

Trasmessa per PEC

Spettabile

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**

Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

Divisione III – Rischio Rilevante e AIA

Via Cristoforo Colombo, 44

00147- ROMA

[DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it)

c.a.: Dott. A. Ziantoni

p.c. **Istituto Superiore per la Prevenzione e la Ricerca Ambientale**

- Direttore Generale

Via Vitaliano Brancati, 48

00144 - ROMA

[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

**Ministero dello Sviluppo Economico**

Via Molise, 2 – 00187 Roma

[gabinetto@pec.sviluppoeconomico.gov.it](mailto:gabinetto@pec.sviluppoeconomico.gov.it)

Direzione Generale per la Sicurezza dell'Approvvigionamento e per le Infrastrutture Energetiche

[dgsaie.dg@pec.mise.gov.it](mailto:dgsaie.dg@pec.mise.gov.it);

[paola.barzagli@mise.gov.it](mailto:paola.barzagli@mise.gov.it);

[dgsaie.div04@pec.mise.gov.it](mailto:dgsaie.div04@pec.mise.gov.it)

[dgsaie.impiantistrategici@pec.mise.gov.it](mailto:dgsaie.impiantistrategici@pec.mise.gov.it)

**Ministero dell'Interno**

- Ufficio di Gabinetto

[gabinetto.ministro@pec.interno.it](mailto:gabinetto.ministro@pec.interno.it)

- Dipartimento dei vigili del fuoco, soccorso pubblico e della difesa civile

[dc.prevenzione@cert.vigilfuoco.it](mailto:dc.prevenzione@cert.vigilfuoco.it)

**Ministero della Salute**

- Ufficio di Gabinetto

[gab@postacert.sanita.it](mailto:gab@postacert.sanita.it)

- Direzione Generale Prevenzione e Salute

[dgprev@postacert.sanita.it](mailto:dgprev@postacert.sanita.it)

**Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali**

Capo di Gabinetto

[gabinettoministro@pec.lavoro.gov.it](mailto:gabinettoministro@pec.lavoro.gov.it)

**Regione Siciliana**

Piazza Indipendenza, 21  
90129 - Palermo  
[segreteria@regione.sicilia.it](mailto:segreteria@regione.sicilia.it);  
[presidente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:presidente@certmail.regione.sicilia.it);  
[rosaria.barresi@regione.sicilia.it](mailto:rosaria.barresi@regione.sicilia.it);  
[dra@regione.sicilia.it](mailto:dra@regione.sicilia.it)

**Comune di Priolo Gargallo**

Via N. Fabrizi  
96010 Priolo Gargallo (SR)  
[ufficio.protocollo@pec.comune.priologargallo.sr.it](mailto:ufficio.protocollo@pec.comune.priologargallo.sr.it)

**Comune di Melilli**

Piazza Crescimanno, snc  
96010 Melilli (SR)  
[sindaco@pec.comune.melilli.sr.it](mailto:sindaco@pec.comune.melilli.sr.it);  
[gabinetto.sindaco@pec.comune.melilli.sr.it](mailto:gabinetto.sindaco@pec.comune.melilli.sr.it)

**Comune di Siracusa**

Piazza Duomo, 4  
96100 Siracusa  
[segreteria@pec.comune.siracusa.it](mailto:segreteria@pec.comune.siracusa.it);  
[sindaco@comune.siracusa.legalmail.it](mailto:sindaco@comune.siracusa.legalmail.it)

**Libero Consorzio Comunale di Siracusa**

Via Malta, 106  
96100 – Siracusa  
[presidente@pec.provincia.siracusa.it](mailto:presidente@pec.provincia.siracusa.it);  
[capogab@pec.provincia.siracusa.it](mailto:capogab@pec.provincia.siracusa.it);  
[domenico.morello@provincia.siracusa.it](mailto:domenico.morello@provincia.siracusa.it)

Priolo Gargallo (SR), 25/07/2018

**Oggetto:** lettera prot. m\_ante.DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0005859 del 12-03-2018: Trasmissione copia del decreto D.M. 0000067 dell'1/03/2018 di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale n. DVA-DEC-2011-580 del 31.10.2011 successivamente modificata con D.M. 300 del 23.12.2015, alla società ISAB S.r.l. per l'esercizio della Raffineria Impianti Nord e Sud situata nei Comuni di Priolo Gargallo, Melilli e Siracusa (SR) ID 86/1058 – Osservazioni su nuovi PIC e PMC.

In riferimento alla lettera in oggetto ricevuta per pec in data 12/03/2018, relativa alla trasmissione del decreto D.M. 0000067 dell'1/03/2018, Vi informiamo di aver esaminato i documenti presenti sul sito internet di codesto Spettabile Ministero dell'Ambiente in indirizzo e di aver riscontrato alcune imprecisioni e alcuni refusi nel Parere Istruttorio Conclusivo (PIC) e nel relativo Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC), come di seguito specificato:

- alle pagine 17 e 86 del PIC il numero degli scarichi finali di ISAB Nord è errato. ISAB infatti, con lettera Protocollo ISAB/2015/U/000746, del 22 luglio 2015, ha comunicato la rinuncia all'autorizzazione per lo scarico 19. In relazione a ciò, il numero degli scarichi finali di ISAB Nord è 5 (come tra l'altro correttamente recepito a pag. 149 del PMC) e non 6;
- a pagina 17 del PIC nell'elencazione dei principali inquinanti presenti nelle emissioni in atmosfera è indicato il parametro COT invece del parametro COV;
- a pagina 18 del PIC è errata l'indicazione in m<sup>2</sup> relativa all'estensione dell'impianto, infatti nel nuovo PIC è indicato il valore di 3.000.000 m<sup>2</sup> mentre il dato corretto è di circa 7.000.000 m<sup>2</sup>;
- a pagina 144 del PIC, nella tabella riguardante la soglia minima di fluido inviato in torcia oltre al quale è obbligatoria l'attivazione del campionamento manuale o strumentale, è ancora presente la torcia B2 che, come già indicato nella scheda B.7.3, è non funzionante;
- a pagina 155 del PIC l'elenco dei Depositi Temporanei Rifiuti è riportato in maniera solo parziale; infatti, così come indicato nelle schede B.12.1 e come tra l'altro più volte evidenziato nel corso dell'istruttoria, probabilmente per un mero errore di editing, non sono presenti alcune aree di deposito, per cui occorre che l'elenco riportato venga integrato. Alla luce anche di ulteriori comunicazioni inviate negli ultimi mesi in merito alla istituzione di nuovi Depositi Temporanei Rifiuti, si trasmette in allegato l'elenco corretto.

Si prega di prendere atto di quanto sopra rappresentato.

Distinti saluti

**ISAB S.r.l.**  
Direzione Risorse Umane e Relazioni Esterne  
Responsabile Relazioni Istituzionali  
*Luigi Cappellani*

**RAFFINERIA ISAB IMPIANTI NORD - Aree deposito temporaneo rifiuti**
**IDENTIFICAZIONE E CARATTERISTICHE DEI DEPOSITI TEMPORANEI**

<b>N° area</b>	<b>Identificazione area</b>	<b>Capacità di stoccaggio</b>	<b>Superficie (m<sup>2</sup>)</b>	<b>Caratteristiche</b>	<b>Tipologia rifiuti stoccati</b>
1	Nuovo Deposito Temporaneo in area SG10	-	Circa 7.000	Area pavimentata, cordolata, recintata, con sistema di raccolta delle acque meteoriche e collettamento a impianto TAS attraverso rete fognaria oleosa di stabilimento	Tutti i rifiuti stoccati e divisi per categorie omogenee (pericolosi e non pericolosi) con indicazione del codice CER
2	Deposito temporaneo materiali ferrosi	-	Circa 3.600	Area pavimentata, cordolata, recintata, adibita a deposito temporaneo di materiali ferrosi e non ferrosi non contaminati destinati a recupero, stoccati in scarrabili coperti e divisi per categorie omogenee (pericolosi e non pericolosi) con indicazione del codice CER. Raccolta delle acque meteoriche in appositi pozzetti stagni	Materiali ferrosi e non ferrosi (non pericolosi) stoccati in scarrabili coperti e divisi per categorie omogenee con indicazione del codice CER
3	Deposito rifiuti liquidi da attività di lavaggio Serbatoio DA1004	Circa 800 mc MAX	-	Serbatoio identificato con sigla DA1004, dotato di area pavimentata e bacino di contenimento	Rifiuti liquidi prodotti da lavaggi linee/apparecchiature nel corso di attività manutentive o di fermata impianti (identificabili con i codici CER 11.01.11 11.01.12, 16.10.01 e 16.10.02)
4	Deposito Acido Solforico Spento Serbatoio D101	Circa 350 mc MAX	-	Serbatoio identificato con sigla D101, dotato di area pavimentata e bacino di contenimento	Acido Solforico Spento (CER 06.01.01*)
5	Deposito Acido Solforico Spento Serbatoio DA408	Circa 750 mc MAX	-	Serbatoio identificato con sigla DA408, dotato di area pavimentata e bacino di contenimento	Acido Solforico Spento (CER 06.01.01*)
6	Deposito Acido Solforico Spento Serbatoio DA407	Circa 750 mc MAX	-	Serbatoio identificato con sigla DA407, dotato di area pavimentata e bacino di contenimento	Acido Solforico Spento (CER 06.01.01*)

**RAFFINERIA ISAB IMPIANTI SUD E IGCC<sup>1</sup> - Aree deposito temporaneo rifiuti**
**IDENTIFICAZIONE E CARATTERISTICHE DEI DEPOSITI TEMPORANEI**

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie (m <sup>2</sup> )	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
1	Deposito Temporaneo lungo strada "Ovest 23" + ex dep. R1 (lato monte)	-	Circa 2.700	Deposito temporaneo, pavimentato, cordolato e recintato per i rifiuti pericolosi con sistema di raccolta delle acque meteoriche e collettamento a impianto TAS attraverso rete fognaria oleosa di stabilimento	Rifiuti pericolosi Rifiuti non pericolosi (ex deposito R1) Tutti i rifiuti sono confezionati in colli (big bags, fusti, cisternette) posizionati su pedane o stoccati alla rinfusa all'interno di scarrabili coperti
2	Deposito Temporaneo lungo strada "Ovest 22" (lato monte)	-	Circa 480	Deposito temporaneo, pavimentato, cordolato e recintato, per i rifiuti pericolosi e non, provenienti esclusivamente da attività IGCC, con raccolta delle acque meteoriche in appositi pozzetti stagni	Rifiuti pericolosi e non pericolosi da impianto IGCC (tra loro separati). Tutti i rifiuti sono confezionati in colli (big bags, fusti, cisternette) posizionati su pedane o stoccati alla rinfusa all'interno di scarrabili coperti
3	Deposito Temporaneo lungo strada "Nord 23"	-	Circa 800	Deposito temporaneo pavimentato costituito da due piazzole in cemento per lo stoccaggio di materiale in cumuli o all'interno di scarrabili, con coperture mobili. Raccolta delle acque meteoriche in pozzetti stagni.	Rifiuti inerti non pericolosi (materiale di demolizione, legno, imballaggi)
4	Deposito Temporaneo lungo strada "Ovest 16 bis"	-	Circa 480	Deposito temporaneo, pavimentato, cordolato e recintato, per i rifiuti pericolosi provenienti esclusivamente da attività IGCC. Raccolta e collettamento acque meteoriche a impianto TAS attraverso rete fognaria oleosa di stabilimento.	Rifiuti pericolosi (da impianto IGCC) Tutti i rifiuti sono confezionati in colli (big bags, fusti, cisternette) posizionati su pedane
5	Deposito Temporaneo Materiali ferrosi lungo strada Ovest 23 (lato monte)	-	Circa 5.000	Area pavimentata, cordolata e recintata, adibita a deposito temporaneo di materiali ferrosi non contaminati destinati a recupero, stoccati in scarrabili coperti e divisi per categorie omogenee con indicazione del codice CER. Raccolta delle acque meteoriche in appositi pozzetti stagni.	Materiali ferrosi non pericolosi provenienti da attività Raffineria Impianti Sud e da impianto IGCC (gestiti separatamente)

<sup>1</sup> Evidenziati in giallo i Depositi Temporanei Rifiuti dedicati esclusivamente al complesso IGCC

**RAFFINERIA ISAB IMPIANTI SUD E IGCC - Aree deposito temporaneo rifiuti**
**IDENTIFICAZIONE E CARATTERISTICHE DEI DEPOSITI TEMPORANEI**

<b>N° area</b>	<b>Identificazione area</b>	<b>Capacità di stoccaggio</b>	<b>Superficie (m<sup>2</sup>)</b>	<b>Caratteristiche</b>	<b>Tipologia rifiuti stoccati</b>
6	Deposito Temporaneo presso Pontile Sud		Circa 120	Deposito temporaneo pavimentato cordolato e recintato per i rifiuti pericolosi e non prodotti presso il pontile Raccolta delle acque meteoriche in apposito pozzetto stagni.	Rifiuti pericolosi e non Tutti i rifiuti sono confezionati in colli (big bags, fusti, cisternette) posizionati su pedane
7	Nuovo deposito temporaneo lungo strada "Ovest 23" (lato mare)	-	Circa 2.500	Deposito temporaneo, pavimentato, cordolato e recintato, per i rifiuti pericolosi (contenuti per lo più in colli) con sistema di raccolta delle acque meteoriche e collettamento a impianto TAS attraverso rete fognaria oleosa di stabilimento	Rifiuti pericolosi I rifiuti sono confezionati in colli (big bags, fusti, cisternette) posizionati su pedane o stoccati alla rinfusa all'interno di scarrabili coperti Oli esausti: I fusti e le cisternette contenenti oli esausti sono posizionati all'interno di apposita struttura coperta dotata di vasche raccolta spanti e chiusura
8	Deposito Temporaneo Materiali ferrosi presso Pontile Sud		Circa 100	Area pavimentata e cordolata adibita a deposito temporaneo di materiali ferrosi non contaminati e destinati a recupero, stoccati in n° 2 scarrabili coperti.	Materiali ferrosi non pericolosi
9	Deposito rifiuti liquidi da attività di lavaggio Serbatoio 807	Circa 800 mc. MAX	-	Serbatoio identificato con sigla 807, dotato di area pavimentata e bacino di contenimento.	Rifiuti liquidi prodotti da lavaggi linee/apparecchiature nel corso di attività manutentive o di fermata impianti (identificabili con CER 11.01.11/11.01.12 e 16.10.01/16.10.02
9 bis	Deposito rifiuti liquidi da attività di lavaggio Serbatoio 808 <sup>2</sup>	Circa 500 mc. MAX	-	Serbatoio identificato con sigla 808, dotato di area pavimentata e bacino di contenimento.	Rifiuti liquidi prodotti da lavaggi linee/apparecchiature nel corso di attività manutentive o di fermata impianti (identificabili con CER 11.01.11/11.01.12 e 16.10.01/16.10.02

<sup>2</sup> Temporaneamente escluso dal novero e dalla gestione dei Depositi Temporanei Rifiuti, come da comunicazione prot. ISAB/2017/U/000246 del 4 maggio 2017.

**RAFFINERIA ISAB IMPIANTI SUD E IGCC - Aree deposito temporaneo rifiuti**

**IDENTIFICAZIONE E CARATTERISTICHE DEI DEPOSITI TEMPORANEI**

<b>N° area</b>	<b>Identificazione area</b>	<b>Capacità di stoccaggio</b>	<b>Superficie (m<sup>2</sup>)</b>	<b>Caratteristiche</b>	<b>Tipologia rifiuti stoccati</b>
10	Deposito temporaneo Rifiuti Sanitari	-	Circa 4	Area identificata e perimetrata all'interno di un locale chiuso adiacente al Servizio Sanitario ISAB	Rifiuti sanitari (CER 18.01.03*) raccolti all'interno di apposito contenitore rigido, la cui capacità può variare da 30 a 60 litri.
11	Deposito temporaneo IGCC	-	Circa 2.100	Deposito temporaneo, pavimentato, cordolato e recintato, per i rifiuti pericolosi e non prodotti da impianto IGCC, con raccolta delle acque meteoriche in appositi pozzetti stagni	Rifiuti pericolosi e non pericolosi da impianto IGCC (tra loro separati). Tutti i rifiuti sono confezionati in colli (big bags, fusti, cisternette) posizionati su pedane o stoccati alla rinfusa all'interno di scarrabili coperti