



energy to inspire the world

ENGCO/INFSRU/S/386 27.02.2023

A:

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza
Divisione IV Infrastrutture e Sicurezza
Via C. Colombo, 44 - 00147 Roma
is@pec.mite.gov.it

ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione e Ricerca Ambientale
Via Vitaliano Brancati, 48 - 00144 Roma
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e p.c.

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

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 studi idrologici idraulici

Spett.li Amministrazioni,

con riferimento al parere unico del RUAS, rilasciato in sede di Conferenza dei Servizi e richiamato all'interno del Decreto autorizzativo n. 3 del 07 novembre 2022 in oggetto, che comprende il parere unico del ex Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento Sviluppo Sostenibile e Dipartimento Energia - prot. mise AOO_ENE n. 33236 dell'11/10/2022, ed in particolare con riferimento alla prescrizione richiamata nelle Schede ISPRA che recita:

"In relazione all'analisi della cartografia relativa alla pericolosità idraulica / rischio idraulico desunta dalla pianificazione del distretto del Po attualmente in vigore e considerata la documentazione fornita in fase istruttoria e a seguito delle richieste di integrazioni formulate dai vari soggetti competenti, il proponente dovrà redigere, così



energy to inspire the world

come previsto dalla normativa vigente, prima della fase esecutiva del progetto, una relazione idrologica-idraulica riferita a tutti gli attraversamenti dei corpi idrici interferiti dalla condotta di collegamento alla rete nazionale gasdotti, in modo tale da prevedere, se ritenute necessarie, opportune misure mitigative, tenuto conto anche delle diverse modalità di superamento dell'interferenza";

con la presente si trasmettono gli studi idrologici-idraulici sviluppati per gli attraversamenti dei seguenti corsi d'acqua:

- Fiumi Uniti (rif. **Allegato 1** - REL-AT-E-91020_r0)
- Fiume Ronco (rif. **Allegato 2** - REL-AT-E-91021_r0)
- Fiume Montone (rif. **Allegato 3** - REL-AT-E-91022_r0)

Distinti saluti.

il Project Manager



Engineering, Construction & Solutions
Installazione PSRU

Head
Manuela Lombardi

All//

Allegato 1 - Fiumi Uniti - Studio Idrologico-Idraulico (REL-AT-E-91020_r0)

Allegato 2 - Fiume Ronco - Studio Idrologico-Idraulico (REL-AT-E-91021_r0)

Allegato 3 - Fiume Montone - Studio Idrologico-Idraulico (REL-AT-E-91022_r0)