

**ISTANZA DI VERIFICA DELL'OTTEMPERANZA ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI
CONTENUTE NEL PROVVEDIMENTO DI VA O DI VIA
art. 28 D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.**

Spett.le Regione Abruzzo
DPC - Dipartimento Territorio – Ambiente – Sede L'Aquila
DPC002 - Servizio Valutazioni Ambientali
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
PEC: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

p.c. Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V - Procedure di valutazione VIA e VAS
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
va@pec.mite.gov.it

OGGETTO: Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 2006 e ss.mm.ii. contenute nel:

☒ **Provvedimento di VIA**

n.322 del 08/11/2019

per il progetto “RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26”) DP 75 bar e OPERE CONNESSE”.

Il sottoscritto Alessandro Sala nato a Monza (MB) il 07/09/1987 SLALSN87P07F704H

in qualità di PROCURATORE

della Società SNAM Rete e Gas S.p.A.

con sede legale in San Donato Milanese (MI)

Indirizzo Piazza Santa Barbara, 7

C.A.P. 20097 Provincia MI Telefono

PEC incos.tapug@pec.snam.it E-mail

TRASMETTE

In formato digitale i seguenti elaborati e documenti, ai fini della pubblicazione sul sito internet dedicato (<http://ambiente.regione.abruzzo.it/>)

- RE-VDO-7121
- RE-VDO-7123 al link: <http://SendFile.enereco.com/Download.aspx?GUID=7f4efacc-c9ad-4a6f-ad7d-196f2f909558>
- RE-VDO-7124 al link: <http://SendFile.enereco.com/Download.aspx?GUID=8a06d4d0-baa8-4d6b-8f52-f7e1fdb111df>
- RE-VDO-7128
- RE-VDO-7130

Ai fini dell'avvio del procedimento in oggetto relativamente alle seguenti condizioni ambientali:

| Condizione n. | Testo integrale della condizione ambientale come riportato nel provvedimento di VA o di VIA | Soggetto preposto individuato nel provvedimento di VA o di VIA |
|---------------|--|--|
| 21 | <p>Prescrizione n. 21</p> <p><i>Macrofase:</i> CORSO D'OPERA</p> <p><i>Fase:</i> Fase di cantiere</p> <p><i>Ambito di applicazione:</i> Aspetti gestionali</p> <p><i>Oggetto della prescrizione:</i> I prelievi di acqua previsti in progetto, durante i lavori dovranno essere regolarizzati con specifica richiesta di attingimento agli Enti territorialmente competenti.</p> | REGIONE ABRUZZO |
| 23 | <p>Prescrizione n. 23</p> <p><i>Macrofase:</i> CORSO D'OPERA</p> <p><i>Fase:</i> Fase di cantiere</p> <p><i>Ambito di applicazione:</i> Aspetti gestionali</p> <p><i>Oggetto della prescrizione:</i> Prima di iniziare le operazioni di rinfianco e rinterro con il riutilizzo del medesimo materiale proveniente dall'escavazione questo dovrà essere ispezionato rimuovendo eventuali corpi estranei presenti quali, spezzoni di linea, sfridi di rivestimenti anticorrosivi, ecc. I materiali eccedenti di rifiuto, inclusi i corpi estranei di cui sopra, dovranno essere rimossi, raccolti e smaltiti secondo le modalità previste dalla normativa vigente.</p> | REGIONE ABRUZZO |
| 24 | <p>Prescrizione n. 24</p> <p><i>Macrofase:</i> CORSO D'OPERA</p> <p><i>Fase:</i> Fase di cantiere</p> <p><i>Ambito di applicazione:</i> Mitigazioni/compensazioni</p> <p><i>Oggetto della prescrizione:</i> Per assicurare la congruità del progetto con le tutele poste in essere nelle aree protette e nei siti della rete Natura 2000, è opportuno impartire le seguenti prescrizioni:</p> <p>a) i ripristini devono essere realizzati facendo ricorso alle migliori tecniche di ingegneria naturalistica per il ripristino delle caratteristiche pedogeomorfologiche e per il ripristino vegetazionale degli habitat attraverso anche la raccolta e produzione di sementi autoctone;</p> <p>b) i lavori all'interno di ciascun sito Natura 2000 dovrà essere eseguito al di fuori del periodo di riproduzione/nidificazione delle specie protette faunistiche e dovranno essere adottate tutte le misure necessarie per non arrecare disturbo alla fauna;</p> | REGIONE ABRUZZO |

| | | |
|----|---|------------------------|
| | <p>c) dovranno essere utilizzati mezzi pesanti che rientrano nelle ultime due categorie EURO vigenti per i lavori del cantiere;</p> <p>d) l'illuminazione del cantiere dovrà essere dimensionata alle effettive esigenze di lavoro e non dovrà essere orientata verso l'alto e oltre l'area del cantiere stesso per non creare disturbi alle aree sensibili limitrofe;</p> <p>e) i depositi temporanei e le piazzole di accatastamento tubi dovranno essere allestite al di fuori delle perimetrazioni dei siti, salve particolari e motivate esigenze non altrimenti risolubili;</p> <p>f) dovranno essere attuate tutte le mitigazioni a tutela della fauna e della vegetazione descritte nel SIA e nella documentazione integrativa prodotta.</p> <p>Tutti gli interventi di ripristino (morfologici, idraulici e vegetazionali) all'interno dei Siti e le misure di mitigazione degli impatti sulla fauna dovranno essere definiti ed eseguiti di concerto con gli enti gestori dei Siti.</p> | |
| 28 | <p>Prescrizione n. 28</p> <p><i>Macrofase:</i> CORSO D'OPERA</p> <p><i>Fase:</i> Fase di rimozione e smantellamento del cantiere</p> <p><i>Ambito di applicazione:</i> Aspetti progettuali</p> <p><i>Oggetto della prescrizione:</i> Dovranno essere ripristinate tutte le opere di miglioramento fondiario interferite dall'esecuzione dei lavori, come fossi di drenaggio, impianti di irrigazione, canali irrigui e si dovrà assicurare idonea copertura.</p> | REGIONE ABRUZZO |
| 30 | <p>Prescrizione n. 30</p> <p><i>Macrofase:</i> CORSO D'OPERA</p> <p><i>Fase:</i> Fase di cantiere</p> <p><i>Ambito di applicazione:</i> Componenti/fattori ambientali, salute pubblica, aspetti gestionali</p> <p><i>Oggetto della prescrizione:</i> In riferimento all'impiego di apparecchiature radiografiche per il collaudo delle saldature dovrà essere rispettato quanto previsto dal D.Lgs. 230/1995 e s.m.i. in particolare:</p> <p>a) visto l'allegato IX del Decreto Legislativo citato in riferimento alle sorgenti mobili utilizzate sul territorio ed in particolare quanto disposte al punto 7.2 comma b, prima dell'inizio di ogni attività delle apparecchiature</p> | REGIONE ABRUZZO |

AE

indicate, dovrà essere data preventiva comunicazione (almeno 15 gg prima dell'inizio dell'impiego in un determinato ambito), agli organi di vigilanza territorialmente competenti; detta comunicazione dovrà contenere informazioni in merito al giorno, ora e luogo in cui inizieranno i lavori, la loro presunta durata, con allegata copia della relazione dell'Esperto Qualificato, redatta ai sensi degli artt. 61 e 80 dello stesso decreto legislativo, con particolare riferimento alle norme tecniche, specifiche per il tipo di intervento, nonché alle procedure di emergenza;

b) dovrà essere effettuata la comunicazione di cui all'art. 22 del D.Lgs. 230/1995 e successive modifiche ed integrazioni alle autorità competenti;

c) la relazione preliminare dovrà essere integrata dall'esperto qualificato con l'indicazione dei criteri di valutazione della zona controllata e maggiore dettaglio tecnico della caratterizzazione della stessa;

d) dovranno essere predisposte dall'esperto qualificato le norme interne di protezione e sicurezza adeguate al rischio di radiazioni; una copia di tali norme dovrà essere consultabile nei luoghi frequentati dai lavoratori ed in particolare nelle zone controllate;

e) dovranno essere predisposte dall'esperto qualificato le norme di utilizzo e, nell'ambito di un programma di formazione finalizzato alla radioprotezione, dovranno essere edotti i lavoratori in relazione alle mansioni cui sono addetti, dei rischi specifici cui sono esposti, delle norme di protezione sanitaria, delle conseguenze derivanti dalla mancata osservanza delle modalità di esecuzione del lavoro e delle norme interne di radioprotezione;

f) dovranno essere apposte segnalazioni che indichino il tipo di zona e la natura delle sorgenti ed i relativi tipi di rischio e dovrà essere indicata mediante appositi contrassegni la sorgente di radiazioni ionizzanti.

A2

All'istanza di avvio del procedimento, dovrà essere allegata copia della ricevuta di avvenuto pagamento degli oneri istruttori

Il/la sottoscritto/a dichiara, ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000, consapevole della propria responsabilità penale che ne consegue, che i dati riportati nella domanda e nei suoi allegati sono veritieri.

Il richiedente

 Engineering, Construction & Solutions
Progetti Infrastrutture Sud Orientali
Project Manager
Ing. Alessandro Sala
Alessandro Sala

La presente istanza equivale a consenso al trattamento, alla comunicazione e alla diffusione dei dati relativi, effettuate dall'Autorità Competente in adempimento alle proprie funzioni istituzionali e conformemente al D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data.....22/08/2023.....

Il richiedente

 Engineering, Construction & Solutions
Progetti Infrastrutture Sud Orientali
Project Manager
Ing. Alessandro Sala
Alessandro Sala

AS