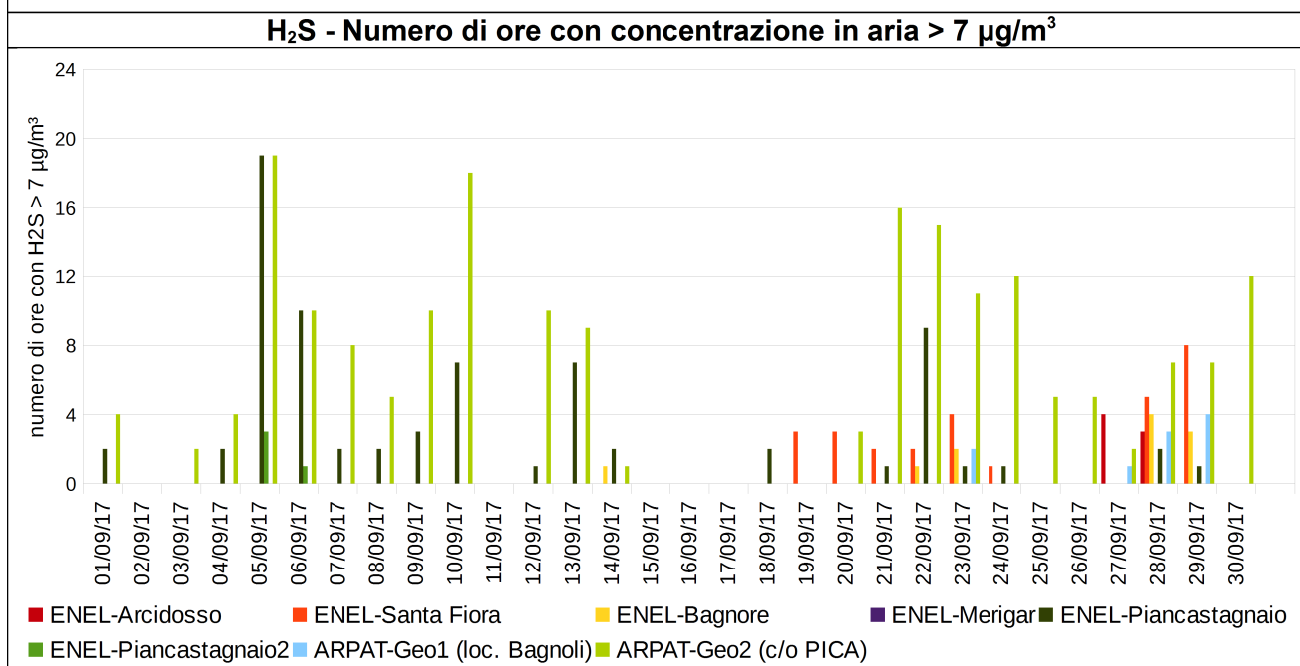
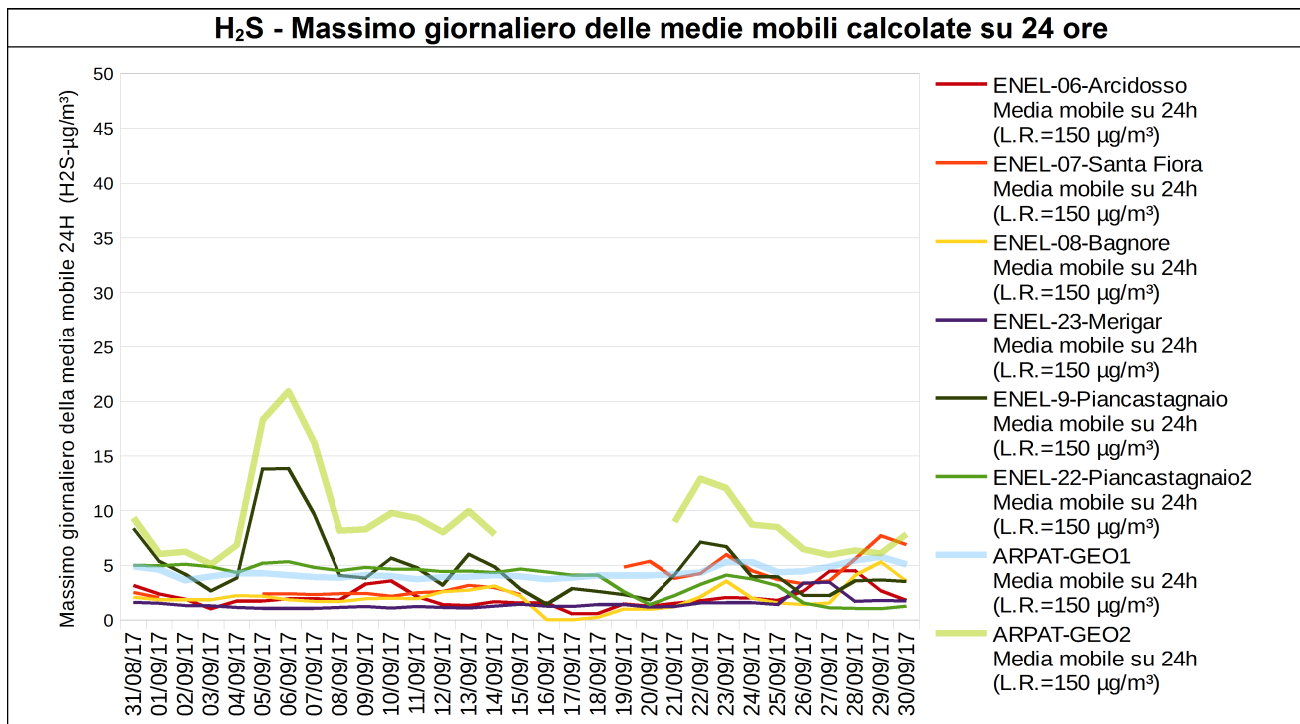




**DATI DELLE STAZIONI DI MONITORAGGIO
(ARCIDOSO, SANTA FIORA, BAGNORE, MERIGAR, PIANCASTAGNAIO E PIANCASTAGNAIO2)**

Periodo: Settembre 2017



Nel mese di Settembre 2017, nelle stazioni monitorate e dai dati in nostro possesso, il limite di cautela sanitaria indicato dalle Linee Guida del WHO (150 µg/m³) per l'idrogeno solforato (H₂S) è stato sempre rispettato.

Nel mese trascorso potrebbero essersi verificate molestie olfattive, per il superamento della soglia di percezione dell'H₂S, in particolare a Piancastagnaio nei giorni 1, dal 4 al 10, dal 12 al 14, il 18, e dal 21 al 30, in parte riconducibili alla fermata per manutenzione dell'AMIS di PC5 e alle emissioni di vapore di FLASH comunicate presso la postazione di PC_34.

Superamenti della soglia di percezione potrebbero essersi verificati anche ad Arcidosso (giorni: 27,28), a Santa Fiora (giorni:19-24,28,29) e in località Bagnore (giorni: 14,22,23,28,29), attribuibili ai due fermi per manutenzione effettuati all'AMIS della Centrale di Bagnore3. Si è riscontrata assenza di dati nella stazione di monitoraggio ENEL di Santa Fiora nei giorni dal 1 al 4 e dal 15 al 18, dovuti a mancanza alimentazione e, per manutenzione, dal 15 al 20 nella centralina ARPAT Geo2 a Piancastagnaio. Per approfondimenti: consultare la pagina del sito Web di ARPAT relativo alla [geotermia](#).