



**Regione Umbria**  
Giunta Regionale

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
DGSalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it  
c.a. Responsabile del procedimento, Arch. Guianluigi Nocco

Documento elettronico sottoscritto  
mediante firma digitale e conservato  
nel sistema di protocollo informatico  
della Regione Umbria

**e p.c** ARPA Umbria - Agenzia Regionale per la Protezione  
Ambientale dell'Umbria  
protocollo@cert.arpa.umbria.it

Azienda Unità Sanitaria Locale Umbria 1  
aslumbria1@postacert.umbria.it

SERVIZIO: Autorizzazioni ambientali (AIA e AUA)

SERVIZIO: Energia, qualità dell'ambiente, rifiuti, attività  
estrattive, bonifica

SERVIZIO: Foreste, montagna, sistemi naturalistici

SERVIZIO Geologico, programmazione interventi sul rischio  
idrogeologico e gestione delle competenze regionali in  
materia di acque pubbliche

SERVIZIO: Infrastrutture per la mobilità e politiche del  
trasporto pubblico

SERVIZIO: Risorse idriche e rischio idraulico

SERVIZIO: Pianificazione e tutela paesaggistica

SERVIZIO: Programmazione faunistica venatoria

SERVIZIO: Sviluppo rurale e agricoltura sostenibile

SERVIZIO: Urbanistica



**Regione Umbria**

Giunta Regionale

**Oggetto: FORMULAZIONE OSSERVAZIONI, AI SENSI DELL'ART. 19, COMMA 4 DEL D.LGS. 152/2006. Verifica di Assogettabilità a V.I.A. di competenza statale del progetto(ID\_VIP:4966): "Rifacimento metanodotto Recanati – Foligno (fraz. Colfiorito) DN 650 (26") DP 75 bar ed opere connesse". Sog. Proponente: SNAM Rete Gas S.p.A. (Cod. pratica 02/106/2019).**

Si riscontra la nota di codesto Ministero prot. D.V.A. Reg. Uff. U. n. 0029230-2019 del 07/11/2019 (agli atti regionali con PEC n. 020585-2019 del 08/11/2019) con la quale è stata comunicata l'avvenuta pubblicazione della documentazione inerente il progetto in epigrafe sul sito web dell'Autorità competente e l'avvio della fase per la presentazione di eventuali osservazioni.

Al fine di formalizzare eventuali osservazioni di competenza regionale (ai sensi dell'art. 19, comma 4 del D.Lgs. 152/2006) nell'ambito del procedimento in oggetto, lo scrivente Servizio con nota PEC n. 0216933 del 21/11/2019 ha chiesto ai Soggetti competenti, coinvolti nell'istruttoria regionale, di esprimersi sull'intervento di che trattasi.

A seguito della richiesta di cui sopra sono pervenute osservazioni/valutazioni da parte dei seguenti soggetti:

- Servizio regionale Risorse idriche PEC n. 0221699 del 27/11/2019;
- Servizio regionale Foreste, Montagna, sistemi naturalistici PEC n. 0221604 del 27/11/2019;
- Servizio regionale Urbanistica, PEC n. 0223407 del 29/11/2019.

Alla luce di quanto sopra, si trasmettono pertanto in allegato alla presente le osservazioni/valutazioni pervenute e si resta in attesa di conoscere le determinazioni che codesto Ministero vorrà assumere in ordine a quanto rappresentato.

Per eventuali chiarimenti contattare la Ing. Carmen L. Fernandez (075 5045963 e-mail: cfernandez@regione.umbria.it)

Distinti saluti.

*FIRMATO DIGITALMENTE*

**Sandro Costantini**

**Allegati alla nota:**

- 0221604-2019 .msg (DG\_0019218\_2019)
- 0221699-2019 (DG\_0019219\_2019)
- 0223407-2019 (DG\_0019220\_2019)

**GIUNTA REGIONALE**

Direzione regionale Agricoltura, ambiente, energia, cultura, beni culturali e spettacolo

SERVIZIO: Valutazioni ambientali, sviluppo e sostenibilità ambientale

**Dirigente**

Dott. Sandro Costantini

REGIONE UMBRIA

TEL.075 504 6485

FAX

scostantini@regione.umbria.it  
direzioneamambiente.regione@postacert.umbria.it



**Regione Umbria**  
Giunta Regionale

SERVIZIO: Valutazioni ambientali, sviluppo e sostenibilità ambientale

Documento elettronico sottoscritto  
mediante firma digitale e conservato  
nel sistema di protocollo informatico  
della Regione Umbria

**Oggetto: Richiesta di Eventuali Osservazioni, ai sensi dell'art. 19 comma 4 del D.Lgs. 152/2006. (ID\_VIP: 4966) Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. di competenza statale del progetto: " Rifacimento metanodotto Recanati – Foligno (fraz. Colfiorito) DN 650 (26") DP 75 bar ed opere connesse". Sogg. Proponente: SNAM Rete Gas S.p.a. (Cod. pratica 02/10/2019) – Comunicazione Osservazioni.**

Con riferimento all'intervento in oggetto, si evidenzia quanto segue.

Dal punto di vista del **rischio idraulico**:

Dall'analisi della documentazione progettuale e con riferimento all'istanza di cui all'oggetto, si esprimono le osservazioni richieste che dovranno essere recepite per la progettazione esecutiva o definitiva nella quale individuare tutti gli attraversamenti dei corsi d'acqua (Fossi, Fiumi e Torrenti) e le loro occupazioni demaniali, chiedendo le relative autorizzazioni e/o concessioni ai fini idraulici, ai sensi del R.D. n. 523/1904, rispettivamente per le opere previste e per le occupazioni di lunga durata su tutti i corsi d'acqua demaniali:

- nei tratti in affiancamento ai corsi d'acqua demaniali il tracciato del metanodotto dovrà posizionarsi a non meno di m 10 dal limite più esterno fra il confine catastale, il piede esterno dell'argine o il ciglio della sponda nei tratti non arginati;
- tutti gli attraversamenti dei corsi d'acqua demaniali dovranno avere una profondità minima di m 2 tra la generatrice superiore del tubo (o dell'eventuale appesantimento) e il punto più depresso del fondo alveo;
- gli attraversamenti previsti in prossimità di confluenze di corsi d'acqua maggiori dovranno essere posti a non meno di m 50 dalla confluenza stessa;

**GIUNTA REGIONALE**

Direzione regionale Governo del territorio  
e Paesaggio. Protezione civile.  
Infrastrutture e mobilità

SERVIZIO: Risorse idriche e rischio  
idraulico

**Dirigente**

**Dott. Angelo Viterbo**

**REGIONE UMBRIA**  
Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia

TEL.075 504 2654  
FAX 075 504 2732  
aviterbo@regione.umbria.it  
direzioneamambiente.regione@postacert.umbria.it



**Regione Umbria**

Giunta Regionale

- Eventuali tratti di metanodotto in prossimità di sbarramenti collinari dovranno essere realizzati evitando interferenze dirette o indirette con i citati sbarramenti, al fine di salvaguardare la pubblica incolumità;
- eventuali manufatti di qualsiasi natura a servizio della condotta (pozzetti, edifici, ecc) dovranno essere posizionati a non meno di m 10 dal limite più esterno fra il confine catastale, il piede esterno dell'argine o il ciglio della sponda nei tratti non arginati;
- preso atto delle istanze di concessione già inoltrate dalla Snam, tutte le ulteriori occupazioni di corsi d'acqua demaniali, sia temporanee che permanenti, dovranno essere oggetto di specifica concessione ai fini idraulici ai sensi del R.D. 523/1904;
- gli attraversamenti dovranno essere permanentemente segnalati su entrambe le sponde mediante l'apposizione di cartelli segnalatori;
- l'inizio dei lavori dovrà essere comunicato al Consorzio Bonificazione Umbra di Spoleto e a questo Ente, dando facoltà al tecnico incaricato di assistere allo svolgimento degli stessi e di promuovere in fase esecutiva le migliorie ritenute necessarie;
- vista la presenza di corsi d'acqua demaniali, dovrà essere rispettato quanto riportato nel R.D. n. 523/1904 e nelle disposizioni regionali in materia;
- dovrà altresì essere rispettato quanto riportato nell'art. 115 comma 1 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. in merito al divieto della copertura dei corsi d'acqua.
- dovrà essere creata una tabella riassuntiva che riporti tutti gli attraversamenti delle aree demaniali idrauliche, compreso numero del foglio e particelle adiacenti, Comune, nome del corso d'acqua, coordinate geografiche su mappe catastali (1:2000 Vax).

Per quanto sopra indicato si esprime parere favorevole previo rispetto delle osservazioni sopra riportate.

*FIRMATO DIGITALMENTE*

**Angelo Viterbo**



**Regione Umbria**

Giunta Regionale

SERVIZIO: Valutazioni ambientali, sviluppo e sostenibilità ambientale

Documento elettronico sottoscritto  
mediante firma digitale e conservato  
nel sistema di protocollo informatico  
della Regione Umbria

**Oggetto: RICHIESTA DI EVENTUALI OSSERVAZIONI, AI SENSI DELL'ART. 19, COMMA 4 DEL D.LGS. 152/2006. (ID\_VIP:4966) Verifica di Assogettabilità a V.I.A. di competenza statale del progetto: "Rifacimento metanodotto Recanati – Foligno (fraz. Colfiorito) DN 650 (26") DP 75 bar ed opere connesse". Sog. Proponente: SNAM Rete Gas S.p.A. (Cod. pratica 02/106/2019).**

Con riferimento al procedimento in oggetto si trasmette, in allegato, il parere istruttorio di competenza per quanto attiene alla L.R. 1/2015

*FIRMATO DIGITALMENTE*

**Francesco Grohmann**

**Allegati alla nota:**

- 4248-49ParereMetanodottoRecanati-Foligno (DG\_0018033\_2019)

**GIUNTA REGIONALE**

Direzione regionale Agricoltura, ambiente,  
energia, cultura, beni culturali e spettacolo

SERVIZIO: Foreste, montagna, sistemi  
naturalistici

**Dirigente**

**Dott. Francesco Grohmann**

**REGIONE UMBRIA**

Via Mario Angeloni, 61 - 06124 Perugia

TEL.075 504 5053

FAX

fgrohmann@regione.umbria.it  
direzioneaagricoltura.regione@postacert.umbria.it



**Regione Umbria**  
Giunta Regionale

SERVIZIO: Valutazioni ambientali, sviluppo e sostenibilità ambientale

Documento elettronico sottoscritto  
mediante firma digitale e conservato  
nel sistema di protocollo informatico  
della Regione Umbria

**Oggetto: Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. di competenza statale del progetto: “Rifacimento metanodotto Recanati – Foligno (fraz. Colfiorito) DN 650 (26”) DP 75 bar ed opere connesse”. Soggetto Proponente: SNAM Rete Gas S.p.A. - Trasmissione Osservazioni.**

Si inviano in allegato le osservazioni al progetto indicato in oggetto, sottoposto a procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA di competenza statale, formulate ai sensi dell’art. 19 comma 4 del D.Lgs 152/2006.

Distinti saluti

*FIRMATO DIGITALMENTE*  
**Leonardo Arcaleni**

GIUNTA REGIONALE

Direzione regionale Governo del territorio  
e Paesaggio. Protezione civile.  
Infrastrutture e mobilità

SERVIZIO: Urbanistica

Dirigente

Dott. Leonardo Arcaleni

REGIONE UMBRIA  
Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia

TEL.075 504 2632  
FAX  
larcaleni@regione.umbria.it  
direzioneterritorio@pec.regione.umbria.it

GR/MEF

**Allegati alla nota:**

- Osservazioni VIA metanodotto Recanati - Foligno (DG\_0018403\_2019)