

**ISAB S.r.l.**

Trasmessa per PEC e per email

Spettabile

Ministero della Transizione Ecologica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Divisione II Rischio Rilevante e AIA

VA@pec.mite.gov.it

ARPA SICILIA

Dipartimento Attività Produttive e Impatto sul Territorio – UOC AERCA e SIN

arpa@pec.arpa.sicilia.it

p.c. **ISPRA**

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Priolo Gargallo, 18 ottobre 2022

Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con D.M. n.67 del 01/03/2018 con Avviso pubblicato in G.U. n.64 del 17/03/2018 - Raffineria ISAB Impianti Sud di ISAB S.r.l. sita in Priolo Gargallo (SR). Diffida ai sensi art.29-decies del D.Lgs. 152/06 prot. MATTM 0120282 del 03/10/2022

In riferimento alla diffida del MITE prot. n° 0120282 del 03/10/2022 ed alla richiamata nota ISPRA prot. n. 53269/2022 del 28/09/2022, con cui si chiede alla scrivente ISAB s.r.l. di procedere, entro 30 giorni, al “tempestivo campionamento al punto di scarico idrico EM/N4 cui si dovrà darne comunicazione ad Arpa Sicilia per eventuale contraddittorio, al fine di accertare, durante un periodo di osservazione minimo di 1

Società Unipersonale soggetta all'attività di Direzione e Coordinamento di LITASCO S.A.

Raffineria ISAB Impianti Sud: Ex S.S. 114, km 146 - 96010 Priolo Gargallo (SR) Italia - Tel. +39 0931 208111

Raffineria ISAB Impianti Nord: Ex S.S. 114 km 9,5 - 96010 Melilli (SR) Italia - Tel. +39 0931 207111

Ufficio Acquisti: Via Leonida Bissolati, 20 - 00187 Roma Italia - Tel. +39 06 42033511

Sede Legale: Ex S.S. 114, km 146 - 96010 Priolo Gargallo (SR) Italia

Capitale Sociale euro 50.000.000 I.V. - R.E.A. Siracusa 136409 - Reg. Imprese del Sud Est Sicilia - Codice Fiscale IT01629050897 -

Partita IVA IT02060260896

PEC: isab@pec.it

mese, la sussistenza di possibili criticità connesse con eventuali concentrazioni anomale per il parametro selenio legate all'esercizio e/o operazioni manutentive ad esso correlate", con la presente si rappresenta che in data 27 ottobre 2022 verrà avviato il monitoraggio delle acque al citato scarico per 30 giorni mediante campionamento giornaliero, medio di tre ore; il campionamento verrà effettuato giornalmente alle ore 9:00.

Si fa presente che la metodica indicata nel Decreto autorizzativo in oggetto è la UNI EN ISO 17294-2:2005 APAT IRSA CNR 3010B + 3260 A APAT CNR IRSA 3020 MAN 29 2003; la scrivente utilizzerà, in accordo alla relazione di equivalenza redatta dal laboratorio appaltatore di ISAB, la metodica EPA 3005 A 1992 + EPA 6010 D 2018.

Inoltre al fine di ottemperare alla prescrizione di *"inviare nel minor tempo tecnicamente possibile una relazione contenente le motivazioni tecniche connesse all'esercizio in AIA dell'impianto che possono aver portato il già menzionato superamento del VLE nel mese di giugno 2022; la suddetta relazione dovrà comunque contenere anche le eventuali operazioni di manutenzione avvio/arresto unità impiantistiche relative agli impianti sud per il mese di giugno 2022"*, si allega alla presente la relazione tecnica richiesta.

Distinti saluti

ISAB S.r.l.
Operazioni
Responsabile Ambiente
Luigi Vittorio Capone