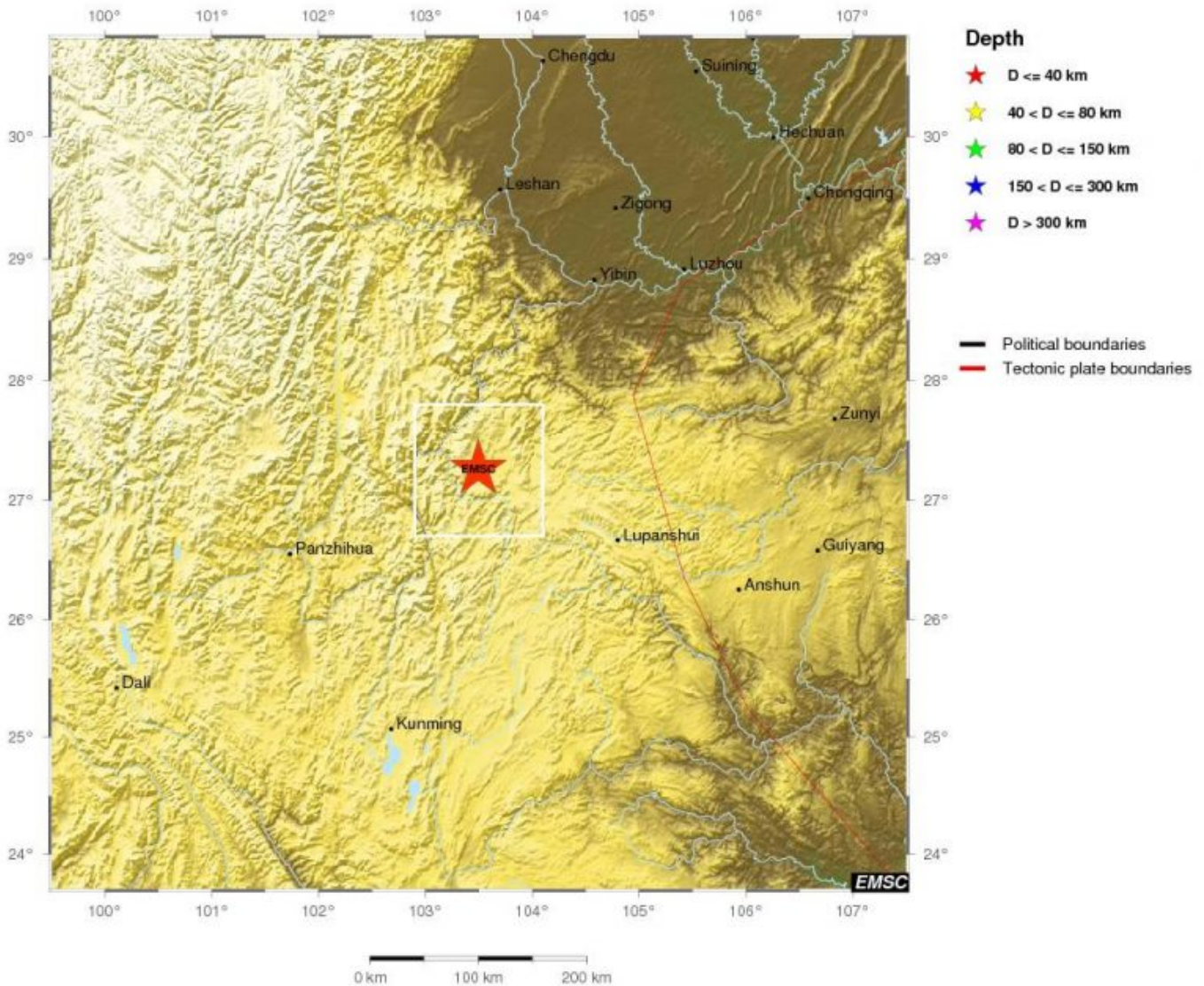


M6.1 2014/08/03 - 08:30:14 UTC Lat 27.26 Lon 103.50 Depth 10.0 km

258 km N of Kunming, China / pop: 1,023,674 / local time: 16:30:14.1 2014-08-03

22 km W of Zhaotong, China / pop: 109,400 / local time: 16:30:14.1 2014-08-03



BREAKING NEWS: FORTE TERREMOTO IN CINA **MAGNITUDO 6.1**

Alle 10:30 italiane un sisma di magnitudo 6.1 ha colpito la Cina, con un ipocentro a soli 10 km di profondità

Magnitude **Mw 6.1**

Region **SICHUAN-YUNNAN-GUIZHOU RG, CHINA**

Date time **2014-08-03 08:30:14.1 UTC**

Location **27.26 N ; 103.50 E**

Depth **10 km**

258 km N of Kunming, China / pop: 1,023,674 / local time: 16:30:14.1

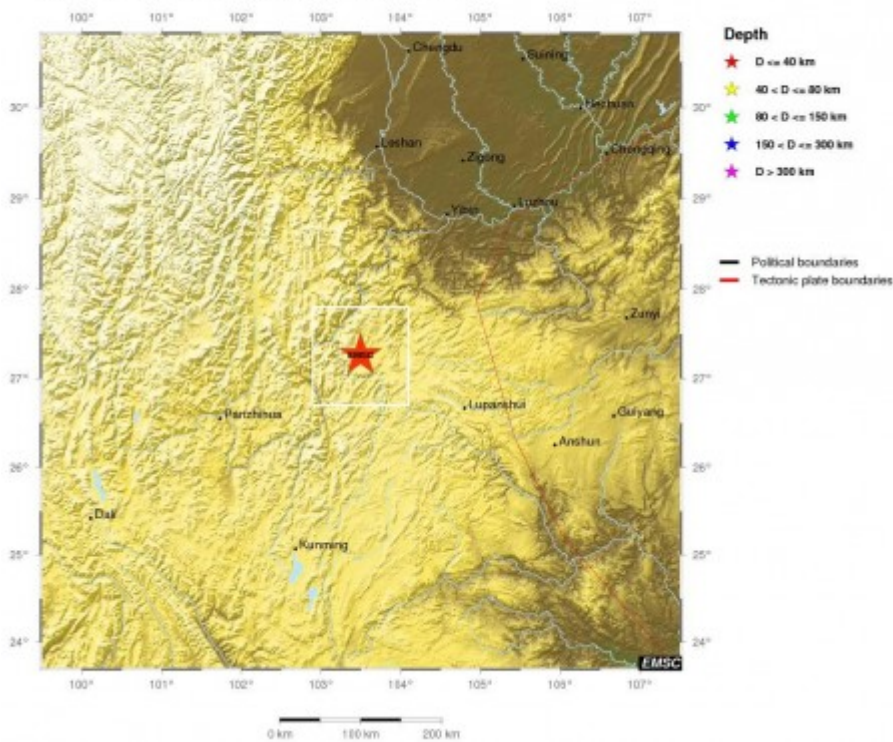
2014-08-03

Distances

22 km W of Zhaotong, China / pop: 109,400 / local time: 16:30:14.1

2014-08-03

M6.1 2014/08/03 - 08:30:14 UTC Lat 27.26 Lon 103.50 Depth 10.0 km
258 km N of Kunming, China / pop: 1,023,674 / local time: 16:30:14.1 2014-08-03
22 km W of Zhaotong, China / pop: 106,400 / local time: 16:30:14.1 2014-08-03



Il sisma è avvenuto all'interno della placca Euroasiatica, in una zona contraddistinta da orogenesi, vicino al confine di faglia divergente della placca Yangtze.

L'epicentro si trova a soli 22 km da una città di oltre 100 mila abitanti, e le notizie non sono confortanti...

Il bilancio è malgrado sia solo provvisorio, parla di 26 vittime, 2 dispersi e 79 feriti (di cui 7 gravi).



<http://earthquake-report.com/2014/08/03/very-strong-earthquake-sichuan-yunnan-guizhou-china-on-august-3-2014/>

La zona ha una forte attività sismica, anche se per le autorità locali il sisma è il più forte degli ultimi 18 anni.

La storia sismica di questa regione ci dice che i terremoti forti non sono rari, in un secolo si contano oltre 30 sismi sopra alla magnitudo 6. Sappiamo tutti del degrado indotto dalla povertà, ma in un paese così sismico, perchè non provvedere ad un'attenta prevenzione sismica. I terremoti qui ci saranno sempre, è l'uomo che si deve adeguare...

Sperando di non aggiornare altro...

Andrea