



☒ PEC

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale per la Crescita sostenibile e la
Qualità dello Sviluppo
Via Cristoforo Colombo n. 44
00147 – Roma
VA@pec.mite.gov.it

I.S.P.R.A.
Via Vitaliano Brancati n. 48
00144 – Roma
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e pc.

ARPAT
Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della
Toscana
Settore Rischio Industriale AVC
via Ponte alle Mosse, 211 – 50144 Firenze
arp.at.protocollo@postacert.toscana.it

Dipartimento di Livorno
Via Marradi, 114 – 57126 Livorno

Prot.: U0206

Rosignano Solvay, 11/05/2022

Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della Centrale Termoelettrica di Engie Produzione SpA sita nel Comune di Rosignano Marittimo (LI) (ex Roselectra SpA) – DVA – DEC – 2011 – 0000041 del 14/02/2011 – Comunicazione sostituzione temporanea olio ENI BLASIA 320 SX con FUCHS RENOLIN UNISYN CLP 320

Vs. rif. Pratica n. DVA-4RI-00[2011.0072]

Con riferimento alle materie prime autorizzate con il Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000041 rilasciato alla Centrale di Rosignano, stante la comunicazione da parte del fornitore dell'olio ENI BLASIA 320 SX (in allegato 1 la scheda di sicurezza) di indisponibilità temporanea alla fornitura, si comunica che fino a quando il fornitore ENI non riprenderà le normali forniture del BLASIA 320 SX, verrà utilizzato in sua sostituzione l'olio FUCHS RENOLIN UNISYN CLP 320 (in allegato 2 la scheda di sicurezza) aventi caratteristiche prestazionali simili a



quelle dell'olio BLASIA 320 SX.

ENI ha assicurato che l'indisponibilità sarà di breve durata.

Rimanendo a disposizioni per eventuali chiarimenti, si porgono distinti saluti.

Ing. Franco Barone

(Gestore ENGIE Produzione S.p.A. – Centrale CCGT di Rosignano Marittimo)

Allegato:

[A1] Scheda di Sicurezza ENI BLASIA 320 SX

[A2] Scheda di Sicurezza FUCHS RENOLIN UNISYN CLP 320

