

Data:

11/06/2012



**Regione Umbria**  
Giunta Regionale

Spett. Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali -Div.  
II VIA-  
Sezione L.O. - Problematiche Territoriali e OO.AA.  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 ROMA

Prot. N



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e  
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2012 - 0013524 del 05/06/2012

GIUNTA REGIONALE

Direzione Regionale Risorsa  
Umbria. Federalismo, Risorse  
Finanziarie, Umane e Strumentali

Servizio Valutazioni Ambientali:  
VIA, VAS e sviluppo sostenibile

Ing. Francesco Cicchella

Sezione Valutazione Impatto  
Ambientale

REGIONE UMBRIA  
Piazza Partigiani, 1  
06121 PERUGIA

TEL +39.075.5042660  
FAX +39.075.5042732

via@regione.umbria.it

**Oggetto: D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., art. 25. Parere ambientale regionale  
relativo alla Procedura di V.I.A. di competenza del Ministero  
dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, inerente il progetto:  
"Gasdotto Recanati - Foligno DN 1050 (42") DP 75 bar, dismissioni e  
rifacimenti di allacciamenti di vari diametri", tratto Regione Marche -  
Regione Umbria.  
Soggetto proponente: SNAM Rete Gas.**

Con riferimento all'oggetto, si trasmette in allegato alla presente e per il  
seguito di competenza, copia conforme della Determinazione Dirigenziale  
n.3512 del 11.05.2012 unitamente a copia dei pareri pervenuti.

Il Dirigente del Servizio  
Ing. Francesco Cicchella





# Regione Umbria

Giunta Regionale

**DIREZIONE REGIONALE RISORSA UMBRIA. FEDERALISMO, RISORSE FINANZIARIE,  
UMANE E STRUMENTALI**

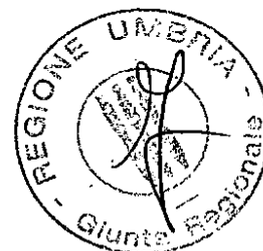
**Servizio Valutazioni ambientali: VIA, VAS e sviluppo sostenibile**

## DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

**N. 3512 DEL 11/05/2012**

**OGGETTO:** D.Lgs. 152 e s.m.i., art. 25. Parere ambientale regionale relativo alla Procedura di V.I.A. di competenza del Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, inerente il progetto: "Gasdotto Recanati - Foligno DN 1050 (42") DP 75 bar, dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri", tratto Regione Marche - Regione Umbria. Soggetto Proponente: SNAM Rete Gas

Il Dirigente di Servizio: Francesco Cicchella



**Visto** il decreto legislativo 30 marzo 2001, 165 e sue successive modifiche ed integrazioni;  
**Vista** la legge regionale 1 febbraio 2005, n. 2 e i successivi regolamenti di organizzazione, attuativi della stessa;

**Vista** la legge 7 agosto 1990, n. 241 e sue successive modifiche ed integrazioni;

**Vista** la legge regionale 9 agosto 1991, n. 21;

**Visto** il Regolamento interno di questa Giunta;

**Vista** la direttiva 85/337/CEE del Consiglio del 27 giugno 1985, concernente la valutazione di impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati, come modificata ed integrata con la direttiva 97/11/CE del Consiglio del 3 marzo 1997 e con la direttiva 2003/35/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 maggio 2003;

**Vista** la direttiva 2011/92/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 13/12/2011;

**Visto** il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n.152 e s.m.i.;

**Vista** la nota della Società SNAM Rete Gas, prot. n. REINV/CENORD/813/FAS del 29.09.2010 (acquisita agli atti regionali con prot. n.151904 del 29.09.2010), con la quale veniva depositata anche presso il Servizio Valutazioni Ambientali della Regione Umbria una copia dell'istanza e della documentazione relativa al progetto in epigrafe.

**Vista** la nota del Servizio Valutazioni Ambientali, prot. n.164429 del 21.10.2010, con la quale venivano richieste alla SNAM Rete Gas, un congruo numero di copie del Progetto Definitivo e dello Studio di Impatto Ambientale, a fini istruttori.

**Vista** la nota della Società SNAM Rete Gas n. REINV/CENO/964/FAS del 11.11.2010 (acquisita agli atti regionali con prot. n.183489 del 24.11.2010) con la quale venivano trasmesse le copie richieste.

**Preso atto** della nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (prot. n. DVA-2010-0029843 del 07/12/2010 (acquisita agli atti regionali con prot. n.194507 del 15.12.2010), con la quale veniva comunicato l'esito positivo delle verifiche tecnico-amministrative in ordine alla procedibilità dell'istanza relativa al progetto in questione e contestualmente richiesto alla Regione Umbria di comunicare le proprie determinazioni ai sensi dell'art. 25 del Dlgs. 152/2006 e smi.

**Considerato** che nei 60 giorni previsti dalla normativa vigente, non sono pervenute osservazioni in merito al progetto in argomento.

**Vista** la nota prot n. 198390 del 22/12/2010 con la quale il Servizio competente, in ottemperanza a quanto previsto dalla normativa di riferimento, ha convocato per il giorno 17 gennaio 2011, una conferenza istruttoria dei Servizi regionali e di altri Soggetti titolari di competenze ambientali, finalizzata all'esame delle problematiche ambientali connesse alla realizzazione dell'opera in progetto, nonché all'espressione dei pareri e delle valutazioni ambientali di rispettiva competenza.

**Atteso** che dagli elaborati progettuali trasmessi da SNAM Rete Gas si desume in estrema sintesi quanto segue:

Il metanodotto Recanati - Foligno fa parte del programma di potenziamenti della Rete Nazionale individuato da Snam Rete Gas per trasportare i quantitativi di gas provenienti dai Punti di Entrata di nuova realizzazione ubicati nella Regione Marche. Tale programma riguarda, oltre al metanodotto in oggetto, ulteriori metanodotti che insistono nella stessa area e sulla direttrice adriatica.

L'opera permette inoltre di interconnettere la nuova Rete Adriatica con l'attuale rete regionale dei metanodotti, aumentandone la flessibilità e la sicurezza del trasporto.

Inoltre, successivamente alla realizzazione del nuovo metanodotto, è prevista la rimozione del metanodotto esistente Recanati - Foligno DN 600 e sarà necessario ricollegare le utenze ed i metanodotti alimentati da quest'ultimo mediante nuovi metanodotti di rete regionale.

Il tracciato della condotta principale DN 1050 (42"), estendendosi tra l'esistente impianto Snam Rete Gas ubicato nel Comune di Recanati (Provincia di Macerata) e l'area impiantistica in progetto nel Comune di Foligno (Provincia di Perugia), si sviluppa da nord-est verso sud-ovest, per quasi la sua interezza nel settore centro-meridionale della regione Marche interessando, solo per un brevissimo tratto, la regione Umbria.

Il progetto prevede, per quanto attiene il territorio della Regione Umbria, che i tracciati delle condotte in progetto ed in dismissione, come illustrato nello studio di impatto ambientale



(vedi SPC LA-E-83010), non attraverseranno alcun areale tutelato ma transiteranno ad una distanza minima inferiore ai 5 km dal SIC e ZPS "Palude di Colfiorito" (Cod. IT5210072).

Nel territorio umbro la localizzazione e percorrenza in sequenza progressiva lungo la direttrice di progetto è la seguente:

Comune di Foligno - da Km. 77,900 a Km. 77,935: Percorrenza 0,035 km

La realizzazione della nuova condotta DN 1050 (42") comporterà l'imposizione di una fascia di servitù pari a 20 m per parte rispetto all'asse della condotta.

La collocazione di tutti gli impianti è prevista, per quanto possibile, in vicinanza di strade esistenti.

**Considerato** che nel corso della conferenza istruttoria svoltasi il giorno 17/01/2011 sono stati illustrati da parte di SNAN Rete Gas, con il supporto dei progettisti dell'opera, gli aspetti più rilevanti, oggetto di studio e le valutazioni effettuate nel corso della progettazione dell'intervento di che trattasi.

**Visti** i pareri pervenuti a seguito della conferenza istruttoria del 17/01/2011 da parte dei seguenti Servizi regionali ed altri soggetti titolari di competenze ambientali:

- Servizio Aree protette, Valorizzazione dei Sistemi Naturalistici e Paesaggistici, favorevole, acquisito agli atti con prot. n. 6184 del 18/01/2011(1/1);
- Servizio Infrastrutture per la mobilità, acquisito agli atti con prot. n. 4379 del 13/01/2011, favorevole con prescrizioni (2/1);
- Servizio Urbanistica e Espropriazione, acquisito agli atti con prot. n. 6991 del 19/01/2011, favorevole con prescrizioni (3/1);
- Provincia di Perugia, acquisito agli atti con prot. n. 13026 del 31/01/2011, interlocutorio con richiesta di integrazioni (4/1);
- Dott. Mario Mossone (esperto esterno per la chimica), acquisito agli atti con prot. n. 10323 del 25/01/2011, favorevole con prescrizioni (5/1);
- Servizio Geologico e Sismico, acquisito agli atti con prot. n. 12099 del 27/01/2011, interlocutorio con richiesta di integrazioni (6/1);
- ARPA Umbria, inviato con nota prot. n. 934 del 17/01/2011, acquisito agli atti con prot. n. 13186 del 31/01/2011, favorevole (7/1);
- Servizio Qualità dell'ambiente: Gestione Rifiuti e Attività Estrattive, acquisito agli atti con prot. n. 14008 del 01/02/2011, favorevole con prescrizioni (8/1);
- Servizio Valorizzazione del Territorio e Tutela del Paesaggio, Tecnologia dell'informazione, Promozione e Coordinamento Progetti Comunitari, acquisito agli atti con prot. n. 14544 del 02/02/2011, favorevole (9/1);
- Servizio Caccia e pesca, acquisito agli atti della conferenza istruttoria al n. A/1, favorevole.

**Vista** la deliberazione n. 8 del 19/01/2011 della Giunta Comunale di Foligno con la quale è stato espresso l'assenso alla realizzazione dei lavori in progetto condizionato a che: *"la recinzione della cosiddetta "area trappole" venga realizzata con un materiale metallico reticolato, al fine di minimizzare l'impatto della sua lunghezza sulle aree circostanti, o, in caso contrario, che vengano posti in essere opportuni interventi di mitigazione ambientale in grado di schermare tali opere perimetrali"*, allegata al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale.

**Vista** la nota prot. n.19619 del 10.02.2011 con la quale il Servizio competente ha trasmesso a tutti i soggetti invitati in conferenza, al MATTM ed al Proponente, copia del verbale della prima seduta e dei pareri acquisiti, invitando contestualmente il Proponente a produrre le integrazioni richieste.

**Preso atto** della nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (prot. n. DVA-2011-0022674 del 09/09/2011 (acquisita agli atti regionali con prot. n.133224 del 26.09.2011), con quale a seguito dell'istanza di proroga presentata da SNAN Rete Gas, ha ritenuto di poter concedere la proroga richiesta per la consegna della documentazione integrativa, fissando il termine ultimo alla data del 05.10.2011.

**Preso atto** altresì della nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. n. DVA-2011-0025862 del 13/10/2011 (acquisita agli atti regionali con prot. n.149608 del 25.10.2011), con quale a seguito di ulteriore istanza di proroga presentata da



SNAN Rete Gas, ha ritenuto di poter concedere la proroga richiesta per la consegna della documentazione integrativa, fissando il termine ultimo alla data del 21.11.2011.

**Viste** le note del Soggetto Proponente prot. n. REINV/CENORD/1185/FAS del 16.12.2011 e prot. n. REINV/CENORD/170/FAS del 07.02.2012 (acquisite agli atti al prot. n. 1013 del 03/01/2012 e prot. n. 26815 del 17/02/2012 rispettivamente), con le quali ha provveduto a depositare la documentazione integrativa richiesta.

**Atteso che** dagli esiti della conferenza istruttoria tenutasi il 17.01.2011, era emersa una valutazione complessivamente favorevole con prescrizioni, ad eccezione dei pareri del Servizio Geologico e Sismico regionale e della Provincia di Perugia – Servizio P.T.C.P. e Urbanistica, che si erano espressi interlocutoriamente con richiesta di integrazioni.

**Vista** la nota prot. n.28743 del 22.02.2012 con la quale il Servizio competente a seguito della documentazione integrativa trasmessa da SNAM Rete Gas ha richiesto i pareri definitivi di competenza al Servizio Geologico e Sismico e alla Provincia di Perugia- Servizio P.T.C.P. e Urbanistica, inoltrando copia della stessa, per conoscenza, a tutti i soggetti invitati al procedimento.

**Visti** i pareri successivamente pervenuti da parte dei seguenti Servizi regionali ed altri soggetti titolari di competenze ambientali:

- Servizio Valorizzazione del Territorio e Tutela del Paesaggio, Tecnologia dell'informazione, Promozione e Coordinamento Progetti Comunitari, conferma del parere favorevole, acquisito agli atti con prot. n. 33760 del 01/03/2012 (1/2);
- Servizio Geologico e Sismico, acquisito agli atti con prot. n. 38234 del 08/03/2012, favorevole con prescrizioni (2/2);
- Servizio Interventi per il territorio rurale, PEC n.reg.32010-2012 del 27.02.2012, parere di non competenza (3/2);
- Provincia di Perugia – Servizio P.T.C.P. e Urbanistica, inviato con nota prot. n. 13/124670 del 13/03/2012, acquisito agli atti con prot. n. 43956 del 19/03/2012, favorevole con prescrizioni (4/2);
- Servizio Qualità dell'ambiente: Gestione Rifiuti e Attività Estrattive, conferma del parere favorevole con prescrizioni, acquisito agli atti con prot. n. 45634 del 21/03/2012 (5/2)

**Considerato** che con la sottoscrizione del presente atto se ne attesta la legittimità;

**Il Dirigente  
D E T E R M I N A**

1. **Di esprimere** per quanto di competenza un orientamento favorevole in ordine alla compatibilità ambientale inerente il progetto di "Gasdotto Recanati - Foligno DN 1050 (42") DP 75 bar, dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri", per il tratto ricadente nel territorio Umbro, nel rispetto delle seguenti prescrizioni e raccomandazioni:
  - 1.1 dovrà essere verificata, con la Società Quadrilatero Marche Umbria spa, la risoluzione di eventuali interferenze con il progetto di completamento a quattro corsie della S.S. 77 Val di Chienti, Tratto Foligno – Pontelatrade, sia in fase di cantiere che in quella di gestione dell'infrastruttura stradale suddetta.
  - 1.2 dovranno essere rispettate le previsioni di cui all'art. 33, comma 2 della LR 11/2005, che consente, in tutte le zone agricole, la realizzazione di infrastrutture a rete o puntuali di rilevante interesse pubblico purchè sia dimostrata l'impossibilità di soluzioni alternative.
  - 1.3 qualora il collaudo idraulico della condotta prevedesse lo scarico delle acque in territorio umbro, dovrà essere individuato il corpo idrico ricettore e si dovranno concordare preventivamente con ARPA Umbria le modalità operative ed i parametri da analizzare anche in riferimento alle caratteristiche qualitative delle acque utilizzate per il collaudo. Tra i parametri da controllare dovrà essere compreso il contenuto di sostanze organiche espresso come "Ossidabilità" o "TOC".
  - 1.4 dovranno essere rispettate le previsioni di cui agli artt. 185 e 186 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i e dalla DGR Umbria n. 1064/09 in merito alla gestione delle terre e rocce da scavo.



- 1.5 dovranno essere rispettate le previsioni di cui al paragrafo 9.1 del Piano Regionale di Gestione Rifiuti per quanto riguarda la gestione dei rifiuti inerti derivanti dalla realizzazione dell'opera.
- 1.6 la recinzione della cosiddetta "area trappole" dovrà essere realizzata con un materiale metallico reticolato, al fine di minimizzare l'impatto della sua lunghezza sulle aree circostanti, o, in caso contrario, che vengano posti in essere opportuni interventi di mitigazione ambientale in grado di schermare tali opere perimetrali.
- 1.7 dovranno essere eseguite opportune indagini di microzonazione sismica di livello 3 ai sensi della DGR n. 377 del 08/03/2010 in quanto trattasi di opera strategica.
- 1.8 in fase di cantiere ed esercizio dovranno essere adottate tutte le misure atte a non pregiudicare le caratteristiche idrogeologiche dell'area interessata dalle opere in progetto.
- 1.9 dovranno essere rispettate le condizioni di cui all'art. 12 c. 2 e c. 3 della L.R.27/2000 ai sensi dell'art. 36 c.1 lett. d) punto 1 della Normativa PTCP (Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale) riguardante le classi 4 sottoclasse 4° "Aree di elevato ed elevatissimo interesse naturalistico ambientale".
- 1.10 dovrà essere assicurata la protezione degli habitat che comprendono le specie floristiche rare minacciate di estinzione o vulnerabili, endemiche dell'Italia centrale o di interesse fitogeografico regionale di cui all'allegato "A" della L.R. 27/2000 e la protezione delle specie animali e vegetali autoctone attraverso il divieto di introdurre specie non autoctone e la sostituzione di quelle già presenti.
- 1.11 dovranno essere rispettate le previsioni di cui all'art. 38 c.9 della Normativa, Criteri, Indirizzi, Direttive, Prescrizioni del PTCP previste per l'area di studio.
- 1.12 dovranno essere rispettate le distanze previste dalle disposizioni normative vigenti in materia di infrastrutture pubbliche e di interesse pubblico e di pozzi e sorgenti di utilizzo idropotabile.
- 1.13 dovrà essere attuato quanto disposto dall'art. 15, c. 5 della Normativa del PTCP sulla vulnerabilità degli acquiferi all'inquinamento evitando di recare pregiudizio alcuno alle falde idriche.
- 1.14 in fase di cantiere dovranno essere limitate le emissioni di polveri.
- 1.15 l'utilizzo di rifiuti non pericolosi recuperabili per la realizzazione delle opere previste in progetto quali sottofondi, rinterri, rilevati e/o recuperi ambientali, dovrà avvenire nel rispetto di quanto stabilito dagli artt. 214 e 216 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e dal D.M. 5 febbraio 1998 come modificato e integrato dal D.M. 5 aprile 2006 n. 186.
- 1.16 dovranno essere rispettate, per quanto applicabili, le previsioni di cui all'art. 183 c. 1 lett. m del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. che disciplina il deposito temporaneo dei rifiuti.
- 1.17 qualora nelle aree di cantiere e nelle zone interessate dai lavori siano prodotte acque reflue, le stesse, opportunamente trattate, dovranno essere preventivamente autorizzate allo scarico dall'ufficio competente della Provincia di Perugia, ai sensi dell'art. 124 del D.Lgs. 152/06.
- 1.18 l'intervento dovrà comunque essere subordinato alle condizioni di cui agli artt. 16 e 20 della L.R. 27/2000.
- 2. Di prendere atto** della la deliberazione n. 8 del 19/01/2011 della Giunta Comunale di Foligno, che si allega al presente atto quale parte integrante e sostanziale.
- 3. Di stabilire che:**
- copia conforme della presente determinazione, nonché copia integrale dei pareri pervenuti venga notificata a:
    - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale - Divisione II VIA – SEZIONE I.O. – Problematiche Territoriali e OO.AA., per il seguito di competenza;
    - Società SNAM Rete Gas;
  - copia della presente determinazione venga trasmessa a tutti i Soggetti invitati a partecipare al procedimento;
  - copia della presente determinazione venga pubblicata sul Bollettino Ufficiale e sul Sito Web della Regione Umbria.
- 4. Di dare atto** che tutta la documentazione in copia originale relativa al presente atto, la



quale per sua natura e consistenza non può essere allegata allo stesso, è depositata presso gli archivi della Direzione regionale Programmazione, Innovazione e Competitività dell'Umbria, Servizio I – Giuridico, Economico-Finanziario e Amministrativo.

**5. Di dichiarare che l'atto è immediatamente efficace.**

Perugia li 10/05/2012

L'istruttore  
Ing. Carmen Lidia FernandezLeclerc

Perugia li 10/05/2012

Si attesta la regolarità tecnica e amministrativa  
Il Responsabile del procedimento  
Dott. Geol. Fabrizio Piergiovanni

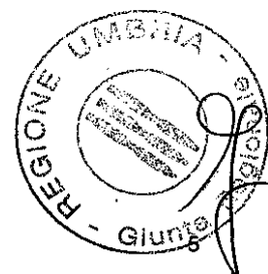
Perugia li 11/05/2012

Il Dirigente di Servizio  
Ing. Francesco Cicchella

segue atto n. 3512

del

11/05/2012





**COMUNE DI FOLIGNO**  
Provincia di PERUGIA

10/1  
bk

**Estratto dal registro delle deliberazioni della GIUNTA COMUNALE**

<b>Atto n. 8</b> Seduta del <b>19/01/2011</b>	<b>OGGETTO:</b> Progetto relativo alla realizzazione di un gasdotto DM 1050 (42") DP 75 bar da Recanati a Colfiorito. Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale. Assenso del Comune.
---	--

L'anno 2011 il giorno 19 del mese di GENNAIO alle ore 11:00, nella apposita sala, si è riunita la Giunta Comunale, convocata ai sensi del Regolamento per il funzionamento della Giunta Comunale e alla quale risultano:

MISMETTI NANDO	Sindaco
ROMAGNOLI MASSIMILIANO	Vice Sindaco
STELLA SALVATORE	Assessore
FRIGERI MARIA	Assessore
PICCOLOTTI ELISABETTA	Assessore
NAPOLITANO CHRISTIAN	Assessore
ZAMPOLINI RITA	Assessore
SIGISMONDI ELIA	Assessore
FLAGIELLO JOSEPH	Assessore

Presente/Assente

Presente
Presente
Assente
Presente
Assente
Presente
Assente
Presente
Presente

Partecipa per il Segretario Generale il Vice Segretario Generale DOTT. LUIGI BATTISTI.

Constatato il numero legale degli intervenuti, assume la presidenza NANDO MISMETTI ed invita la Giunta all'esame dell'oggetto su riferito.



LA GIUNTA COMUNALE

VISTA l'allegata proposta redatta in data 4/1/2011 dall'Area Governo del Territorio - Servizio Urbanistica U.O - PIANIFICAZIONE COMUNALE GENERALE ED ATTUATIVA (codice identificativo 12.7.2);

RITENUTO condivisibile quanto emerge dalla proposta medesima, stanti le motivazioni e le considerazioni espresse e, pertanto, di poterla fare propria;

VISTO che la stessa riporta il parere favorevole di regolarità tecnica previsto dall'art. 49, comma 1, del D. Lgs. 267/2000 e s.m.i.;

Con voti unanimi, espressi nei modi e forme di legge;

DELIBERA

- 1) Di esprimere l'assenso del Comune di Foligno in merito al progetto definitivo relativo ai lavori di realizzazione di un gasdotto Recanati - Foligno DM 1050 (42") DP 75 bar, unitamente a quelli relativi a dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri, a condizione che la recinzione della cosiddetta "area trappole" venga realizzata con un materiale metallico reticolato, al fine di minimizzare l'impatto della sua lunghezza sulle aree circostanti, o, in caso contrario, che vengano posti in essere opportuni interventi di mitigazione ambientale in grado di schermare tali opere perimetrali.
- 2) Di dare mandato al dirigente dell'Area Governo del Territorio di trasmettere il presente atto al Servizio Valutazioni Ambientali, VIA, VAS e sviluppo sostenibile - Sezione Valutazione Impatto Ambientale, della Regione dell'Umbria;

\*\*\*\*\*



**12.7.2 U.O - PIANIFICAZIONE COMUNALE GENERALE ED ATTUATIVA**

Proposta di Atto di Giunta

Alla Giunta

**OGGETTO: Progetto relativo alla realizzazione di un gasdotto DM 1050 (42") DP 75 bar da Recanati a Colfiorito. Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale. Assenso del Comune.**

**PREMESSO** che:

- con nota acquisita al ns. protocollo n. 51400, in data 8/10/2010, la Snam Rete Gas s.p.a. ha provveduto ad inviare il progetto definitivo relativo ai lavori di realizzazione del gasdotto Recanati - Foligno DM 1050 (42") DP 75 bar, unitamente a quelli relativi a dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri, al fine di depositare la documentazione necessaria per la pronuncia di compatibilità ambientale da parte del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
- con nota acquisita al ns. protocollo n. 64728 in data 17/12/2010 il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha provveduto a comunicare l'esito positivo delle verifiche tecnico-amministrative, riferito al procedimento di valutazione di impatto ambientale per l'intervento di che trattasi;
- con nota acquisita al ns. protocollo n. 66888 in data 30/12/2010 la Regione dell'Umbria ha convocato, per il giorno 17 gennaio 2011, una conferenza istruttoria, finalizzata all'esame delle problematiche ambientali connesse alla realizzazione dell'intervento di che trattasi, invitando i soggetti interessati (e quindi anche il Comune di Foligno) a presentare le proprie valutazioni ed il proprio parere di competenza, entro e non oltre il 27 gennaio 2011;

**CONSIDERATO** che:

- il progetto di che trattasi prevede sostanzialmente l'ampliamento, nei pressi della frazione di Colfiorito, della cosiddetta "area trappole", la cui realizzazione era già prevista all'interno dei lavori per la costruzione del metanodotto Sulmona-Foligno, unitamente alla posa in opera di un gasdotto del diametro di mm. 1050, che da tale area, così come ampliata, corre verso il confine con il comune di Serravalle del Chienti, il tutto per un tratto di circa ml. 100 nel territorio del comune di Foligno;
- le opere interessano un'area esterna al centro abitato, classificata dal vigente PRG'97 come Ambito di paesaggio dell'Altopiano - agricolo di pregio (sigla EAP/AP), soggetta al vincolo idrogeologico ai sensi della legge regionale 19 novembre 2001, n. 28, e successive modificazioni ed integrazioni;
- dall'esame degli atti in possesso di questo ufficio, le opere previste non interessano né il nuovo tracciato della S.S. n. 77 (e relativo svincolo), né aree ricadenti nel perimetro del Parco Regionale di Colfiorito o soggette al vincolo archeologico riferito al sito di Plestia;



**DATO ATTO** che:

- ~~la Regione dell'Umbria ha segnalato che il progetto di che trattasi è assoggettato a~~ Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.), ai sensi del decreto legislativo n. 152/2006 e successive modificazioni ed integrazioni;
- la medesima Regione è tenuta ad esprimere, all'interno del procedimento per la V.I.A. nazionale, un parere ambientale motivato, ai sensi dell'articolo 25, comma 2, del decreto legislativo n. 152/2006, e pertanto ha interessato anche questo Comune al fine di acquisire le valutazioni ambientali di competenza;

**RAVVISATO** che:

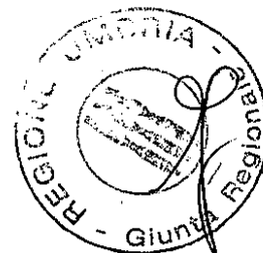
- l'infrastruttura a rete proposta può considerarsi a basso impatto visivo sul territorio, sia in considerazione del fatto che le opere sono quasi tutte interrato, sia per la marginalità con la quale interessa il territorio comunale (e quindi regionale) stesso;
- le opere facenti parte della cosiddetta "area trappole" appaiono invece come di potenziale impatto sul territorio, in virtù soprattutto della recinzione (di altezza intorno ai ml. 2,00) che viene proposta per una lunghezza di circa ml. 600 intorno all'intera superficie, e quindi, se realizzata in muratura o con pannelli, potrebbe costituire un significativo impatto sul paesaggio circostante;

**CONSIDERATO:**

- che il Comune è tenuto ad esprimersi in sede di conferenza istruttoria regionale, al fine di contribuire alla composizione del parere regionale in merito al progetto in questione, e pertanto necessita un formale provvedimento da parte dell'Amministrazione comunale;
- comunque, di poter esprimere l'assenso del Comune sul progetto in questione, a condizione che la recinzione della cosiddetta "area trappole" venga realizzata con un materiale metallico reticolato, al fine di minimizzare l'impatto della sua lunghezza sulle aree circostanti, o, in caso contrario, che vengano posti in essere opportuni interventi di mitigazione ambientale in grado di schermare tali opere perimetrali;

**VISTI:**

- le previsioni urbanistiche del vigente PRG'97 e le relative normative attuative;
- la legge regionale 22 febbraio 2005, n. 11, recante "*Norme in materia di governo del territorio: pianificazione urbanistica comunale*", e successive modificazioni ed integrazioni;
- il decreto legislativo 3 aprile 2006 n. 152, recante "*Norme in materia ambientale*", e successive modifiche ed integrazioni;
- la legge regionale 16 febbraio 2010, n. 12, recante "*Norme di riordino e semplificazione in materia di Valutazione Ambientale Strategica e Valutazione di Impatto Ambientale, in attuazione dell'articolo 35 del decreto legislativo 3 aprile 2006 n. 152 (Norme in materia ambientale), e successive modifiche ed integrazioni*";
- il decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, recante "*Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali*", e successive modificazioni ed integrazioni;

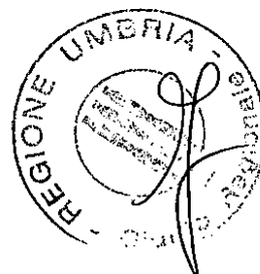


*si propone quanto segue:*

- 7
- 1) di esprimere l'assenso del Comune di Foligno in merito al progetto definitivo relativo ai lavori di realizzazione di un gasdotto Recanati - Foligno DM 1050 (42") DP 75 bar, unitamente a quelli relativi a dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri, a condizione che la recinzione della cosiddetta "area trappole" venga realizzata con un materiale metallico reticolato, al fine di minimizzare l'impatto della sua lunghezza sulle aree circostanti, o, in caso contrario, che vengano posti in essere opportuni interventi di mitigazione ambientale in grado di schermare tali opere perimetrali.
  - 2) di dare mandato al dirigente dell'Area Governo del Territorio di trasmettere il presente atto al Servizio Valutazioni Ambientali, VIA, VAS e sviluppo sostenibile - Sezione Valutazione Impatto Ambientale, della Regione dell'Umbria;
  - 3) di dichiarare, con ulteriore votazione espressa unanimemente / a maggioranza, la presente deliberazione immediatamente esecutiva, ai sensi dell'articolo 134, comma 4°, del D.Lgs. 267 del 18/8/2000.

**12/01/2011**

**Il Responsabile del Servizio**  
*F.to geom. Luca Piersanti*



**12.7.2 U.O - PIANIFICAZIONE COMUNALE GENERALE ED ATTUATIVA**

**PROPOSTA DI DELIBERAZIONE: *Progetto relativo alla realizzazione di un gasdotto DM 1050 (42") DP 75 bar da Recanati a Colfiorito. Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale. Assenso del Comune.***

***PARERE DI REGOLARITÀ TECNICA***

Ai sensi dell'art. 49, comma 1° del D.Lgs.n. 267/2000, si esprime parere favorevole alla regolarità tecnica della proposta di deliberazione.

Foligno, 12/01/2011

IL DIRIGENTE  
***F.TO DOTT. AMLETO DI MARCO***



Il presente verbale viene letto, confermato e sottoscritto.

**IL SINDACO**

F.TO NANDO MISMETTI

**P. IL SEGRETARIO GENERALE**

**IL V. SEGRETARIO GENERALE**

F.TO DOTT. LUIGI BATTISTI

**ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE**

La presente deliberazione, in copia conforme all'originale, viene affissa all'Albo Pretorio di questo ente da oggi 28/01/2011 e vi resterà per la durata di 15 giorni consecutivi.

Foligno, li 28/01/2011

**L'IMPIEGATO ADDETTO**

**ATTESTATO DI ESECUTIVITA'**

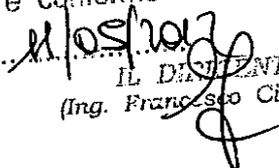
Esecutiva per decorrenza termini dal 07/02/2011 ai sensi dell'art. 134, comma 3, del D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000.

Dichiarata immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000.

  
Regione Umbria  
Giunta Regionale

La presente copia, composta di n. 13.....  
fasciati e... è conforme all'originale.

Perugia, ...

  
IL DIRIGENTE  
(Ing. Francesco Cicchella)

**P. IL SEGRETARIO GENERALE**

**IL V. SEGRETARIO GENERALE**

F.to Dott. LUIGI BATTISTI

Data: 24/02/12

Fenades 14  
4



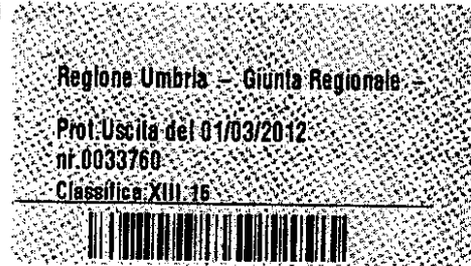
Al Servizio VI  
Valutazioni Ambientali VIA, VAS e Sviluppo Sostenibile  
SEDE

01/03/12

Regione Umbria  
Giunta Regionale

1/2  
OK

Prot. N



GIUNTA REGIONALE

Direzione regionale  
Programmazione, Innovazione e  
Competitività dell'Umbria

Servizio Valorizzazione del  
Territorio e Tutela del Paesaggio,  
Promozione e Coordinamento  
Progetti Comunitari

Dirigente  
Arch. Ambra Ciarapica

REGIONE UMBRIA  
Via M. Angeloni, 61  
06124 PERUGIA

TEL. 075 504 59 84  
FAX 075 504 55 67  
areeprotette@regione.umbria.it

**Oggetto: D.Lgs 152 e s.m.i., art. 23. Valutazione di impatto ambientale. Parere ambientale regionale relativo alla procedura di V.I.A. di competenza del Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, inerente il progetto: "Gasdotto Recanati - Foligno DN 1050 (42") DP 75 bar, dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri" tratto Regione Marche - Regione Umbria da parte della SNAM Rete Gas.**

Vista la nota n° 28743 del 22/02/2012 trasmessa dal Servizio VI Valutazioni Ambientali VIA, VAS e Sviluppo Sostenibile per ottenere il parere, a seguito delle integrazioni trasmesse, al fine del rilascio dell'autorizzazione di cui all'art. 146 del D.Lgs. 42/2004, per la esecuzione dei lavori citati in oggetto, da parte della SNAM Rete Gas.;

Si conferma quanto già espresso nel precedente parere trasmesso dal Servizio scrivente con nota n.14544 del 02/02/2011

l'Istruttore  
Geom. Stefano Moricciani

Per Il Responsabile della Sezione  
Geom. Biagio Municchi

Il Dirigente del Servizio  
Arch. Ambra Ciarapica

Ferrades  
A

A



Regione Umbria

Giunta Regionale

065

Prot.

2/2

Al  
Servizio Valutazioni Ambientali ,VIA, VAS,  
e Sviluppo Sostenibile  
Sezione V.I.A.

Regione Umbria - Giunta Regionale -

Prot.Uscita del 08/03/2012

nr.0038234

Classifica:XIII.16



SEDE

14

GIUNTA REGIONALE

Direzione Regionale  
Programmazione, Innovazione  
e Competitivita' dell' Umbria

**Oggetto: Procedura di V.I.A. di competenza del Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, inerente il progetto "Gasdotto Recanati-Foligno DN 1050 (42") DP 75 Bar, dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri, tratto Regione Marche-Regione Umbria. Trasmissione parere.**

Servizio Geologico e Sismico  
Dirigente: Boscherini Arnaldo

Sezione 1:  
Caratteristiche geologiche del  
territorio  
Responsabile Andrea Motti

In risposta alla Vs. richiesta, pervenuta al nostro Servizio con n. prot. 28743 del 22.2.2012, conseguente alle integrazioni prodotte dal soggetto proponente per il progetto di cui all'oggetto, si trasmette il relativo parere.

REGIONE UMBRIA  
Piazza Partigiani,1  
06121 PERUGIA

TEL. 075 504 2702  
FAX 075 504 2750  
geologicoesismico@regione.umbria.it

Cordiali saluti.

Il Dirigente  
del Servizio Geologico e Sismico  
Dott. Arnaldo Boscherini



**PARERE**

**Esaminata** la documentazione tecnica relativa alla procedura di V.I.A. del Progetto denominato "Gasdotto Recanati-Foligno DN 1050 (42") DP 75 Bar, dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri, tratto Regione Marche-Regione Umbria"

**Rilevato** che nell'elaborato progettuale pervenuto, siglato 000-LA-E-83016\_r0 "Studio d'impatto ambientale – Approfondimenti tematici relativi alle richieste del MATTM" è contenuto uno stralcio delle cartografie geologiche e geotematiche della Regione Umbria in scala 1:10.000 e che nel medesimo elaborato viene riportato che gli studi di microzonazione sismica verranno effettuati in fase di sviluppo della progettazione esecutiva dell'impianto di Colfiorito;

**Visti** gli studi e le cartografie tematiche ufficiali depositate presso il Servizio Geologico e Sismico regionale;

**Considerato** che l'opera in oggetto risulta essere inserita tra le opere infrastrutturali d'interesse strategico ai sensi della D.G.R.1700 del 19.11.2003;

**Vista** la D.G.R. n° 377 dell' 08/03/2010 "Criteri per l'esecuzione degli studi di microzonazione sismica";

**SI RITIENE CHE**

> - dovranno essere eseguite opportune indagini di microzonazione sismica di livello 3 ai sensi della sopracitata D.G.R. n.377 dell' 08/03/2010 in quanto trattasi di opera strategica;

> - in fase di cantiere ed esercizio dovranno essere adottate comunque tutte le misure atte a non pregiudicare le caratteristiche idrogeologiche dell'area interessata dalle opere in progetto.

Perugia 05.03.2012

L'Istruttore  
Dott.Geol. Norman Natali

VISTO  
Il Responsabile della Sezione 1  
Caratteristiche geologiche del territorio  
Dott.Geol. Andrea Motti

Ferrandez  
01/03/12

POSTA  
CERTIFICATA



Regione Umbria  
Giunta Regionale

13/2 OK

Regione Umbria  
Servizio Valutazioni Ambientali,  
Vas, Via e sviluppo sostenibile  
C.a. Dr. Francesco Cicchella

Piazza Partigiani  
06100 Perugia

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

14

GIUNTA REGIONALE

Direzione Risorsa Umbria, Federalismo,  
Risorse Finanziarie, Umane e Strumentali

Ambito di coordinamento  
Agricoltura, Cultura e Turismo

Servizio: "Interventi per il territorio rurale"

Dirigente  
Dott. Giuliano Polenzani

REGIONE UMBRIA  
Via Mario Angeloni 61  
06124 PERUGIA

TEL. 075 5045139  
FAX 075 5045565  
gpolenzani@regione.umbria.it

direzioneagricoltura.regione@postacert.umbria.it

**Oggetto: D.Lgs 152 e s.m. e i., art.23. Valutazione di impatto ambientale. Parere ambientale regionale relativo alla procedura di VIA di competenza del Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, inerente il progetto: "Gasdotto Recanati - Foligno DN 1050 (42") DP 75 bar, dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri", tratto Regione Marche - Regione Umbria.**

**Soggetto proponente: SNAM Rete Gas.  
Richiesta pareri.**

In merito alla Vostra lettera prot. n. 28743 del 22.02.2012 acquisita in data 27.02.2012 di pari oggetto, si comunica che il Servizio scrivente non esprime valutazioni non avendo competenze sulla materia trattata.

Il Dirigente del Servizio  
(Dr. Giuliano Polenzani)

PBz/

www.regione.umbria.it

WWW.REGIONE.UMBRIA.IT

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1" ?>
- <Segnatura>
  <NumeroRegistrazione>0032010-2012</NumeroRegistrazione>
  <DataRegistrazione>27/02/2012</DataRegistrazione>
  <Oggetto>POSTA CERTIFICATA: D.Lgs 152 e s.m. e i., art.23. VIA - Parere
    ambientale regionale relativo alla procedura di competenza del Ministero
    dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, inerente il progetto:
    "Gasdotto Recanati..... Richiesta pareri.</Oggetto>
- <Allegati>
  <Documento hash="37f758320c553eea359a1dbe2a15a66c95338694"
    id="0900f0df808d5929" nome="RDP:20120000499.pdf.p7m"
    tipoRiferimento="MIME" />
</Allegati>
- <Destinazione>
  <Destinatari Destinatario="dir_ambiente serv7" Diretto="true" />
</Destinazione>
</Segnatura>
```



PROVINCIA DI PERUGIA  
Servizio P.T.C.P. e Urbanistica

ORIGINATE

*Ferrari*

REGIONE UMBRIA - GIUNTA REGIONALE Divisione Programmazione, innovazione e competitività dell'Umbria			
Attente	Gabinetto	Assessore	Direttore
a ivo			Visto L
14 MAR. 2012			
Ambito quadr.		Servizio EX 6 AMBIENTALE	
Copia a			

Regione Umbria - Giunta Regionale -

Prot. Entrata del 19/03/2012

nr. 0043956

Classifica XIII. 16



Regione Umbria  
Servizio Valutazione Ambientali, Vas, Via e  
sviluppo sostenibile  
Sezione Valutazione Impatto Ambientale  
Piazza Partigiani, 1  
06121 PERUGIA

4/2

**Anticipata via fax 075.5042732**

*Alla cortese attenzione del dott. Fabrizio Piergiovanni*

Prot. n. 13/124670

data 13.03.2011

**Oggetto: Gasdotto Recanati-Foligno DN 1050 (42") DP 75 BAR. Soggetto proponente: SNAM rete gas.**

In relazione al procedimento in oggetto, visti i pareri di cui alla D.G.P. n. 274 del 22.05.2006 riferiti alla commissione provinciale del 11.01.2012 per i soli aspetti di competenza, ivi presenti, della scrivente Provincia si osserva quanto segue:

- ✓ ▪ L'intervento risulta essere subordinato alle condizioni di cui all'art. 12 c.2 e c.3 della L.R. 27/2000 ai sensi dell'art. 36 c. 1 lett. d) punto 1 della Normativa del PTCP riguardante le classi 4 sottoclasse 4a "Aree di elevato ed elevatissimo interesse naturalistico ambientale";
- ✓ ▪ Dovrà essere assicurata la protezione degli habitat che comprendono le specie floristiche rare minacciate di estinzione o vulnerabili, endemiche dell'Italia centrale o di interesse fitogeografico regionale di cui all'allegato "A" della legge regionale 27/2000 e la protezione delle specie animali e vegetali autoctone attraverso il divieto di introdurre specie non autoctone e la sostituzione di quelle già presenti;
- ✓ ▪ L'intervento è assoggettato alla disciplina di cui all'art. 38 c. 9 Della Normativa, Criteri, Indirizzi, Direttive, Prescrizioni del PTCP prevista per le Aree di Studio;
- ✓ ▪ Dovranno essere rispettate le distanze previste dalle disposizioni normative vigenti in materia di infrastrutture pubbliche e di interesse pubblico e di pozzi e sorgenti di utilizzo idropotabile;
- ✓ ▪ Dovrà essere attuato quanto disposto dall'art. 15 c. 5 della Normativa del PTCP sulla vulnerabilità degli acquiferi all'inquinamento evitando di recare pregiudizio alcuno alle falde idriche;
- ✓ ▪ In fase di cantiere dovranno essere limitate al massimo le emissioni di polveri;
- ✓ ▪ In materia di rifiuti le terre e rocce da scavo, intese come sottoprodotti dovranno essere assoggettate ai disposti degli art. 185 e 186 del D. Lgs n. 152/06 parte quarta e s.m.i. ed alla D.G.R. n. 1064 del 27/07/09 della Regione dell'Umbria con l'invio di apposito progetto per quanto applicabili e, qualora non utilizzate secondo quanto sopra descritto le stesse sono sottoposte alle disposizioni in materia di rifiuti di cui alla parte quarta del medesimo D. Lgs n. 152/06 e s.m.i.;
- L'utilizzo di rifiuti non pericolosi recuperabili per la realizzazione delle opere previste in progetto quali sottofondi, rinterri, rilevati e/o recuperi ambientali, dovrà avvenire nel rispetto di



PROVINCIA DI PERUGIA  
Servizio P.T.C.P. e Urbanistica

quanto stabilito dagli art. 214 e 216 del D Lgs. 152/06 e s.m.i. e dal D.M. 5 febbraio 1998 come modificato e integrato dal D.M. 5 aprile 2006 n. 186;

- Si richiama l'attenzione al contenuto dell'art. 183 comma 1 lett. m. del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. che disciplina il deposito temporaneo dei rifiuti per quanto applicabile;
- Qualora nelle aree di cantiere e nelle zone interessate dai lavori siano prodotte acque reflue, le stesse, opportunamente trattate, dovranno essere preventivamente autorizzate allo scarico dall'ufficio competente della Provincia di Perugia, ai sensi dell'art. 124 del D.Lgs 152/06.

Restano fatti salvi gli aspetti che esulano dalle competenze proprie ed eventuali autorizzazioni dell'Ente scrivente, da acquisire prima dell'inizio dei lavori.

Si ricorda infine che l'intervento è subordinato alle condizioni di cui all'art. 16 ed all'art. 20 della L.R. 27/2000.

Il Responsabile del Servizio  
PTCP e Urbanistica  
Arch. Luigi Cibruscola

Al Servizio Valutazioni Ambientali:  
VIA, VAS e Sviluppo Sostenibile  
c.a. Ing. Francesco Cicchella  
SEDE

Fernandez  
g



Regione Umbria  
Giunta Regionale

5/2

OK

Regione Umbria - Giunta Regionale -  
Prot. Uscita del 21/03/2012  
nr. 0045634  
Classifica: XIII, 16



**Oggetto:** D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., art. 23. Valutazione di impatto ambientale. Parere ambientale regionale relativo alla procedura di V.I.A. di competenza del Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, inerente il progetto: "Gasdotto Recanati - Foligno DN 1050 (42") DP 75 bar, dismissioni e rifacimenti di allacciamenti di vari diametri", tratto Regione Marche - Regione Umbria.  
Soggetto Proponente: SNAM Rete Gas.

GIUNTA REGIONALE

Direzione Regionale  
Ambiente, Territorio e  
Infrastrutture

Servizio V Qualità dell'Ambiente:  
Gestione Rifiuti e Attività Estrattive

Sezione III - Attività Estrattive e  
Rischio di Incidente Rilevante  
Responsabile  
Dott. Ing. Michele Cenci

REGIONE UMBRIA  
Piazza Partigiani, 1  
06121 Perugia

TEL. +39.075.5042653  
FAX. +39.075.5042732

mcenci@regione.umbria.it  
caveminiere@regione.umbria.it

Con riferimento alla vostra nota del 22/02/2012 prot. n. 28743 si conferma quanto già comunicato con nota del 01/02/2011 prot. n. 14008.

Ing. Michele Cenci