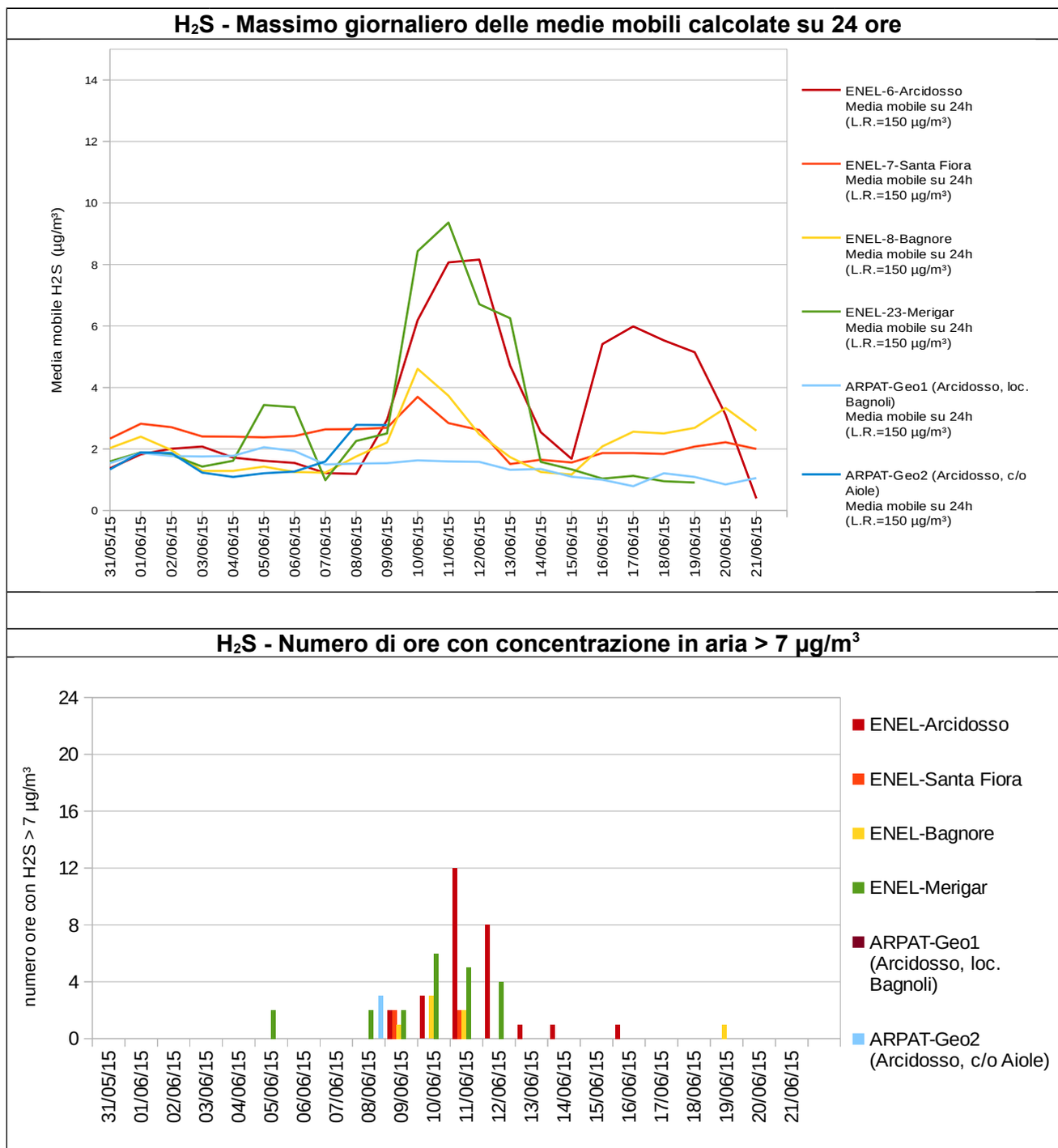




**DATI DELLE STAZIONI DI MONITORAGGIO ARCIDOSO, BAGNORE, MERIGAR E SANTA FIORA**

Periodo: dal 15/06/2015 al 21/06/2015



Nel periodo dal giorno 15/6 al 21/06/2015, in relazione agli interventi di manutenzione ed ai fuori servizio AMIS delle Centrali di Bagnore 3 e 4, la concentrazione di H<sub>2</sub>S in aria è gradualmente tornata verso i valori usuali. Infatti, da un esame dei dati orari registrati dalla Stazione di Arcidosso, appare plausibile che i valori rilevati in questa stazione siano imputabili, più che ad un'effettiva concentrazione dell' H<sub>2</sub>S presente in aria, ad una non perfetta calibratura del valore di "span" della stazione, che altera negativamente il valore giornaliero in quanto rientranti nell'intervallo di accettazione di validità. Il fatto sembra confermato dai dati rilevati nelle altre stazioni. Si segnala infine che per problemi di connessione remota i dati della Stazione di Merigar non sono disponibili dal giorno 19/6 e che da tale giorno, per tale stazione, i valori indicati sono provvisori.

Il limite di riferimento indicato dalle Linee Guida del WHO (150 µg/m<sup>3</sup>) è in ogni caso stato rispettato in tutte le stazioni monitorate. In località Bagnore possono essersi verificate molestie olfattive a causa del superamento della soglia di percezione dell'H<sub>2</sub>S il giorno 19/6.

Per approfondimenti: consultare la pagina del sito Web di ARPAT sui [dati delle emissioni nella fase di avvio della centrale geotermica di Bagnore 4](#).