

Spett.le
Regione Abruzzo
Dipartimento OO.PP., Governo del Territorio e
Politiche Ambientali
Servizio Valutazioni Ambientali
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
PEC: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Istanza di Valutazione di Incidenza ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 357 dell'8.09.1997 relativa al progetto denominato: "Metanodotto Allacciamento Abruzzo Energia Gissi: Variante e Realizzazione Opere Idrauliche Torrente Cena (CH) - DN 500 (20)", DP 75 bar"

Il sottoscritto	Andrea CASTELLANETA				
in qualità di	PROCURATORE				
dell'Ente / Società	Snam Rete Gas S.p.A.				
con sede legale in	San Donato Milanese (MI)				
Indirizzo	Piazza Santa Barbara, 7				
C.A.P.	20097	Provincia	MI	Telefono	080-5315111- 42
PEC	ingcos.tapug@pec.snam.it		Email	andrea.castellaneta@snam.it	

CHIEDE

Ai sensi dell'articolo 6, comma 3, della Direttiva 92/43/CEE (Habitat), e dell'articolo 5 del D.P.R. n.357 dell'8.09.1997, l'attivazione della procedura di Valutazione di Incidenza relativamente al progetto di seguito descritto:

Il presente studio di Valutazione di Incidenza Ambientale riguarda una variante dell'Allacciamento Abruzzo Energia Gissi denominata "Variante e Realizzazione Opere Idrauliche Torrente Cena (CH) DN 500 (20)", DP 75 bar". Lo studio è volto ad individuare e valutare i principali effetti della realizzazione e delle attività di esercizio sulle componenti ambientali tutelate delle aree sottoposte a vincoli di tutela in qualità di Siti della Rete Natura 2000 presenti sul luogo. Ai fini della valutazione sono stati presi in esame tutti i Siti di Importanza Comunitaria SIC e le Zone di Protezione Speciale (ZPS) ricadenti territorialmente entro un buffer di 10 km dal sito di intervento. I Siti sono elencati nella successiva tabella.

DICHIARA CHE

1. I possibili impatti derivanti dalla sua attuazione interessano anche parzialmente e/o indirettamente, SIC, ZSC, ZPS, istituiti ai sensi delle Direttive 92/43/CEE e 2009/147/CE per la Rete Natura 2000

N.	Denominazione ufficiale dell'area	Codice area	Tipo area distanza dal metanodotto in progetto
1	Monti Frediani e Fiume Treste	IT7140210	SIC - 3.010 m
2	Monte Sorbo (Monti Frediani)	IT7140123	SIC - > 5.000 m
3	Gessi di Lentella	IT7140126	SIC - > 5.000 m
4	Fiume Trigno (medio e basso corso)	IT7140127	SIC - > 5.000 m
5	Colle Gessaro	IT7222212	SIC - > 5.000 m
6	Macchia Nera - Colle Serracina	IT7228226	SIC - > 5.000 m

2. Ha provveduto ad allegare alla presente richiesta i seguenti elaborati:

- 1 volume contenente lo Studio di Valutazione di Incidenza Ambientale, con annessi allegati.

CHIEDE INOLTRE

Che, ai sensi dell'art. 5 del D.Lgs. 195/2005, che non vengano rese pubbliche le parti della documentazione relative allo studio di incidenza e di relazione tecnica di seguito indicate: //

Titolo del documento	Motivazioni
//	//

Il richiedente

Ingegneria e Costruzioni

Progetti TAP e Infrastrutture Sud Orientali

Il Project Manager

(Ing. Andrea Castellaneta)



All. : Documento di riconoscimento dell'Ing. Andrea Castellaneta C.I..