



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

01-05-00 - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna

**Oggetto: Studio di compatibilità idraulica ai sensi dell'art. 24 delle Norme di Attuazione del PAI e Studio di dettaglio ai sensi dell'art. 31, comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI relativo al progetto "Virtual Pipeline Sardegna - Rete Energetica Tratto Sud – Proponente Società Enura S.p.A." - Approvazione**

### **IL SEGRETARIO GENERALE**

**VISTO** lo Statuto Speciale per la Sardegna e le relative norme di attuazione

**VISTA** La Legge Regionale 13 novembre 1998, n.31

**VISTA** la Legge Regionale 7 gennaio 1977, n. 1 recante "Norme sull'organizzazione amministrativa della Regione Sarda e sulle competenze della Giunta, della Presidenza e degli Assessorati Regionali" e successive modificazioni ed integrazioni

**VISTO** il Decreto del Presidente della Regione del 10.07.2006 n. 67 con il quale è stato approvato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI)

**VISTA** la L.R. 19 del 6.12.2006 recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici" con la quale è stata istituita l'Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna quale Direzione Generale della Presidenza

**VISTO** il Decreto del Presidente della Regione del 4 settembre 2008 n.102 concernente l' "Assetto organizzativo della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Presidenza della Regione", così come successivamente modificato con Deliberazione n° 7/5 del 18.2.2010

**VISTE** le Norme di Attuazione del PAI vigenti

**VISTA** la Legge Regionale n. 33 del 15.12.2014 recante "Norma di semplificazione amministrativa in materia di difesa del suolo"

**VISTA** la PEC dell'Assessorato della Difesa dell'Ambiente acquisita al prot. n. 7820 del 28.07.2021 della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico (ADIS), con la quale è stata comunicata l'Istanza di valutazione d'impatto ambientale



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

(VIA) di competenza del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare relativo al progetto "*Virtual Pipeline Sardegna - Rete Energetica Tratto Sud – Proponente Società Enura S.p.A.*

**PRESO ATTO** che l'intervento in oggetto riguarda la realizzazione di una linea interrata per il trasporto del gas che interseca sulla base della cartografia del vigente PAI aree dei Comuni di Iglesias, Carbonia e Villamassargia soggette a pericolosità idraulica di classe Hi4 e a pericolosità Hg4 da frana di tipo sinkhole

**CONSIDERATO** che, per l'intervento in argomento è richiesto apposito studio di compatibilità idraulica ai sensi dell'art. 24 delle Norme di Attuazione del PAI

**CONSIDERATO** che, per l'intervento in argomento è richiesto apposito studio di dettaglio redatto secondo il protocollo tecnico "tipo" di cui all'art. 31 comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI

**VISTA** la Legge Regionale n. 33 del 15 dicembre 2014 recante "*Norma di semplificazione amministrativa in materia di difesa del suolo*" con la quale, tra l'altro, è attribuita all'Autorità di bacino di cui alla Legge regionale 6 dicembre 2006, n. 19, la competenza per l'approvazione degli studi di compatibilità di cui alla Norme Tecniche di Attuazione del PAI, riferiti a opere che interessano più Comuni

**VISTO** lo studio di compatibilità idraulica reso disponibile sul portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, redatto per la Enura S.p.A dalla TECHNIP ITALY e costituito dai seguenti elaborati:

1. RE-PAI -10001 - Studio di Compatibilità idraulica ai sensi dell'art. 24 delle Norme di Attuazione del PAI
2. PG-PAI -10002 - Piano di assetto idrogeologico – Pericolosità idraulica
3. PG-SAF -10001 - Schede attraversamenti fluviali

**PRESO ATTO** che relativamente alla disciplina delle aree a pericolosità idraulica, la linea interrata in argomento attraversa dei corpi idrici in subalveo ad una profondità superiore ad un metro e, pertanto, rispetta le disposizioni di cui all'art. 21 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

**VISTO** lo studio di dettaglio per fenomeni di sinkhole di cui all'art. 31, comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI reso disponibile sul portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, redatto per la Enura S.p.A dalla TECHNIP ITALY e costituito dai seguenti elaborati:

1. REL-GEO-10001 - Studio di pericolosità da frana sinkhole ai sensi dell'art. 31 comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI
2. PG-PAI -10001 - Piano di assetto idrogeologico – Pericolosità per frana

**RITENUTO** che sulla base dei contenuti dello studio di cui sopra si intende soddisfatto anche l'adempimento di redazione dello studio di compatibilità geologica e geotecnica richiesto ai sensi dell'art. 31 comma 6 lett. d) e pertanto tale studio è altresì valido come studio di compatibilità a tal fine richiesto

**VISTA** l'istruttoria positiva del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico relativa sugli studi di cui sopra

**PRESO ATTO** che gli studi summenzionati, attestano l'inclusione degli interventi previsti nel progetto "*Metanizzazione Sardegna*" tratto SUD in aree a pericolosità idraulica molto elevata Hi4, elevata Hi3 e media Hi2 e a pericolosità da frana di tipo sinkhole Hg4, e l'ammissibilità dell'intervento ai sensi degli artt. 27, comma 3, 28 commi 1 e 7, 29 comma 1, 31 comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI

**RITENUTO** per tutto quanto premesso, che l'intervento in oggetto possa ritenersi compatibile ed ammissibile e pertanto possa essere meritorio di approvazione

**CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 14 comma 3 della L.R. 19/2006, il Direttore Generale dell'Agenzia di Distretto Idrografico svolge le funzioni di Segretario Generale dell'Autorità di Bacino

**DETERMINA**

**ART.1** È approvato, in osservanza del comma 7 dell'art. 24 delle Norme di Attuazione del PAI, lo studio di compatibilità idraulica, dell'intervento, "*Virtual Pipeline Sardegna - Rete Energetica Tratto Sud – Proponente Società Enura S.p.A* costituito dai seguenti elaborati:



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

1. RE-PAI -10001 -Studio di Compatibilità idraulica ai sensi dell'art. 24 delle Norme di Attuazione del PAI
2. PG-PAI -10002 - Piano di assetto idrogeologico – Pericolosità idraulica
3. PG-SAF -10001 -Schede attraversamenti fluviali

**ART. 2**

È approvato, lo studio di dettaglio per fenomeni di sinkhole di cui all'art. 31, comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI reso disponibile sul portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, redatto per la Enura S.p.A dalla TECHNIP ITALY e costituito dai seguenti elaborati:

1. REL-GEO-10001 -Studio di pericolosità da frana sinkhole ai sensi dell'art. 31 comma 8 delle Norme di Attuazione del PAI
2. PG-PAI -10001- Piano di assetto idrogeologico – Pericolosità per frana

**ART.3**

Restano in capo ai comuni interessati dalle aree di pericolosità vigenti, le verifiche, di cui all'allegato 2 alla Circolare n.1/2019 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino, degli estremi di ammissibilità dell'intervento ai sensi delle Norme di Attuazione del PAI e della conformità dello stesso intervento con gli strumenti urbanistici vigenti

**ART.4**

Ai sensi dell'art.19 comma 4 delle Norme di Attuazione del PAI, qualora per gli interventi previsti nel progetto in oggetto sia necessaria la realizzazione di scavi, sbancamenti, riporti o movimenti di terra, dovrà essere, comunque, garantita la messa in sicurezza dei luoghi al fine di evitare che le stesse lavorazioni, per la loro intrinseca natura, possano aumentarne il livello di pericolosità

**ART.5**

Ai sensi dell'art. 4 comma 8 secondo capoverso delle Norme di Attuazione del PAI "in sede di rilascio di concessione edilizia per le opere ricadenti nelle aree perimetrate dal PAI, il soggetto attuatore è tenuto a sottoscrivere un atto liberatorio che escluda ogni responsabilità dell'amministrazione pubblica in ordine ad eventuali futuri danni a cose o persone comunque derivanti dal dissesto segnalato

**ART.6**

Ai sensi dell'art. 4 comma 13 delle Norme di Attuazione del PAI, il presente provvedimento "non equivale a dichiarazione di messa in sicurezza e pertanto



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

eventuali oneri dovuti a danni, alle opere realizzate, per effetto del dissesto idrogeologico o in occasione di fenomeni alluvionali o gravitativi restano in capo al proprietario delle opere o all'avente titolo che ne assume la piena responsabilità”

La presente approvazione deve intendersi ai soli sensi e per gli effetti di quanto prescritto dall'art. 24 e dell'art. 31 delle vigenti Norme di Attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico della Regione Autonoma della Sardegna

**Siglato da:**

CORRADO SECHI

MARCO MELIS

