



energy to inspire the world

Crema, 19/01/2024
Prot. n. 16/HSEQ/SB

Spett.li

MASE
Divisione II - Rischio rilevante e
autorizzazione integrata ambientale
VA@pec.mite.gov.it

ISPRA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Commissione Istruttoria IPPC
commissioneAIA@mase.gov.it

AIA Decreto n. 2 del 04.01.2021 - Centrale di compressione gas di Poggio Renatico (FE)
Proc. ID 955/13673 - Modifica non sostanziale per progetto recupero tenute

Con riferimento alla nostra prot. n. 170/HSEQ/SI del 26.07.2022 ed all'avvio del procedimento in oggetto effettuato dal MASE con prot. n. 150963 del 01.12.2022, si precisa che il sistema di recupero gas installato presso l'impianto di Poggio Renatico prevede di evitare il 100% delle emissioni in atmosfera relative alle tenute dei turbocompressori TC3 e TC4.

Nello specifico, considerando le perdite delle tenute contabilizzate negli ultimi anni, si prevede di evitare le emissioni in atmosfera di circa 38.000 Smc/anno di metano a partire dal 2024.

Con l'occasione si trasmette anche il Certificato n. 191723-2015-AE-ITA-ACCREDIA-CC1 relativo alla ISO 14001:2015 con scadenza 11.12.2024.

Distinti saluti

snam rete gas
Sede Operativa:
Via Libero Comune, 5
26013 Crema CR
Tel. Centralino +39 0373.892.1
www.snam.it

Snam Rete Gas S.p.A.
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale: Euro 1.200.000.000 i.v.
Codice fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA
di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.
Società con unico socio