



**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA  
VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE**

**Giudizio n° 4243 Del 23/05/2024**  
**Prot. n° 24/152032 Del 11/04/2024**

**Ditta Proponente:** SNAM RETE GAS S.P.A.

**Oggetto:** Rifacimento Met.to Chieti Rieti – esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici

**Comune di Intervento:** Pescosansonesco e Bussi sul Tirino

**Tipo procedimento:** V.Inc.A. di competenza regionale ai sensi del DPR 357/1997 e ss.mm.ii.

**Presenti** (in seconda convocazione)

<b>Direttore Dipartimento Territorio – Ambiente (Presidente)</b>	<i>ing. Erika Galeotti (Presidente delegata)</i>
<b>Dirigente Servizio Valutazioni Ambientali</b>	-
<b>Dirigente Servizio Gestione e Qualità delle Acque</b>	<i>dott. Giammaria Giammaria (delegato)</i>
<b>Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio - Pescara</b>	<i>dott. Enzo Franco De Vincentiis (delegato)</i>
<b>Dirigente Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - Pescara</b>	<i>dott. Lorenzo Ballone (delegato)</i>
<b>Dirigente Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio</b>	<i>ing. Eligio Di Marzio (delegato)</i>
<b>Dirigente Servizio Foreste e Parchi - L'Aquila</b>	<i>dott.ssa Serena Ciabò (delegata)</i>
<b>Dirigente Servizio Opere Marittime</b>	ASSENTE
<b>Dirigente Servizio Genio Civile competente per territorio</b>	
<b>Pescara</b>	ASSENTE
<b>Dirigente del Servizio difesa del suolo - L'Aquila</b>	<i>dott. Luciano Del Sordo (delegato)</i>
<b>Dirigente Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza degli Alimenti</b>	ASSENTE
<b>Direttore dell'A.R.T.A</b>	<i>ing. Simonetta Campana (delegata)</i>
<b>Relazione Istruttoria</b>	<i>ing. Andrea Santarelli</i>
<b>Titolare istruttoria:</b>	<i>dott.ssa Chiara Forcella</i>
<b>Gruppo Istruttore:</b>	

*Si veda istruttoria allegata*

Preso atto della documentazione presentata da Snam Rete Gas S.p.A. relativa all'intervento "Rifacimento Met.to Chieti Rieti – esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici" acquisita al prot. n. 152032 del 11/04/2024;





## IL COMITATO CCR-VIA

Richiamata la normativa che regola il funzionamento del Comitato di Coordinamento Regionale per la V.I.A., e in particolare:

- la Legge Regionale del 29 luglio 2010, n. 31 e s.m.i. “Norme regionali contenenti la prima attuazione del Decreto Legislativo del 03 Aprile 2006, n. 152”;
- le DGR 660 del 14/11/2017 Valutazione di Impatto Ambientale - Disposizioni in merito alle procedure di Verifica di assoggettabilità a VIA ed al Provvedimento autorizzatorio unico regionale di VIA ex art. 27 bis del Dlgs 152/2006 così come introdotto dal Dlgs 104/2017 e riformulazione del CCR-VIA
- DGR 713/22 L.R. N. 11/1999 - Aggiornamento del documento Criteri ed indirizzi in materia di procedure ambientali (approvato con DGR 119/2002 e smi) alla luce delle disposizioni di cui al D.L. 76/2020, convertito, con modificazioni, nella L. 120/2020 e del D.L. 77/2021, convertito, con modificazioni, nella L. 108/2021.

Richiamata la disciplina costituente il quadro di riferimento dei procedimenti di valutazione di incidenza ambientale:

- La Direttiva del Consiglio del 21 maggio 1992 Conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche detta Direttiva "Habitat"
- La Direttiva del Consiglio del 2 aprile 1979 concernente la conservazione degli uccelli selvatici, successivamente abrogata e sostituita integralmente dalla versione codificata della Direttiva 2009/147/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009, pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea del 26 gennaio 2010, serie L 20.
- il D.P.R. 8-9-1997 n. 357 “Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche”.
- le Linee Guida nazionali per la Valutazione di Incidenza (VIncA) – Direttiva 92/43/CEE art. 6, paragrafi 3 e 4” (pubblicate su Gazzetta Ufficiale dell’Unione europea n. 303 del 28 dicembre 2019);
- L.R. 22 dicembre 2010, n. 59 Disposizioni per l'adempimento degli obblighi della Regione Abruzzo derivanti dall'appartenenza dell'Italia all'Unione Europea. Attuazione delle direttive 2006/123/CE, 92/43/CEE e 2006/7/CE - (Legge comunitaria regionale 2010).
- La L. R. 12 dicembre 2003, N. 26 Integrazione alla L.R. 11/1999 concernente: Attuazione del D.Lgs. 31.03.1998, n. 112 - Individuazione delle funzioni amministrative che richiedono l’unitario esercizio a livello regionale per il conferimento di funzioni e compiti amministrativi agli enti. BURA n° 41 del 31.12.2003, ai sensi dell’art. 46 bis LR 11/1999 e LR 2/2003
- le Linee Guida regionali per la Valutazione di Incidenza (VIncA), approvate con D.G.R. 860/2021;
- le Misure generali e sito-specifiche di conservazione per la tutela delle ZPS e dei SIC della Regione Abruzzo;

Considerato che ai dati e alle affermazioni forniti dal Proponente occorre riconoscere la veridicità dovuta in applicazione dei principi della collaborazione e della buona fede che devono improntare i rapporti tra il cittadino e la pubblica amministrazione ai sensi dell’art. 1, comma 1 bis della l. 241/90, fatte salve in ogni caso le conseguenze di legge in caso di dichiarazioni mendaci;





Sentita la relazione istruttoria;

Vista la richiesta di audizione per la Ditta Rossella Giordano e Luca Bertuccioli di cui alla richiesta acquisita al prot. n. 210882 del 23/05/2024 e ritenuto il Comitato di non avere necessità di ulteriori chiarimenti;

Preso atto della richiesta di valutazione d'urgenza del Proponente, acquisita al prot. n. 180942 del 03/05/24;

Preso atto della nota acquisita al prot. n. 180946 del 03/05/24, con cui il Parco Nazionale Gran Sasso e Monti della Laga ha trasmesso il proprio sentito favorevole con prescrizioni;

Evidenziato che le date proposte nel cronoprogramma risultano superate e che pertanto devono essere aggiornate nel rispetto della durata complessiva;

## **ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO FAVOREVOLE**

**per le ragioni in premessa, lo Screening di Incidenza riguardante l'intervento "Rifacimento Met.to Chieti Rieti – esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici", si conclude positivamente senza necessità di procedere a valutazione appropriata.**

*Ai sensi dell'articolo 3, ultimo comma, della Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e ss.mm.ii. è ammesso il ricorso nei modi di legge contro il presente provvedimento alternativamente al T.A.R. competente o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 (sessanta) giorni ed entro 120 (centoventi) giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza dello stesso.*

*ing. Erika Galeotti (Presidente delegata)*

*FIRMATO DIGITALMENTE*

*dott. Giancaterino Giammaria (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Enzo Franco De Vincentiis (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Lorenzo Ballone (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*ing. Eligio Di Marzio (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott.ssa Serena Ciabò (delegata)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Luciano Del Sordo (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*ing. Simonetta Campana (delegata)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*Per la verbalizzazione*

*Titolare: ing. Silvia Ronconi*

*Gruppo: dott.ssa Paola Pasta*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*





Istruttoria Tecnica:

Valutazione di Incidenza

Progetto

“Rifacimento Met.to Chieti Rieti – esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici”  
Snam Rete Gas S.p.A.

**Oggetto**

<b>Titolo dell'intervento:</b>	<b>Rifacimento Met.to Chieti Rieti – esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici</b>
<b>Descrizione del progetto</b>	Esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici DN101 mm in località Macchie di Bussi di cui n.2 nel territorio comunale di Pescosansonesco e n.2 nel territorio comunale di Bussi sul Tirino volti all'approfondimento degli aspetti litologici e all'analisi dei terreni nell'ambito della progettazione di una variante di tracciato del metanodotto Snam in progetto “Rifacimento Met.to Chieti – Rieti DN 400 (16”), DP 24 bar e opere connesse” (con procedura di VIA ID_VIP5234 in corso). Lo studio di una variante è stato proposto dal Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga nell'ambito della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale in corso presso il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.
<b>Azienda Proponente:</b>	Snam Rete Gas S.p.A.

**Localizzazione del progetto**

Comuni:	Pescosansonesco - Bussi sul Tirino
Provincia:	AQ - PE

**Contenuti istruttoria:**

Per semplicità di lettura la presente istruttoria è suddivisa nelle seguenti sezioni:

- I. Anagrafica del progetto
- II. Sintesi della documentazione trasmessa e format screening

**Referenti della Direzione**

Titolare istruttoria:

Ing. Andrea Santarelli

Gruppo di lavoro istruttorio:

Dott.ssa Chiara Forcella





## SEZIONE I ANAGRAFICA DEL PROGETTO

### 1. Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	Cheber Matteo
----------------	---------------

### 2. Estensore del format di screening alla VINCA

Cognome e nome	Stroppa Giulio
----------------	----------------

### 3. Iter amministrativo

Acquisizione in atti domanda	Prot. n. 152032 del 11/04/2024
Avvio procedura	Prot. n. 0156685/24 del 15/04/2024

### 4. Elenco Elaborati

Pubblicati sul sito RA drive/VIncA

	03857-ENV-RE-100-0001 Screening Incidenza_sondaggi_00-signed.pdf
	Avvio procedimento VIncA - SNAM n. 0156685_24 del 15.04.24.pdf
	Modello-10_istanza_VINCAmo1 _Chieti n. 152032 del 11.04.24 .pdf
	PG-AMB-050_00-signed.pdf
	PG-AMB-051_00-signed.pdf
	richiesta procedura urgenza 018094224 del 03052024.pdf
	RAPPORTO FOTOGRAFICO-signed.pdf
	sentito parco 0180946_24 del 03_05_2024.pdf

## SEZIONE II

### Premessa

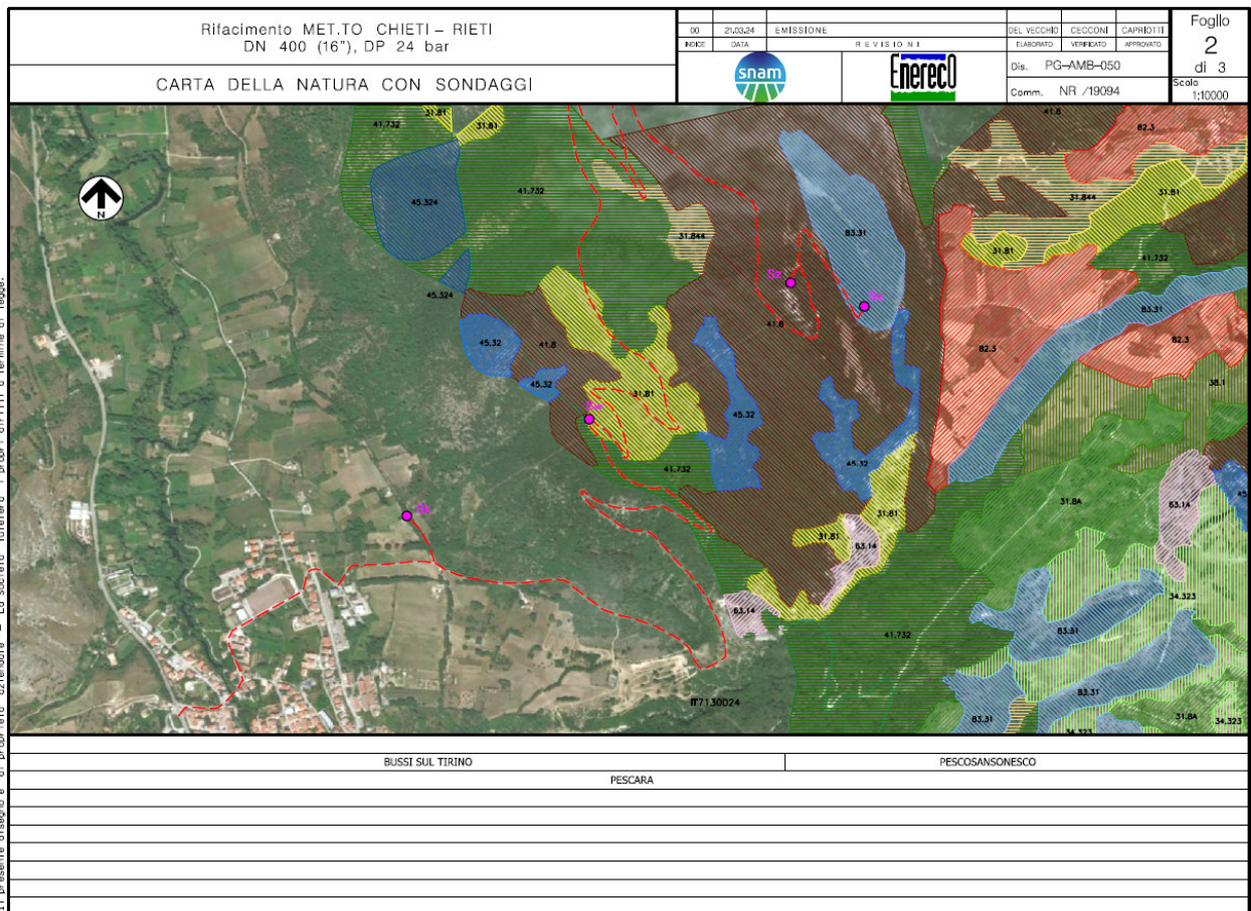
Con nota acquisita in atti al prot. n. 152032 del 15/04/2024 la ditta Snam Rete Gas S.p.A ha chiesto l'attivazione della Valutazione di Incidenza di Livello I (Screening) per il progetto denominato "esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici", in un'area ricadente all'interno della Zona di Protezione Speciale IT110128 "Parco Nazionale Gran Sasso – Monti della Laga" e del SIC Monte Picca –Monte di Roccatagliata" IT 7130024. Il Servizio Valutazioni Ambientali ha attivato il procedimento con nota prot. n. 0156685/24, richiedendo il sentito dell'Ente Gestore delle Aree Natura 2000 coinvolte. A tale merito, l'Ente Parco Nazionale Gran Sasso e Monti della Laga ha rilasciato con nota prot.n. 4066 del 02/05/2024, acquisto agli atti al prot. n. 0100946/24 del 03/05/24, il proprio sentito favorevole con prescrizioni.



Il progetto consiste nell’esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici DN101 mm in località Macchie di Bussi di cui n.2 nel territorio comunale di Pescosansonesco e n.2 nel territorio comunale di Bussi sul Tirino volti all’approfondimento degli aspetti litologici e all’analisi dei terreni nell’ambito della progettazione di una variante di tracciato del metanodotto Snam in progetto “Rifacimento Met.to Chieti – Rieti DN 400 (16’’)”, DP 24 bar e opere connesse” (con procedura di VIA ID\_VIP5234 in corso).

Lo studio di una variante è stato proposto dal Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga nell’ambito della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale in corso presso il Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Si riporta lo stralcio della localizzazione dei sondaggi sulla carta della natura e della documentazione fotografica.



N. PR. 03857-ENV-DW-000-0050 – FILE: NAME:PG-AMB-050-02\_00





**RAPPORTO FOTOGRAFICO**

**SONDAGGIO Sx**



Foto 1: Accesso area cantiere Sondaggio Sx



Foto 2: Posizione Sondaggio Sx

**SONDAGGIO Sz**



Foto 3: Posizione Sondaggio Sz

**SONDAGGIO Sw**



Foto 4: Posizione Sondaggio Sw

**SONDAGGIO Sk**



Foto 5: Accesso area cantiere Sondaggio Sk



Foto 6: Posizione Sondaggio Sk

**Si allega format di screening proponente.**

**Referenti della Direzione**

Titolare istruttoria:

Ing. Andrea Santarelli

Gruppo di lavoro istruttorio:

Dott.ssa Chiara Forcella



<b>FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**</b>	
Oggetto P/P/P/I/A:	Esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici DN101 mm in località Macchie di Bussi di cui n.2 nel territorio comunale di Pescosansonesco Sx e Sz, spinti rispettivamente a 30 e 15 m dal p.c., e n.2 nel territorio comunale di Bussi sul Tirino Sw e Sk, spinti rispettivamente a 3 e 10 m dal p.c.
<p> <input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)  <input type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)                     </p> <p>                         Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.                     </p> <p> <input type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia: .....  <input type="checkbox"/> No                     </p> <p>                         Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?                     </p> <p> <input type="checkbox"/> Si indicare quali risorse: .....  <input type="checkbox"/> No                     </p> <p>                         Il progetto/intervento è un'opera pubblica?                     </p> <p> <input type="checkbox"/> Si  <input type="checkbox"/> No                     </p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)                     </p> <p> <input type="checkbox"/> PROPOSTE PRE-VALUTATE ( VERIFICA DI CORRISPONDENZA )                     </p>	
Tipologia P/P/P/I/A:	<p> <input type="checkbox"/> Piani faunistici/piani ittici  <input type="checkbox"/> Calendari venatori/ittici  <input type="checkbox"/> Piani urbanistici/paesaggistici  <input type="checkbox"/> Piani energetici/infrastrutturali  <input type="checkbox"/> Altri piani o programmi.....  <input type="checkbox"/> Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001  <input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di strutture ed edifici  <input type="checkbox"/> Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti  <input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua  <input type="checkbox"/> Attività agricole  <input type="checkbox"/> Attività forestali  <input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.  <input checked="" type="checkbox"/> Altro (specificare)                     </p> <p>                         Esecuzione di sondaggi geognostici volti all'approfondimento degli aspetti litologici e all'analisi dei terreni nell'ambito della progettazione di una variante                     </p>

	<p>di tracciato del metanodotto Snam in progetto “Rifacimento Met.to Chieti – Rieti DN 400 (16”), DP 24 bar e opere connesse” (con procedura di VIA ID_VIP5234 in corso). Lo studio di una variante è stato proposto dal Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga.</p>
--	---

Proponente:	Snam Rete Gas
-------------	---------------

**SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

<p>Regione: Abruzzo</p> <p>Comune: Bussi sul Tirino e Pescosansonesco Prov.: Pescara (PE)</p> <p>Località/Frazione: Macchie di Bussi</p>	<p><i>Contesto localizzativo</i></p> <p><input type="checkbox"/> Centro urbano</p> <p><input type="checkbox"/> Zona periurbana</p> <p><input type="checkbox"/> Aree agricole</p> <p><input type="checkbox"/> Aree industriali</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Aree naturali</p> <p><input type="checkbox"/> .....</p>
<p>Particelle catastali SONDAGGIO SX:</p>	<p>Fg.20 p.lla 355 Mappa Catastale di Pescosansonesco</p>
<p>Particelle catastali SONDAGGIO SZ:</p>	<p>Fg.20 p.lla 355 Mappa Catastale di Pescosansonesco</p>
<p>Particelle catastali SONDAGGIO SW:</p>	<p>Fg.8 p.lla 285 Mappa Catastale di Bussi sul Tirino</p>
<p>Particelle catastali SONDAGGIO SK:</p>	<p>Fg.10 p.lla 363 Mappa Catastale di Bussi sul Tirino</p>
<p>Coordinate geografiche SX</p>	<p>LAT. 42.225484</p>
<p>S.R.: WGS84</p>	<p>LONG. 13.846318</p>
<p>Coordinate geografiche SZ</p>	<p>LAT. 42.226130</p>
<p>S.R.: WGS84</p>	<p>LONG. 13.843500</p>
<p>Coordinate geografiche SW</p>	<p>LAT. 42.222164</p>

S.R.: WGS84	LONG.	13.835904
Coordinate geografiche SK	LAT.	42.219310
S.R.: WGS84	LONG.	13.829010

Nel caso di **Piano o Programma**, descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:  
 .....  
 .....

**SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000**

**SITI NATURA 2000**

SIC	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZSC	cod.	IT 7130024	Monte Picca – Monte di Roccatagliata
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZPS	cod.	IT 7110128	Parco Nazionale Gran Sasso – Monti della Laga
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	

E' stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito/i Natura 2000?  Si  No

Citare, l'atto consultato:

Il materiale conoscitivo inerente le caratteristiche dei siti è stato reperito dal database ufficiale Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare (MATTM), nonché da ulteriori consultazioni su pubblicazioni, articoli accademici e studi scientifici sviluppati per la predisposizione di Piani di Gestione (PdG) approvati o in fase di adozione, che riportano i risultati dettagliati da indagini in campo e monitoraggi effettuati da studi specialistici incaricati della redazione dei Piani.

La gestione della ZPS, istituita a ottobre del 1988, è affidata all'Ente Parco. Il Piano di Gestione della ZPS, poiché compresa interamente nel territorio del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga è integrato nel Piano del Parco che ha anche funzione di Piano di Gestione delle aree Natura 2000 ricadenti nel territorio del parco stesso.

Per i siti interni al Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga sono stati consultati i documenti predisposti per il Piano di Gestione del Parco approvato con Deliberazioni di Giunta della Regione Abruzzo n. 96/2 resa in data 1° agosto 2017 (pubblicata nel supplemento n. 22 del Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo del 06/06/2018).

Il Piano per il Parco, approvato dalle Regioni Abruzzo, Marche e Lazio è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Parte II n. 124 del 22/10/2020.

Laddove disponibili sono state consultate le Misure specifiche di conservazione (MdC), in modo particolare al fine di valutare i fattori di pressione e le minacce per ogni sito ed eventuali aggiornamenti riguardanti la presenza/assenza di specie faunistiche e habitat

*“Misure sito specifiche per la conservazione di habitat e specie di Interesse Comunitario presenti nei SIC ricadenti nella porzione abruzzese del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga”, approvate con Delibera di Consiglio Direttivo 42/18 del 22 novembre 2018*

<p><b>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</b></p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p><b>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91:</b> EUAP0007 Parco nazionale Gran Sasso e Monti della Laga</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell’Ente Gestore dell’Area Protetta <i>(se disponibile e già rilasciato)</i>:</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---

**2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:**

- Sito cod. IT \_\_\_\_\_ distanza dal sito: ..... ( \_ metri)
- Sito cod. IT \_\_\_\_\_ distanza dal sito: ..... ( \_ metri)
- Sito cod. IT \_\_\_\_\_ distanza dal sito: ..... ( \_ metri)

Tra i siti Natura 2000 indicati e l’area interessata dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??

Si  No

Descrivere:

.....

.....

**SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE**

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

Si  No

*Se, Si, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell’autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.*

**PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza**

<p><b>PROPOSTE PRE-VALUTATE:</b></p> <p><b>Si dichiara</b>, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già <b>pre-valutati</b> da parte</p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p>	<p><i>Se, Si, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all’Atto di pre-valutazione nell’ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie</i></p>
--	------------------------------------	---

<p>dell’Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l’avvio di uno screening di incidenza specifico?</p> <p><i>(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l’avvio di screening specifico)</i></p>	<input checked="" type="checkbox"/> NO	<p><i>assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell’Autorità competente per la V.Inc.A:</i></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	--	---

**SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING**

**RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A**

L’attività consiste nell’esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici e ambientali volti a determinare le caratteristiche geotecniche e chimiche dei terreni interessati dal progetto della variante.

I sondaggi saranno ubicati in prossimità di strade/capezzagne esistenti, pertanto il disturbo arrecato nei siti interessati dalla perforazione può essere considerato del tutto trascurabile.

I n. 4 sondaggi verranno eseguiti con il metodo del carotaggio continuo a rotazione, utilizzando carotiere di diametro 101 mm e lunghezza 1,00 e 1,50 m. La colonna di rivestimento del foro verrà realizzata con tubazioni metalliche di diametro di 127 mm mentre le aste di perforazione usate hanno diametro 89,9 mm e lunghezze di 1,50 m e 3,00 m.

Per l’esecuzione dei sondaggi verranno utilizzate diverse tipologie di sonde idrauliche: CMV 420, CMV MK900 o in alternativa COMACCHIO GEO 305.

Le carote estratte saranno collocate in apposite cassette catalogatrici in PVC, riportanti tutte le indicazioni relative al cantiere: data, committente, località, id. sondaggio, profondità di prelievo.

Per ogni punto di sondaggio, il geologo responsabile di cantiere fotograferà la postazione e le cassette e redigerà una scheda stratigrafica del sondaggio, completandola con i seguenti punti:

- date di perforazione, metodo di perforazione, attrezzatura impiegata, diametro di perforazione, fluido di circolazione, nominativo del compilatore, percentuale di recupero;
- descrizione stratigrafica con riferimento al tipo di terreno, consistenza, colore, particolarità aggiuntive;
- profondità rivestimento, strumentazione installata, profondità falda, campioni prelevati, prove eseguite in foro (SPT) e sulle carote di terreno (pocket penetrometer).

Al termine dell’esecuzione delle perforazioni e dei campionamenti, i fori dei sondaggi verranno sigillati mediante materiale sabbioso-ghiaioso certificato.

**4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata**

*(barrare solo i documenti disponibili*

*eventualmente allegati alla proposta)*

<p><input type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell’P/P/P/I/A</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Carta zonizzazione del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga con posizionamento sondaggi (PG-AMB-051)</p> <p><input type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma</p> <p><input type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere</p>	<p><input type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili</p> <p><input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici:</p> <p>.....</p> <p><input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici:</p> <p>.....</p> <p><input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici:</p> <p>.....</p>
--	--

<input type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere  <input checked="" type="checkbox"/> Documentazione fotografica ante operam	<input checked="" type="checkbox"/> Carta della Natura con posizionamento sondaggi (PG-AMB-050)  .....			
<b>4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO</b> (n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)	Se, <b>Si</b> , il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.  Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo: ..... .....	Condizioni d'obbligo rispettate:  ➤ ..... ➤ ..... ➤ ..... ➤ ..... ➤ ..... ➤ .....		
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della <b>Condizioni d'Obbligo</b> ?  <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	Se, <b>No</b> , perché: ..... ..... ..... .....			
<b>SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA'</b> (compilare solo parti pertinenti)				
E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... .....				
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: .....		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: .....		
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?  <input checked="" type="checkbox"/> SI	Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: I reperti dei carotaggi verranno alloggiati in cassette catalogatrici in pvc e trasportate nella sede della Ditta esecutrice delle lavorazioni.			

<input type="checkbox"/> NO			
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: .....		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: .....	
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?  <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		Se, <b>Si</b> , descrivere: ..... ..... .....	
<b>Specie vegetali</b>	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?  <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> No	Se, <b>SI</b> , descrivere:  Non sono previsti tagli/esboschi/rimozioni di specie vegetali, fermo restando che nel punto denominato Sx, il passaggio della sonda perforatrice lungo il sentiero di accesso potrebbe interferire con alcuni rami di piccolo diametro provenienti dagli alberi adiacenti il sentiero	
La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?  <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO  Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... Indicare le specie interessate: .....	
<b>Specie animali</b>	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?  <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>  Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... Indicare le specie interessate: .....	

<b>Mezzi meccanici</b>	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra: <p style="text-align: right;">.....</p>	.....
		➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori):	Sonda perforatrice CMV 900 o in alternativa CMV 420 o in alternativa COMACCHIO GEO 305, camion IVECO STRALIS 460 (targa GP148GM) o in alternativa IVECO CARGO 120 (targa BF818MZ), furgone ISUZU M21 (targa GD186GY) – FORD TRANSIT 350 (targa GH158TC) – TOYOTA HILUX (targa GD009PV) – FIAT PANDA (targa FM134BH)
		➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni): <p style="text-align: right;">.....</p>	.....
<b>Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti</b>	La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti? <p style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> SI  <input type="checkbox"/> NO                 </p>	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore? <p style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO                 </p> Descrivere:  Le attività si svolgeranno entro un arco temporale massimo di 7 giorni.  I <b>fattori di impatto</b> relativi alla fase di realizzazione dei sondaggi geognostici e ambientali producono effetti temporanei, estremamente circoscritti all'area di campionamento, e del tutto reversibili con riferimento a: <b>produzione di rumore</b> e <b>emissioni in atmosfera</b> dovute agli scarichi dei mezzi e al sollevamento di polveri.  Di seguito si descrivono le principali interferenze dell'intervento con la BIODIVERSITÀ intesa come fauna, flora e habitat e le misure di mitigazione che si intende applicare.  <u>FAUNA:</u>  Le interferenze sulla fauna risultano limitate alle sole fasi di realizzazione dei sondaggi per le analisi geognostiche e ambientali e sono quindi esclusivamente temporanee. Data la natura puntuale e circoscritta sia nello spazio che nel tempo, si ritiene che i disturbi creino una perturbazione trascurabile e a breve termine, in relazione alla durata	

	<p>complessiva delle operazioni in progetto che si svolgeranno all'interno dei Siti Natura 2000 interferiti. L'intervento, infatti, data la sua velocità di esecuzione, non sarà in grado di produrre modifiche significative alla qualità dell'aria e al clima acustico della zona.</p> <p>Si prevede inoltre l'applicazione di alcune misure di mitigazione al fine di preservare il più possibile le valenze ambientali e nello stesso tempo di ripristinare nel più breve tempo possibile la situazione ante operam sotto il profilo della funzionalità ecosistemica.</p> <p>La principale misura da attuare è quella di adottare tutte le misure di contenimento per l'emissione di rumori e polveri in atmosfera, compresa l'eventuale bagnatura delle aree di lavoro.</p> <p>Inoltre, al fine di minimizzare la produzione di emissioni in atmosfera nell'ambito delle attività, verranno messi in pratica tutti quegli accorgimenti di buona pratica cantieristica, quali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• evitare di tenere i mezzi inutilmente accesi;</li><li>• verificare che i mezzi impiegati siano stati interessati da cicli di manutenzione;</li><li>• umidificazione delle piste nelle aree di cantiere e degli eventuali cumuli di inerti;</li><li>• utilizzo di scivoli per lo scarico dei materiali;</li><li>• controllo e limitazione della velocità di transito dei mezzi.</li></ul> <p>Inoltre, al fine di minimizzare ogni possibile interferenza e disturbo, all'interno della ZPS IT7110128 "Parco Nazionale del Gran Sasso – Monti della Laga", i lavori verranno effettuati non oltre la fine di aprile 2024, in modo tale da evitare sovrapposizioni con i periodi più critici di riproduzione della fauna selvatica e di nidificazione dell'avifauna, riconducibili invece al periodo compreso tra la seconda metà di maggio e la fine di luglio. Inoltre, i lavori verranno effettuati in orario diurno, in modo da garantire alla fauna selvatica la possibilità di avere riposo notturno, e per le specie notturne sia terrestri che dell'avifauna la possibilità di procacciarsi cibo senza alcun disturbo.</p> <p><u>FLORA:</u></p> <p>Non sono previsti tagli/esboschi/rimozioni di specie vegetali, fermo restando che nel punto denominato Sx, il passaggio della sonda perforatrice, lungo una capezzagna in terra che si sviluppa all'interno di un'area boscata, potrebbe interferire con alcuni rami di piccolo diametro provenienti dagli alberi adiacenti la stessa. Il sondaggio Sx ricade all'interno di Piantagioni e rimboschimenti di conifere e/o di conifere miste con latifoglie. Si tratta di ambienti forestali gestiti in cui l'intervento</p>
--	--

	<p>antropico è evidente ed il sottobosco è generalmente assente o scarso. Spesso sono presenti specie/varietà forestali, o miscugli di specie, al di fuori del loro areale di appartenenza, anche se sono compresi in questa tipologia anche rimboschimenti di specie autoctone.</p> <p>Per quanto riguarda il disturbo arrecato al sollevamento delle polveri e alle emissioni gassose, si specifica che l'adozione delle misure standard di bagnatura della pista lavoro, consentiranno di ridurre al minimo la deposizione di particolato fine sulla vegetazione, riducendo un impatto indiretto sulla componente naturale già piuttosto limitato in funzione della temporaneità e puntualità delle azioni.</p> <p>Si ritiene pertanto di considerare le interferenze con la flora siano trascurabili.</p> <p><u>HABITAT:</u></p> <p>Ai fini della definizione delle interferenze potenziali con gli habitat della ZPS è stato scelto di considerare la più recente e dettagliata Carta della Natura dell'ISPRA, disponibile in scala 1:25.000 per l'intera area del Parco Nazionale del Gran Sasso e dei Monti della Laga, non essendo disponibile una Carta degli Habitat individuati e classificati secondo la nomenclatura della Direttiva 92/43/CEE.</p> <p>Dopo aver identificato i biotopi nell'area in cui si eseguiranno i sondaggi (si veda cartografia allegata Dis. n. PG-AMB-050), non sono state riscontrate relazioni con la nomenclatura Natura 2000 rispondenti alla classificazione di cui all'Allegati I della Direttiva 92/43/CEE. Di seguito la descrizione dei biotopi interferiti per l'esecuzione dei 4 sondaggi geognostici:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sk:</b> Risulta fuori dall'area del Parco e dai Siti Natura 2000 (si veda cartografia allegata Dis. n. PG-AMB-051)</li><li>• <b>Sw:</b> biotopo 31.81 Cespuglieti medio europei dei suoli ricchi. Cespuglieti misti a caducifoglie della fascia collinare-montana delle latifoglie decidue (querce, carpini, faggio, frassini, aceri) sviluppati su suoli ricchi. Sono composti da vegetazione arbustiva generalmente sparsa, che occasionalmente forma siepi. Habitat tipico di incespugliamento di pascoli. Ambiente diffuso in tutto il territorio del Parco, sviluppato prevalentemente nella fascia montana a contatto con il faggio, nelle zone a minore pendenza presenti sui rilievi, dove i suoli sono più profondi e soprattutto maggiormente humici.</li><li>• <b>Sz:</b> biotopo 41.8 Ostrieti, carpineti e boschi misti termofili di scarpata e forra. Relazioni con la nomenclatura Natura 2000: non presente. Categoria di boschi e boscaglie decidue o semidecidue termofile ad ampia valenza, che occupano fasce di versante generalmente acclivi, scarpate, forre, valli e vallecole dei rilievi</li></ul>
--	--

		<p>collinari e montuosi dal margine meridionale dell’arco alpino a tutta l’Italia peninsulare e insulare. Questi boschi privilegiano versanti e scarpate più caldi, asciutti e xerici.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sx:</b> biotopo 83.31 Piantagioni di conifere miste. Piantagioni e rimboschimenti di conifere e/o di conifere miste con latifoglie. Si tratta di ambienti forestali gestiti in cui l’intervento antropico è evidente ed il sottobosco è generalmente assente o scarso. Spesso sono presenti specie/varietà forestali, o miscugli di specie, al di fuori del loro areale di appartenenza, anche se sono compresi in questa tipologia anche rimboschimenti di specie autoctone.</li> </ul> <p>I sondaggi verranno effettuati in aree limitate, adiacenti alla strada già esistente e in zone già libere da vegetazione, <b>non è previsto il taglio o la rimozione di vegetazione naturale, non si prevede alcun tipo di occupazione diretta di superficie afferente agli Habitat, preservando dunque l’integrità fisica delle comunità vegetali caratterizzanti.</b></p> <p>Le dimensioni dell’area di lavoro sono indicativamente m 4 x 10.</p> <p>Le attività di indagine non prevedono l’esecuzione di scavi o movimenti di terra. Al termine degli interventi si provvederà comunque a riportare il terreno alle condizioni originarie, richiudendo il foro di indagine tramite materiale sabbioso-ghiaioso certificato.</p> <p>I sondaggi sono stati posizionati, al fine di evitare qualsiasi disturbo con la sporadica vegetazione erbacea ed arbustiva, a ridosso della strada bianca utilizzata per raggiungere la parte sommitale del promontorio, quindi di facile accesso per i mezzi necessari all’esecuzione delle indagini.</p> <p>Data la natura puntuale e molto circoscritta dei sondaggi a livello spaziale (diametro paria 101 mm), e considerando che al termine dei lavori, le porzioni di territorio interessate dalle indagini torneranno completamente alle loro condizioni ante-operam, si può affermare che non ci sarà alcuna modifica sul Sito Rete Natura 2000, e che non saranno necessari ripristini vegetazionali.</p>	
<b>Interventi edilizi</b>	<p>Per interventi edilizi su strutture preesistenti</p> <p>Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l’immobile e/o struttura oggetto di intervento</p>	<input type="checkbox"/> Permesso a costruire <input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condono <input type="checkbox"/> DIA/SCIA <input type="checkbox"/> Altro .....	<p>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<b>Manifestazioni</b>			

Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.	➤ Numero presunto di partecipanti:	
	➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):	
	➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):	
	➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:	

<b>Attività ripetute</b>	
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?  <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	
La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?  <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No  Se, <b>Si</b> , allegare e citare precedente parere in "Note".	

**SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A**

Descrivere:  Indicativamente le attività in programma avranno una durata di: <ul style="list-style-type: none"> <li>• n. 2 giorni lavorativi per esecuzione sondaggio Sx;</li> <li>• n. 1 giorno lavorativo per esecuzione sondaggio Sz;</li> <li>• n. 1 giorno lavorativo per esecuzione sondaggio Sw;</li> <li>• n. 1 giorno lavorativo per esecuzione sondaggio Sk.</li> </ul>	Legenda:  <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> .....
---	--

Complessivamente le attività avranno dunque una durata di circa 5 giorni (lunedì-venerdì).

In funzione delle tempistiche di ottenimento dell'autorizzazione a procedere con i sondaggi, si propongono di seguito due possibili finestre temporali per l'esecuzione degli stessi: dal 15 al 19 Aprile 2024, o dal 29 Aprile al 4 Maggio 2024.

Anno: _____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
2024												
1° sett.					X							
2° sett.												
3° sett.				X								
4° sett.					X							

Anno: _____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												

Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
Snam Rete Gas	Giulio Stroppa		Fano 22/3/2024

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)

\*\* le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.

Firmato digitalmente da  
**Giulio Stroppa**  
 Geologo Specialista  
 O = Ordine dei Geologi della  
 Regione Marche  
 C = IT



Al Dirigente del  
Servizio Valutazioni Ambientali  
dpc002@pec.regione.abruzzo.it  
dpc002@regione.abruzzo.it

**Oggetto:** richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA.

La sottoscritta Rossella Giordano, nata a [redacted] (SA)  
il [redacted] identificato tramite documento di riconoscimento C.I. n. [redacted]  
rilasciato il [redacted] da Comune di [redacted] (SA)  
ed

Il sottoscritto Luca Bertuccioli, nato a [redacted] (PE)  
il [redacted] identificato tramite documento di riconoscimento C.I. n. [redacted]  
rilasciato il [redacted] da Comune di [redacted] (PE),

in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, privato cittadino,  
ecc...) Rappresentanti della Società SNAM Rete Gas

chiedono di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del  
CR- VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VInC) Specificare  
Intervento  
Verifica di Assoggettabilità - Rifacimento Met.to Chieti Rieti – esecuzione di n. 4 sondaggi  
geognostici [24/015203 prot. 0152032 del 11/04/2024]  
in capo alla ditta proponente SNAM Rete Gas S.p.A  
che si terrà il giorno 23/05/2024.

DICHIARAZIONE:

- mail: [redacted]
- mail: [redacted]
- tel: [redacted]