740	03/03/2013	3.14.39	44.230	11.429	21,9	MI:2	Appennino_bolognese

87	7227046480	03/03/2013	2.48.23	44.189	11.444	11,5	MI:3.1	Appennino_bolognese
86	7227046190	03/03/2013	2.19.28	44.187	10.493	14,1	MI:2.2	Garfagnana
85	7227018820	01/03/2013	4.42.20	43.861	12.010	22,0	MI:2.2	Montefeltro
84	7227018660	01/03/2013	4.26.24	43.833	12.048	17,7	MI:2.4	Montefeltro
83	7227016660	01/03/2013	1.06.22	44.057	10.956	2,2	MI:2	Appennino_pistoiese

feb	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
82	7226968110	25/02/2013	16.11.58	43.619	12.190	9,0	MI:2	Alta_Val_Tiberina
81	7226941430	23/02/2013	19.43.30	43.258	10.868	9,9	MI:2	Colline_Metallifere
80	7226936010	23/02/2013	10.41.37	43.770	43.770	27,9	MI:2	Casentino
79	7226931980	23/02/2013	3.58.27	43.338	11.727	8,7	MI:2.5	Val_di_Chiana
78	7226899420	20/02/2013	21.42.09	44.140	10.528	16,6	MI:2.2	Garfagnana
77	7226899390	20/02/2013	21.39.41	44.152	10.537	14,4	MI:2.9	Garfagnana
76	7226899150	20/02/2013	21.15.35	44.042	11.700	5,6	MI:2.3	Appennino_forlivese
75	7226813660	14/02/2013	22.46.40	44.190	10.606	15,2	MI:2	Frignano
74	7226808110	14/02/2013	13.31.07	44.173	10.509	13,7	MI:2.6	Garfagnana
73	7226804030	14/02/2013	6.43.39	44.211	10.480	16,6	MI:2	Garfagnana
72	7226800660	14/02/2013	1.06.16	43.147	11.013	7,9	MI:2.3	Colline_Metallifere
71	7226800640	14/02/2013	1.04.40	43.139	11.017	8,9	MI:2.3	Colline_Metallifere
70	7226734710	09/02/2013	11.11.50	44.170	10.500	15,4	MI:2.4	Garfagnana
69	7226720020	08/02/2013	10.42.13	44.194	10.468	16,5	MI:2	Garfagnana
68	7226713660	08/02/2013	0.06.21	44.170	10.500	12,8	MI:2	Garfagnana
67	7226710790	07/02/2013	19.19.37	44.286	10.246	14,9	MI:2.2	Frignano
66	7226710660	07/02/2013	19.06.26	44.287	10.238	12,3	MI:2.3	Frignano
65	7226685760	06/02/2013	1.36.47	44.275	11.737	53,7	MI:3.5	Zona_Fori
64	7226683010	05/02/2013	21.01.55	43.371	11.028	6,3	MI:2	Colline_Metallifere
63	7226681810	05/02/2013	19.01.08	44.169	10.509	13,8	MI:2.1	Garfagnana
62	7226652410	03/02/2013	18.01.48	43.138	11.023	10,0	MI:2.4	Colline_Metallifere
61	7226648070	03/02/2013	10.47.43	44.186	10.514	15,3	MI:2	Garfagnana
60	7226638970	02/02/2013	19.37.30	44.163	10.493	15,1	MI:2.1	Garfagnana
59	7226634420	02/02/2013	12.02.15	44.180	10.516	15,8	MI:2	Garfagnana
58	7226634220	02/02/2013	11.42.00	44.149	10.487	15,8	MI:2.4	Garfagnana
57	7226634210	02/02/2013	11.41.07	44.174	10.509	15,3	MI:2.4	Garfagnana
56	7226623830	01/02/2013	18.23.11	44.152	10.492	14,3	MI:2.1	Garfagnana

gen	Event-Id	Data	Ora (UTC)	Lat	Lon	Prof(Km)	Mag	Distretto Sismico
55	7226600670	31/01/2013	3.47.16	44.163	10.507	16,6	MI:2.2	Garfagnana
54	7226599540	31/01/2013	1.54.05	44.133	10.493	15,5	MI:2.2	Garfagnana
53	7226598220	30/01/2013	23.42.01	44.129	10.489	10,8	MI:3.3	Garfagnana
52	7226584780	30/01/2013	1.18.27	44.178	10.499	15,1	MI:2	Garfagnana
51	7226581330	29/01/2013	19.33.26	44.162	9.913	10,8	MI:2.3	Lunigiana
50	7226566020	28/01/2013	18.02.32	44.190	10.504	15,0	MI:2	Garfagnana
49	7226565550	28/01/2013	17.15.06	44.201	10.514	15,3	MI:2.1	Frignano
48	7226565450	28/01/2013	17.05.11	44.184	10.495	16,1	MI:2.1	Garfagnana
47	7226559490	28/01/2013	7.09.59	44.164	10.500	13,7	MI:2.2	Garfagnana
46	7226558660	28/01/2013	5.46.05	44.175	10.507	15,5	MI:2	Garfagnana
45	7226556630	28/01/2013	2.23.00	44.120	10.479	15,5	MI:2.3	Garfagnana
44	7226553150	27/01/2013	20.35.20	44.164	10.512	16,5	MI:2.4	Garfagnana
43	7226550120	27/01/2013	15.32.16	44.155	9.908	11,1	MI:2.3	Lunigiana
42	7226549030	27/01/2013	13.43.39	44.164	10.488	15,0	MI:2.8	Garfagnana
41	7226543160	27/01/2013	3.56.34	44.162	10.498	13,2	MI:2.2	Garfagnana
40	7226540210	26/01/2013	23.01.37	44.155	10.494	14,4	MI:2.8	Garfagnana
39	7226539970	26/01/2013	22.37.35	44.169	10.488	13,8	MI:2.2	Garfagnana
38	7226537560	26/01/2013	18.36.30	44.171	10.481	16,8	MI:2.4	Garfagnana
37	7226532070	26/01/2013	9.27.32	44.159	10.491	15,5	MI:2	Garfagnana
36	7226531940	26/01/2013	9.14.12	44.189	10.470	16,5	MI:2.1	Garfagnana
35	7226531780	26/01/2013	8.58.46	44.170	10.493	12,7	MI:2.1	Garfagnana
34	7226531190	26/01/2013	7.59.53	44.170	10.493	16,9	MI:2.3	Garfagnana
33	7226530650	26/01/2013	7.05.30	44.114	10.483	12,5	MI:2	Garfagnana
32	7226526670	26/01/2013	0.27.19	44.190	10.483	14,8	MI:2.1	Garfagnana
31	7226526671	26/01/2013	0.27.19	44.207	10.520	16,2	MI:2.3	Frignano
30	7226525070	25/01/2013	21.47.44	44.154	10.483	14,1	MI:2	Garfagnana
29	7226524990	25/01/2013	21.39.21	44.159	10.508	11,9	MI:2.1	Garfagnana
28	7226524450	25/01/2013	20.45.31	44.144	10.465	14,8	MI:2.3	Garfagnana
27	7226523730	25/01/2013	19.33.29	44.157	10.506	13,0	MI:2	Garfagnana
26	7226523090	25/01/2013	18.29.51	44.205	10.477	14,2	MI:2.8	Garfagnana
25	7226522870	25/01/2013	18.07.33	44.151	10.483	14,3	MI:2.4	Garfagnana
24	7226522780	25/01/2013	17.58.34	44.212	10.480	16,4	MI:2.2	Garfagnana
23	7226522510	25/01/2013	17.31.44	44.174	10.477	17,1	MI:2.3	Garfagnana
22	7226522100	25/01/2013	16.50.28	44.172	10.478	16,4	MI:2	Garfagnana

21	7226521890	25/01/2013	16.29.34	44.182	10.515	16,1	MI:2	Garfagnana
20	7226521510	25/01/2013	15.51.34	44.173	10.474	15,4	MI:2.3	Garfagnana
19	7226521310	25/01/2013	15.31.43	44.170	10.513	14,4	MI:2.1	Garfagnana
18	7226521230	25/01/2013	15.23.44	44.182	10.523	14,2	MI:2	Garfagnana
17	7226521170	25/01/2013	15.17.38	44.177	10.449	16,5	MI:2	Garfagnana
16	7226521090	25/01/2013	15.09.38	44.196	10.478	9,9	MI:2.2	Garfagnana
15	7226521050	25/01/2013	15.05.26	44.171	10.495	14,6	MI:2	Garfagnana
14	7226520970	25/01/2013	14.57.09	44.063	10.449	6,9	MI:2	Garfagnana
13	7226520930	25/01/2013	14.53.27	44.166	10.511	13,4	MI:2.3	Garfagnana
12	7226520880	25/01/2013	14.48.18	44.168	10.454	15,5	MI:4.8	Garfagnana
11	7226511550	24/01/2013	23.15.06	42.747	11.758	9,7	MI:2.1	Monte Amiata
10	7226475120	22/01/2013	10.32.09	43.993	10.922	2,4	MI:2.7	Appennino_pistoiese
9	7226371260	15/01/2013	5.26.50	44.199	11.049	7,6	MI:2.1	Appennino_modenese
8	7226317290	11/01/2013	11.29.25	43.923	11.830	27,5	MI:2.6	Appennino_forlivese
7	7226268650	08/01/2013	2.25.28	43.836	11.952	9,1	MI:2	Montefeltro
6	7226264060	07/01/2013	18.46.36	44.253	10.169	7,5	MI:2.3	Lunigiana
5	7226243370	06/01/2013	8.17.25	43.610	12.080	9,2	MI:2.2	Alta_Val_Tiberina
4	7226181830	02/01/2013	1.43.34	43.378	12.135	8,5	MI:2	Alta_Val_Tiberina
3	7226178630	01/01/2013	20.23.07	43.378	12.135	9,6	MI:2.1	Alta_Val_Tiberina
2	7226178620	01/01/2013	20.22.08	43.903	11.882	7,6	MI:2	Montefeltro
1	7226176330	01/01/2013	16.33.05	43.907	11.826	10,0	MI:2.3	Montefeltro

Nota: non sono riportati gli eventi sismici nelle Alpi Apuane e Lunigiana con MI<3.0 nel periodo compreso fra il 21/06/2013 e il 12/07/2013