



energy to inspire the world

ENG COS/INFSRU/S/618 10.08.2023

A:

ARPAE Ravenna
aora@cert.arpa.emr.it

ARPAE Direzione Tecnica
dirgen@cert.arpa.emr.it

ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca
Ambientale
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e p.c.

Commissario Straordinario di Governo per il
Rigassificatore di Ravenna
CommissarioStraordinarioRigassificazione@postacert.regione.emilia-romagna.it

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza
Divisione IV Infrastrutture e Sicurezza
is@pec.mite.gov.it

Snam FSRU Italia srl
snamfsruitalia@pec.snam.it



energy to inspire the world

FSRU Ravenna e Allacciamento alla rete Nazionale Gasdotti in Comune di Ravenna (RA) [CUP E63F22000090007]

Decreto n.3 del 07/11/2022 - Autorizzazione Unica art. 5 del D.L. n. 50/2022 - Prescrizioni - Trasmissione Piano di contenimento emissioni in atmosfera – microtunnel di approdo del gasdotto offshore

Spett.li Amministrazioni,

con riferimento alle condizioni ambientali di cui al par. 5.2 del Verbale della Conferenza dei Servizi, di cui al Decreto autorizzativo n. 3 del 07 novembre 2022 in oggetto, ed in particolare con riferimento alla prescrizione n. 11 punto iv) di competenza ARPAE:

“Per quanto riguarda l'emissione di polveri in fase di cantiere, prima dell'inizio dell'attività, dovrà essere presentato ad Arpae (Servizio Territoriale di Ravenna), uno specifico piano per il contenimento delle emissioni polverulente che descriva le attività di cantiere, le misure di contenimento da adottare e le eventuali azioni correttive da adottare in caso di superamento delle soglie di allarme.”

ed al parere ISPRA richiamato alla nota dell'ex Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento Sviluppo Sostenibile e Dipartimento Energia - prot. mise AOO_ENE n. 33236 dell'11/10/2022, contenuta nel parere rilasciato dal RUAS:

“Produrre un piano specifico per il contenimento delle emissioni in atmosfera da attività di cantiere, riferito alle attività di Approdo e agli Interventi/Opere Onshore e a tutte le fasi di lavorazione previste, contenente gli interventi che si prevedono di adottare e le relative misure di mitigazione ed ogni altra procedura operativa e gestionale utile per minimizzare gli impatti.”

con la presente si trasmette:

- il “Piano di contenimento delle emissioni in atmosfera” relativo al microtunnel di approdo del gasdotto offshore, predisposto dalla Raggruppamento Temporaneo di Impresa (Micoperi srl, Saipem spa, Rosetti Marino spa) , Appaltatrice per Snam Rete Gas dei lavori di costruzione delle opere offshore e del tratto di gasdotto di collegamento dell'FSRU al PDE.

Distinti saluti.

il Project Manager

Alberto Carena

All: c.d.s.