

E' stata attivata oggi la nuova stazione sismica della I.E.S.N. a Capistrello (AQ), costituita da una terna di sensori a 1hz, sistema di acquisizione Sara Sad20 a 24 bit, gps, registrazione in continua e collegamento in tempo reale via tcp/ip larga banda. Il sito fa parte del progetto di miglioramento della "maglia" di rilevamento della Marsica ed in particolare delle zone del Monte Velino e della Valle Roveto.

[QUI](#) il link per la visualizzazione delle tracce in realtime.