

**ISAB S.r.l.**

Trasmessa via pec ai seguenti indirizzi:

dqsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

segreteria.direzione@isprambiente.it

Aia@pec.minambiente.it

arpa@pec.arpa.sicilia.it

dapchimicosr@arpa.sicilia.it

Spettabile,

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Via C. Colombo, 44
00147 - ROMA

**ISPRA – ISTITUTO SUPERIORE PER LA
PROTEZIONE E LA RICERCA
AMBIENTALE**

Direzione Generale
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 – ROMA

p.c.

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**
Commissione Istruttoria per l'autorizzazione
integrata ambientale – IPPC
Via C. Colombo, 44
00147 – ROMA

ARPA SICILIA

Corso Calatafimi, 217/219
90129 – Palermo

ARPA SICILIA

Struttura Territoriale di Siracusa
Via Bufardeci, 22
96100 – Siracusa

Priolo Gargallo, 29 novembre 2018

OGGETTO: D.M. 67 del 01.03.2018 di Autorizzazione Integrata Ambientale del complesso Raffineria ISAB Impianti Nord e ISAB Impianti Sud della società ISAB S.r.l. - Comunicazione di aggiornamento delle aree adibite a deposito temporaneo rifiuti della Raffineria ISAB Impianti NORD.

La scrivente società ISAB S.r.l. comunica che il Deposito Temporaneo Materiali Ferrosi identificato con il numero 2 verrà temporaneamente utilizzato anche per stoccare rifiuti speciali, pericolosi e/o non pericolosi, provenienti dalla medesima Raffineria ISAB Impianti Nord. Il DTR verrà a tal proposito suddiviso fisicamente, tramite "Nastro Bicolore", in due zone distinte: la zona "Lato Catania" continuerà ad essere utilizzata per stoccare materiali ferrosi mentre la zona "Lato Siracusa" verrà utilizzata per stoccare i rifiuti speciali, pericolosi e/o non pericolosi.

Il suddetto Deposito Temporaneo Rifiuti è pavimentato, cordolato e recintato ed è dotato di sistema di raccolta delle acque meteoriche in appositi pozzetti.

La presente variazione decadrà orientativamente alla fine del mese di febbraio, allorquando si tornerà alla situazione originaria. Il ripristino della situazione attuale verrà comunque confermata con successiva comunicazione.

Si riporta di seguito una tabella riepilogativa aggiornata delle aree utilizzate come depositi temporanei rifiuti presso gli impianti Nord, con gli aggiornamenti evidenziati in giallo.

Distinti saluti



ISAB S.r.l.
Sede legale: ex S.S. 114, Km. 146
96010 Priolo Gargallo (SR)
C.F. & P.IVA: 01629050897

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

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie (m²)	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
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	Max ca. 800 m ³	-	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	Max ca. m ³ 350	-	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	Max ca. 750 m ³	-	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	Max ca. 750 m ³	-	Serbatoio identificato con sigla DA407, dotato di area pavimentata e bacino di contenimento	Acido Solforico Spento (CER 06.01.01*)

RAFFINERIA ISAB IMPIANTI NORD - Aree deposito temporaneo rifiuti
Variazione temporanea - Periodo novembre 2018 ÷ febbraio 2019
IDENTIFICAZIONE E CARATTERISTICHE DEI *DEPOSITI TEMPORANEI*

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie (m²)	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
2	Deposito temporaneo materiali ferrosi LATO CATANIA	-	Circa 2.400	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
2 bis	Deposito temporaneo rifiuti LATO SIRACUSA	-	Circa 1.200	Area pavimentata, cordolata, recintata, adibita a deposito temporaneo di rifiuti pericolosi e non pericolosi divisi per categorie omogenee (pericolosi e non pericolosi) con indicazione del codice CER. Raccolta delle acque meteoriche in appositi pozzetti stagni	Rifiuti pericolosi Rifiuti non pericolosi Tutti i rifiuti sono confezionati in colli (big bags, fusti, cisternette) posizionati su pedane o stoccati alla rinfusa all'interno di scarrabili coperti