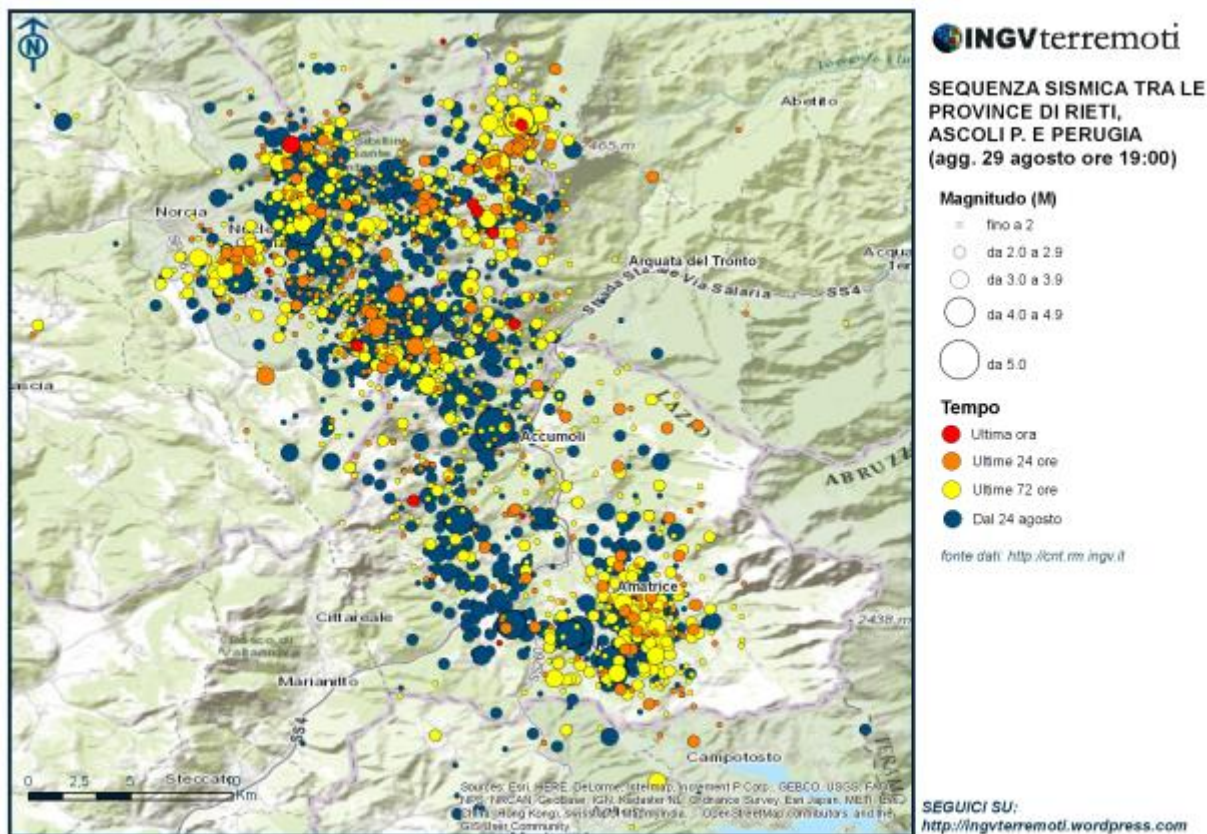


Sequenza sismica province di Rieti, Perugia, Ascoli P., L'Aquila e Teramo: aggiornamento ore 19.00 - 29 agosto

Dopo il terremoto di magnitudo 6.0 avvenuto alle ore 03:36 italiane del 24 agosto, la Rete Sismica Nazionale dell'INGV ha localizzato complessivamente 2406 eventi: 127 i terremoti di magnitudo compresa tra 3.0 e 4.0, 12 quelli localizzati di magnitudo compresa tra 4.0 e 5.0 ed uno di magnitudo maggiore di 5.0 (quello di magnitudo 5.4 (Mw 5.3) avvenuto il 24 agosto con alle ore 04:33 italiane nella zona di Norcia (PG)).



La mappa della sequenza sismica aggiornata al 29 agosto alle ore 19:00.

Dalle 09.00 di questa mattina (ora dell'ultimo aggiornamento) gli eventi di magnitudo maggiore di 3.0 sono stati 2, riportati nella tabella sottostante entrambi localizzati in provincia di Perugia.

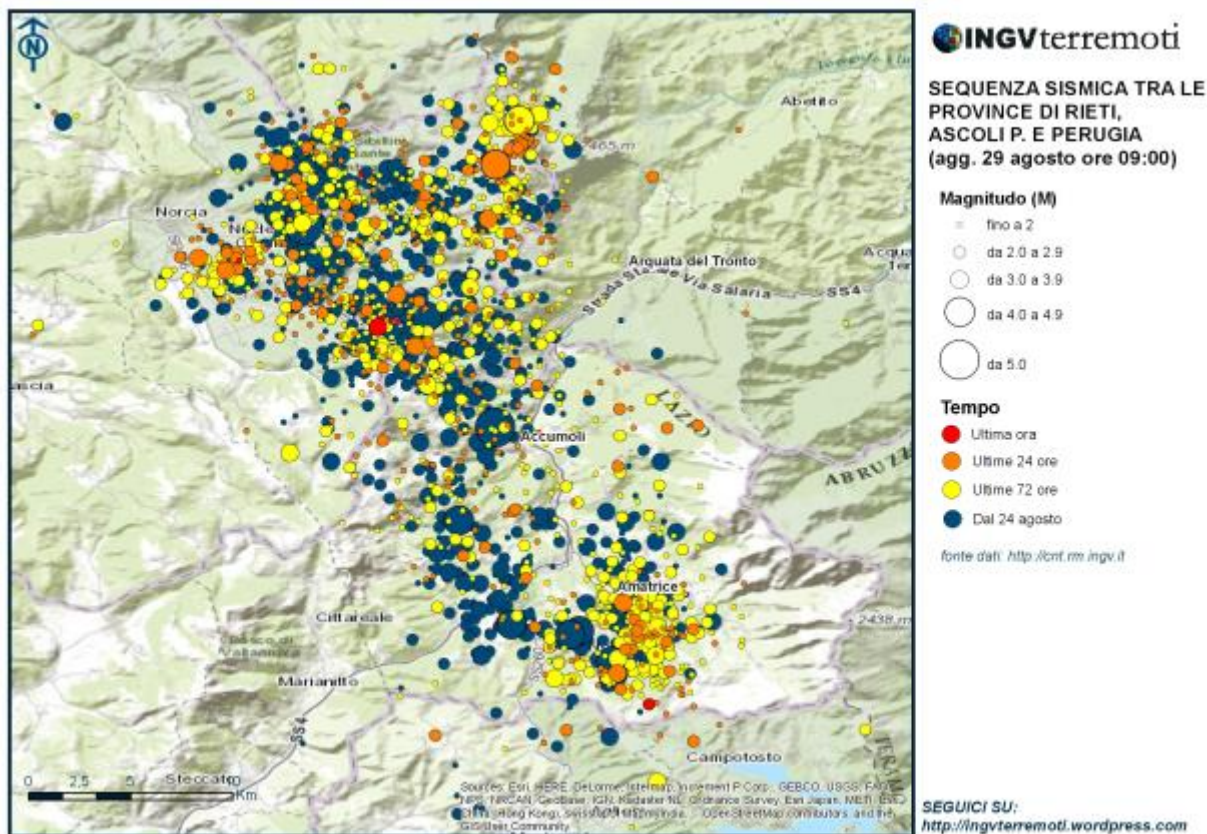
DATA E ORA (UTC)	MAGNITUDO	PROVINCIA/ZONA	PROFONDITÀ	LATITUDINE	
2016-08-29 16:43:52	3.0	Perugia	9	42.83	13.15
2016-08-29 13:29:28	3.0	Perugia	8	42.73	13.14

Sequenza sismica tra le province di Rieti, Perugia, Ascoli Piceno, L'Aquila e Teramo: aggiornamento delle ore 09.00 - 29 agosto

AGO 29

Publicato da [INGVterremoti](#)

Anche questa notte sono state registrati numerosi eventi sismici nell'area della sequenza. Dopo il terremoto di magnitudo 6.0 avvenuto alle ore 03:36 italiane del 24 agosto, la Rete Sismica Nazionale dell'INGV ha localizzato complessivamente 2280 eventi: 125 i terremoti di magnitudo compresa tra 3.0 e 4.0, 12 quelli localizzati di magnitudo compresa tra 4.0 e 5.0 ed uno di magnitudo maggiore di 5.0 (quello di magnitudo 5.4 (Mw 5.3) avvenuto il 24 agosto con alle ore 04:33 italiane nella zona di Norcia (PG)).



La mappa della sequenza sismica aggiornata al 29 agosto alle ore 9:00.

Dalle 18.00 di ieri sera (ora dell'ultimo aggiornamento) gli eventi di magnitudo maggiore di 3.0 sono stati 3, riportati nella tabella sottostante; il più forte è stato [quello di questa mattina di magnitudo M 3.6 alle ore 08:20 \(italiane\)](#) nella provincia di Rieti a pochi chilometri da Accumoli.

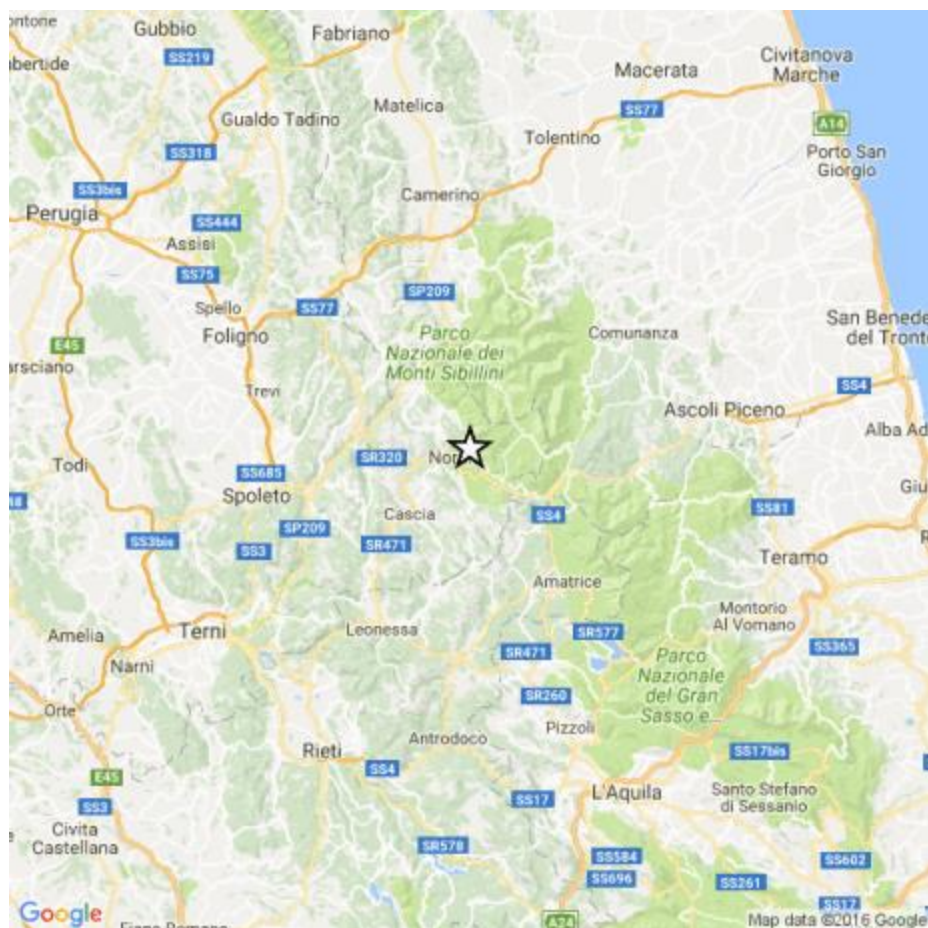
DATA E ORA (UTC)	MAGNITUDO	PROVINCIA/ZONA	PROFONDITÀ	LATITUDINE	
2016-08-29 06:20:10	3.6	Rieti	9	42.75	13.19
2016-08-29 01:44:25	3.5	Ascoli Piceno	10	42.76	13.20
2016-08-28 20:22:30	3.1	Rieti	9	42.74	13.20

Sequenza sismica tra le province di Rieti, Perugia, Ascoli Piceno, L'Aquila e Teramo: aggiornamento delle ore 18.00 - 28 agosto

[AGO 28](#)

Publicato da [INGVterremoti](#)

Alle ore 17:55 (italiane) la Rete Sismica Nazionale dell'INGV ha localizzato un terremoto di magnitudo MI 4.4 in provincia di Ascoli Piceno, nelle vicinanze di Arquata del Tronto e Montegallo.



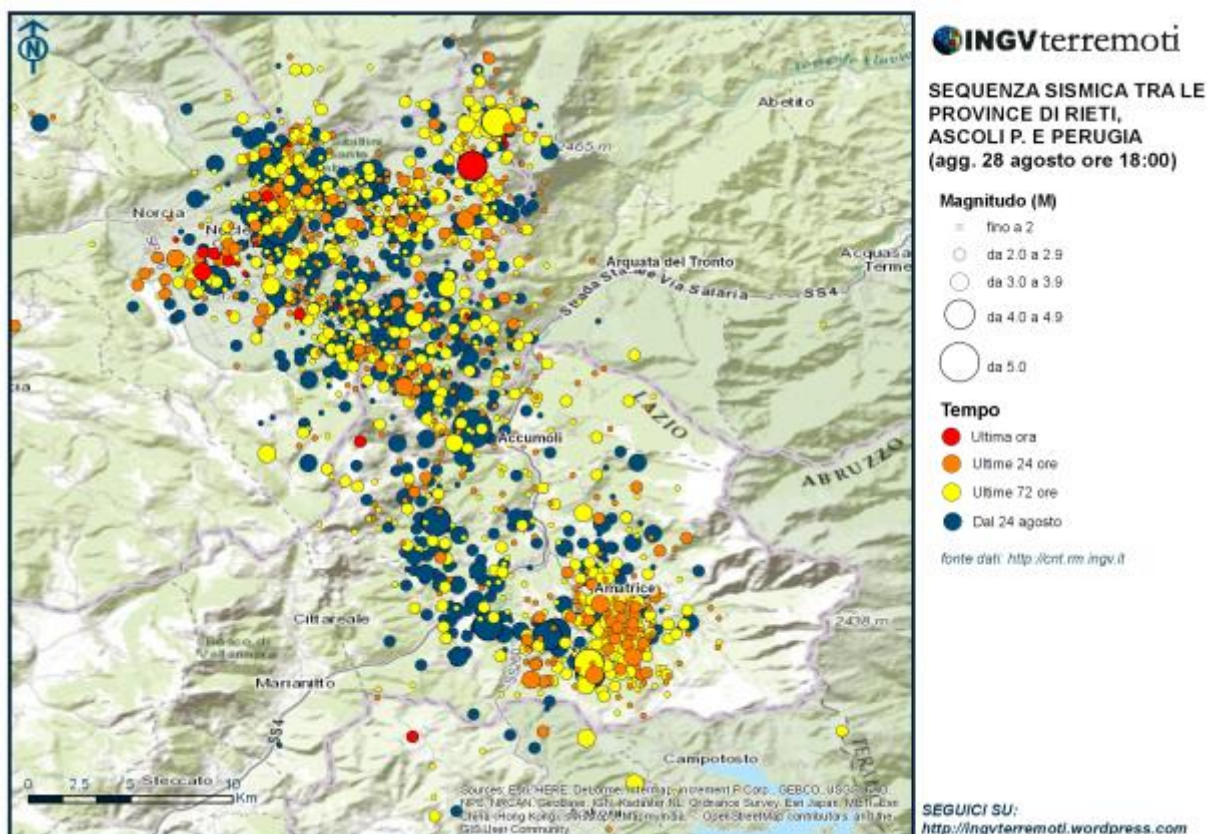
L'epicentro del terremoto di questo pomeriggio ML 4.4 in provincia di Ascoli Piceno.

Dalle ore 8.00 di questa mattina (ora dell'ultimo aggiornamento) gli eventi di magnitudo maggiore di 3.0 sono 7, riportati nella tabella sottostante; il più forte è proprio [quello verificatosi pochi minuti fa di magnitudo ML 4.4](#). Altri due eventi significativi sono stati registrati alle ore 17:37 (MI 3.6) vicino Norcia in provincia di Perugia e alle ore 15:07 (MI 3.7) in provincia di Rieti nei pressi di Amatrice.

DATA E ORA (UTC)	MAGNITUDO	PROVINCIA/ZONA	PROFONDITÀ	LATITUDINE	
2016-08-28 15:55:35	4.4	Ascoli Piceno	9	42.82	13.24
2016-08-28 15:37:38	3.6	Perugia	11	42.77	13.12
2016-08-28 13:07:32	3.7	Rieti	10	42.60	13.29
2016-08-28 10:25:32	3.0	Perugia	11	42.78	13.11
2016-08-28 09:18:17	3.3	Rieti	8	42.63	13.30

DATA E ORA (UTC)	MAGNITUDO	PROVINCIA/ZONA	PROFONDITÀ	LATITUDINE	
2016-08-28 07:59:53	3.0	Ascoli Piceno	8	42.80	13.24
2016-08-28 06:37:19	3.4	Rieti	10	42.72	13.21

Riassumendo, dopo il terremoto di magnitudo 6.0 avvenuto alle ore 03:36 italiane del 24 agosto, la Rete Sismica Nazionale ha localizzato complessivamente 2002 eventi: 121 terremoti di magnitudo compresa tra 3.0 e 4.0, 12 quelli localizzati di magnitudo compresa tra 4.0 e 5.0 ed uno di magnitudo maggiore di 5.0 (quello di magnitudo 5.4 (Mw 5.3) avvenuto il 24 agosto con alle ore 04:33 italiane nella zona di Norcia (PG)).



La mappa della sequenza aggiornata alle ore 18:00 del 28 agosto. In rosso gli eventi sismici dell'ultima ora tra i quali il terremoto di magnitudo 4.4 delle ore 17:55.