

Questo sito Web utilizza cookie, anche di terze parti, per migliorare l'esperienza di navigazione.

È possibile rimuovere o bloccare i cookie di questo sito Web tramite le opzioni del tuo browser: per maggiori dettagli e istruzioni, consulta **la pagina sulla privacy**.

Acconsento

[AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE](#) | [ALBO ONLINE](#) | [GARE](#) | [LAVORA CON NOI](#) | [PEC](#) | [CONTATTI](#)



LI-ENI-STAGNO

Rete Regionale

Rete Regionale Ozono

Stazioni Provinciali

Autolaboratori

Stazione 'LI-ENI-STAGNO' - Rete Provinciale - URBANA - INDUSTRIALE

Mappa, coordinate e foto stazione



Dati Orari in real time

(Validazione strumentale o di primo livello)

Indicatori giornalieri Bollettino

(Validazione di primo livello)

BENZENE

1.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ore 23

01-08-2022

H₂S**3** $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ore 23

01-08-2022

NO₂**16** $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ore 23

01-08-2022

SO₂**3** $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ore 23

01-08-2022


Note sulla visualizzazione dei dati orari.

I dati orari degli inquinanti gassosi sono aggiornati automaticamente ogni ora e sono riferiti **sempre sull'ora solare**. Ove esiste un limite orario normato viene visualizzata una barra con sfondo colorato per indicare la proporzionalità del valore rispetto al limite.

Periodo di osservazione: Dal **01/08/2022** al **01/08/2022** Imposta date da inizio disponibilità

Dati disponibili nel database dal **23-07-2022** al **02-08-2022**

N.B. Nei grafici i dati validi a livello strumentale hanno un tratto grigio che diventa verde dopo il primo livello di validazione operatore.

 Grafico NO₂ - DATI ORARI

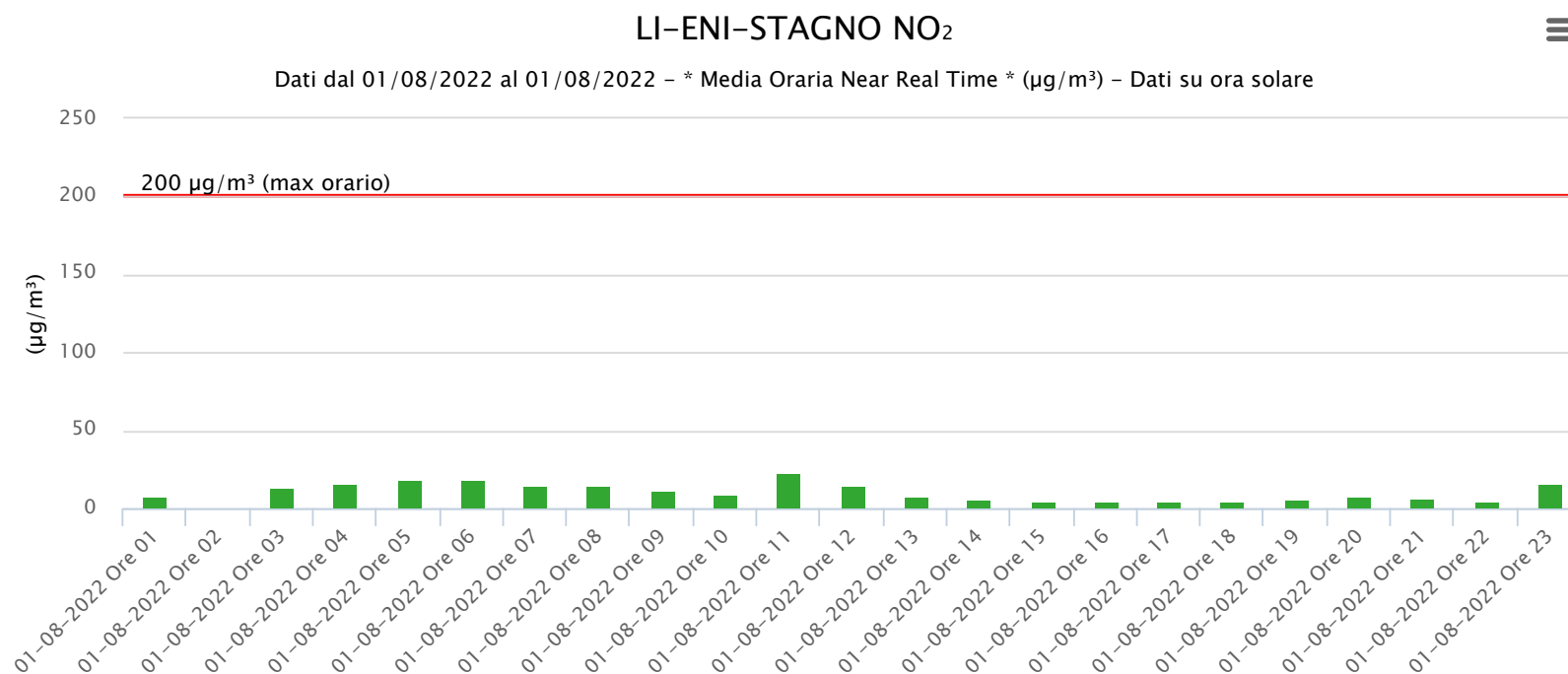
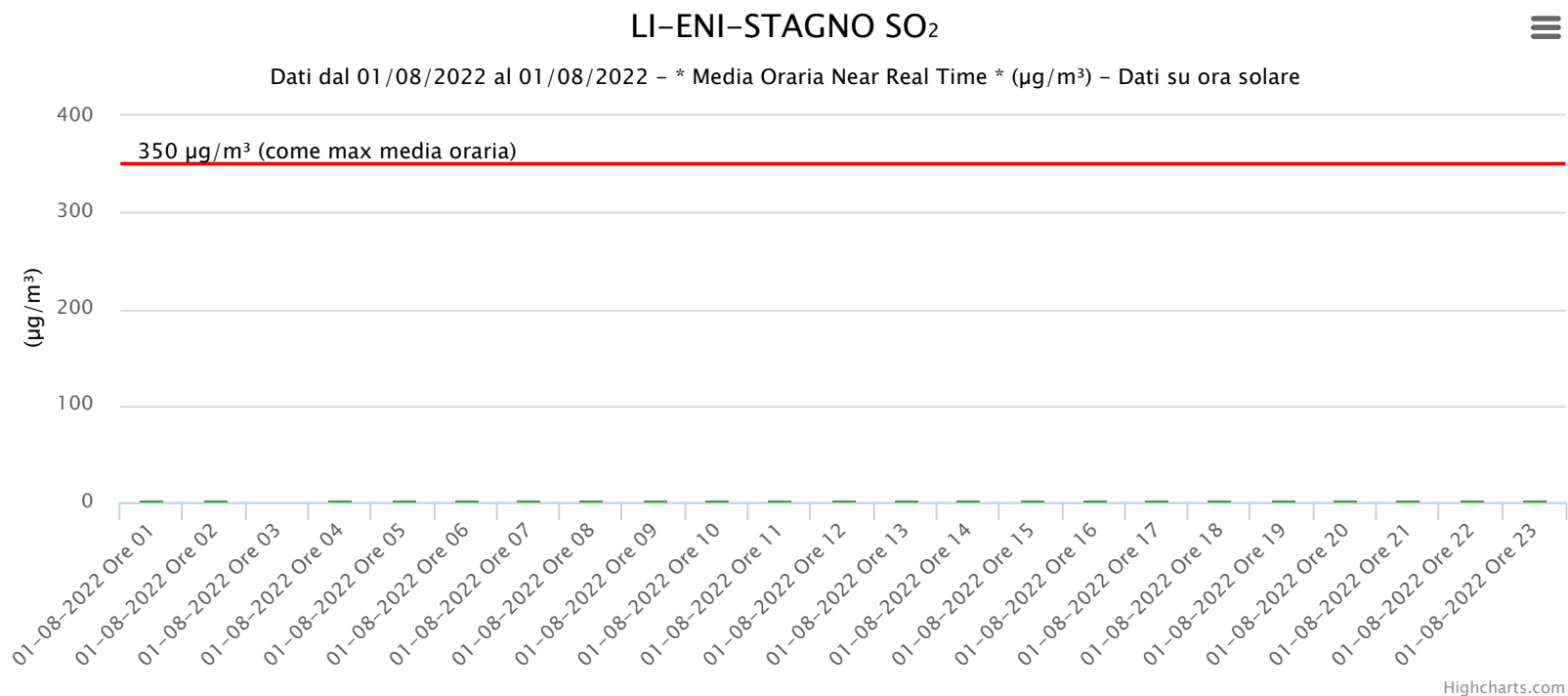
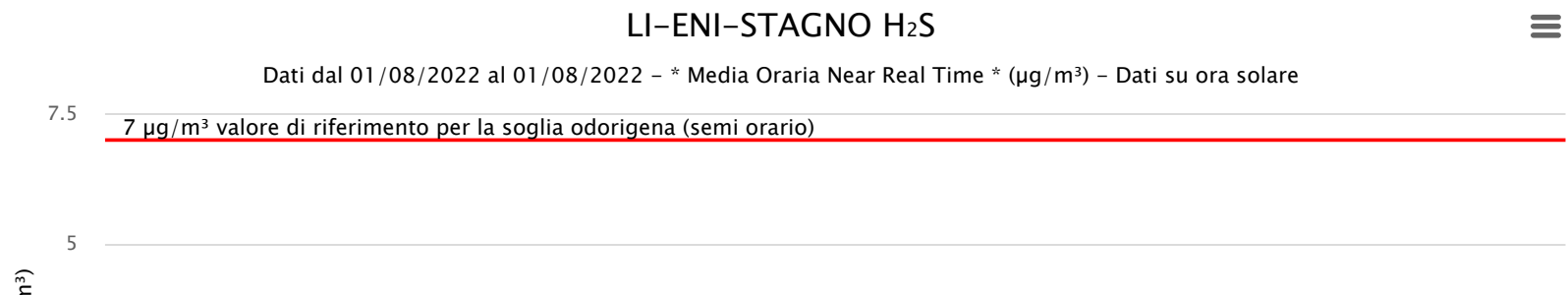


Grafico SO₂ - DATI ORARIGrafico H₂S - DATI ORARI

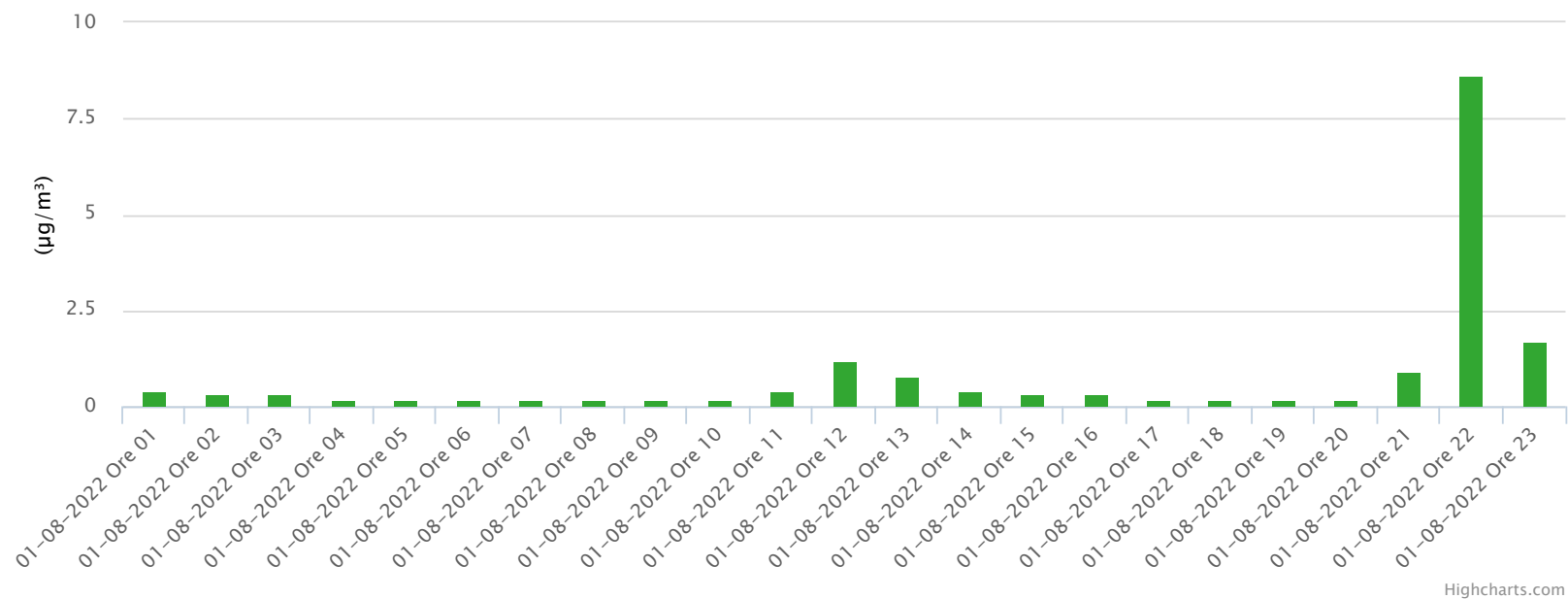


Highcharts.com

Grafico BENZENE - DATI ORARI

LI-ENI-STAGNO BENZENE

Dati dal 01/08/2022 al 01/08/2022 - * Media Oraria Near Real Time * ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) - Dati su ora solare



Highcharts.com

Tabella Dati (Ora solare)



Data Ora Osservazione	NO₂ media oraria (µg/m³)	SO₂ media oraria (µg/m³)	H₂S media oraria (µg/m³)	C₆H₆ media oraria (µg/m³)
01-08-2022 01	8	3.2	2	0.4
01-08-2022 02	-	3.2	3	0.3
01-08-2022 03	14	-	3	0.3
01-08-2022 04	16	3.3	-	0.2
01-08-2022 05	19	3.4	2	0.2
01-08-2022 06	19	3.5	2	0.2
01-08-2022 07	15	3.4	3	0.2
01-08-2022 08	15	3.3	3	0.2
01-08-2022 09	11	3.3	2	0.2
01-08-2022 10	9	3.2	3	0.2
01-08-2022 11	23	3.3	4	0.4
01-08-2022 12	15	3.2	3	1.2
01-08-2022 13	-	-	-	-

01-08-2022 13	8	2.9	2	0.8
01-08-2022 14	6	3	2	0.4
01-08-2022 15	5	3.1	3	0.3
01-08-2022 16	5	3.2	2	0.3
01-08-2022 17	5	3.1	2	0.2
01-08-2022 18	5	2.9	2	0.2
01-08-2022 19	6	2.9	2	0.2
01-08-2022 20	8	2.9	2	0.2
01-08-2022 21	7	3.1	4	0.9
01-08-2022 22	5	3.4	3	8.6
01-08-2022 23	16	3	3	1.7