

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI 20 novembre 2020, n. 349

**D.lgs. n. 152/2006 e s.m.i., L. 241/1990 e s.m.i., L.R. n. 11/2001 e s.m.i. – ID VIP 3861 Verifica di ottemperanza alla prescrizione ambientale n. 15 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale V.I.A. e VAS n. 3090 del 19.07.2019 allegato al D.M. n. 322 dell’08.11.2019 ai sensi dell’art.28 del d. lgs 152/2006 e s.m.i. relativi al progetto di rifacimento metanodotto San Salvo-Biccari e opere connesse proposto da Snam rete Gas S.p.A.-**

**Proponente: Snam Rete Gas S.p.A., con sede legale in San Donato Milanese (MI) – Piazza Santa Barbara, 7**

## IL DIRIGENTE DELLA SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

### VISTI:

- la l.r. 4 febbraio 1997 n.7 *“Norme in materia di organizzazione della Amministrazione Regionale”* ed in particolare gli artt. 4 e 5;
- la D.G.R. n. 3261 del 28/07/1998, recante *“Separazione delle attività di direzione politica da quelle di gestione amministrativa. Direttiva alle strutture regionali”*;
- gli artt. 14 e 16 del D.Lgs.30 marzo 2001, n. 165 *“Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”*;
- il d.lgs. n. 33 del 14/03/2013 recante *“Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione delle informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni”*;
- l’art. 32 della l. 18 giugno 2009 n. 69 *“Disposizioni per lo sviluppo economico, la semplificazione, la competitività nonché in materia di processo civile”*;
- l’art.18 del d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 *“Codice in materia di protezione dei dati personali”*;
- la D.G.R. n. 1518 del 31 luglio 2015 recante *“Adozione del modello organizzativo denominato “Modello Ambidestro per l’Innovazione della macchina Amministrativa regionale MAIA”. Approvazione Atto di Alta Organizzazione”*;
- il D.P.G.R. n. 443 del 31/07/2015 recante *“Adozione del modello organizzativo denominato ‘Modello Ambidestro per l’innovazione della macchina Amministrativa regionale MAIA-Approvazione atto di alta organizzazione”*;
- la Deliberazione della Giunta Regionale n. 1744 del 12/10/2015 di nomina dell’Ing. B. Valenzano quale Direttore del Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio e la successiva n. 1895 del 24/10/2018 di rinnovo del medesimo incarico;
- la d.g.r. n. 1176 del 29.07.2016, con cui la Dott.ssa Antonietta Riccio è stata nominata Dirigente Responsabile della Sezione Autorizzazioni Ambientali, e la successiva n. 211 del 25/02/2020 di rinnovo del medesimo incarico;
- le Linee guida per la gestione degli atti Dirigenziali come documenti originali informatici con il sistema CIFRA1, trasmesse dal Segretariato Generale della Giunta regionale con nota prot. A00\_22/652 del 31.03.2020;
- la Determinazione Dirigenziale del Direttore del Personale della Regione Puglia n. 006/DIR/2020/0011 del 13/05/2020 di conferimento dell’incarico a.i. di Dirigente del Servizio VIA e VInCA della Sezione Autorizzazioni Ambientali alla dott.ssa Mariangela Lomastro.
- la Determinazione Dirigenziale del Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 089/DIR/2020/0176 del 28/05/2020 *“Atto di Organizzazione interna della Sezione Autorizzazioni Ambientali e Servizi afferenti”*.

### VISTI ALTRESÌ:

- la L. 7 agosto 1990 n.241 *“Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”* e s.m.i.;
- la L.R. 12 aprile 2001 n.11 *“Norme sulla valutazione dell’impatto ambientale”* e s.m.i.;

- il D.Lgs. 3 aprile 2006 n.152 *“Norme in materia ambientale”* e s.m.i.; e, segnatamente, gli artt. 28 e 29 inerenti al *“Monitoraggio”* ed ai *“Controlli e sanzioni”*;
- la L.R. 14 giugno 2007 n.17 *“Disposizioni in campo ambientale, anche in relazione al decentramento delle funzioni amministrative in materia ambientale”* e s.m.i.;
- il D.M. n. 308/2015 recante gli *“Indirizzi metodologici per la predisposizione dei quadri prescrittivi nei provvedimenti di valutazione ambientale di competenza statale”*;
- il R.R. 17 maggio 2018 n.07 *“Regolamento per il funzionamento del Comitato Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale”*.

**CONSIDERATI** gli atti del procedimento, di seguito compendati:

- nota prot. INGCOS/TAPUG/981/RAG del 13/07/2020, acquisita al protocollo della Sezione Autorizzazioni Ambientali al n. AOO\_089/8420 del 14/07/2020, con cui il proponente trasmetteva istanza per l'avvio del procedimento ex art. 28, co 2 del D. Lgs 152/2006 e s..m.i, ai fini delle verifica delle ottemperanze della prescrizione ambientale n. 15 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale V.I.A. e VAS n. 3090 del 19.07.2019, allegato al D.M. n. 322 dell'08.11.2019.

Con medesima nota Snam Rete Gas S.p.A. trasmetteva le modalità di accesso all'area riservata del sito, utile al download della documentazione progettuale relativa all'intervento in oggetto, scaricabile al link: <http://SendFile.enereco.com/Downlad.aspx?GUID=ed06a8a4-ec9e-449c6-84db-a24f07942c17>.

Pertanto la documentazione progettuale esaminata risulta costituita dai seguenti elaborati:

1 - Elaborato ST-100-400\_00;

2 - Elaborato ST-100-321\_01;

3 - Elaborato ST-100-320\_00;

4 – Descrizione lavori Lotto 3 Rotello - Biccari - doc. n. 03492-GEN-SP-003-0001, tratto dall'impianto n. 10 di Rotello (escluso) all'impianto di Biccari (incluso) datato 24.01.2020 rev. 00;

5 – Piano di monitoraggio Ambientale Regione Puglia – 03492-ENV-RE-000-0032 del 27.11.2019;

6 - Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo – RE-PCTR-050\_01 dell'11.01.2019 completo dei suoi allegati (PG-TPTR-104\_01, PG-TPTR-204\_01, PG-TPTR-304\_01, PG-TPTR-404-01, PG-TPTR-105\_01, PG-TPTR-205\_01, PG-TPTR-305\_01, PG-TPTR-405\_01, PG-CGD-140\_01, PG-CGD-240\_01, PG-CGD-340\_01, PG-CGD-440\_01);

7 – Esito delle indagini relative al Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo – RE-PCTR-051\_00 completo di allegati e report fotografici;

8 – Elaborato RE-AP-007\_00 – Documentazione per istanza ai sensi del d.lgs. 42/04 e s.m.i. opere connesse in progetto e rimozione – documentazione integrativa (d.g.r. n. 1000 del 05.06.2019);

nonché gli elaborati pubblicati alla data del 14 novembre 2020 ottenuti mediante download dal sito web del “Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare”, <https://va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Info/1721>, con particolare riferimento a quelle che trattano gli aspetti dell'opera ricedenti nel territorio della Regione Puglia.

- nota prot. n. 74477-32 del 28.10.2020, acquisita al protocollo della Sezione Autorizzazioni Ambientali al n. AOO\_089/13224 del 02/11/2020, con cui ARPA Puglia – DAP FG - trasmetteva il proprio contributo in ordine alla verifica di ottemperanza in argomento, relativamente alle prescrizioni indicate nella nota prot. n. 1739 del 19.02.2018 dell'ARPA PUGLIA – DAP FG -.

Alla luce delle considerazioni riportate nella stessa nota, ARPA PUGLIA – DAP FG – riteneva non ottemperata la prescrizione n. 15 per gli aspetti di propria competenza così come riportato nell'Allegato 2 alla presente determinazione;

**EVIDENZIATO CHE:**

- Il Comitato regionale di v.i.a., ai sensi dell'art. 4, co. 1 del R.R. n. 07/2018, ha esperito l'attività tecnica istruttoria di verifica ex art. 28, co. 2 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. e, nella seduta del 18.11.2020, si è espresso, in relazione alla condizione ambientale n. 15 riportata nel Decreto Ministeriale di compatibilità ambientale n. 322 dell'08.11.2019, come da parere prot. n. AOO\_089/14524 del 18.11.2020;

**DATO ATTO CHE:**

- con riferimento alla verifica di ottemperanza ex art. 28, co. 2 del TUA per le prescrizioni e ambientali a cui è subordinata l'efficacia del Decreto Ministeriale di compatibilità ambientale n. 322 del 08/11/2019, la documentazione visionata consente la seguente valutazione:

**Quadro della verifica di ottemperanza alle prescrizioni impartite con D.M. n. 322 del 08/11/2019**

N	PRESCRIZIONE	CONSIDERAZIONI	ESITO VERIFICA
15	<p><i>Nella progettazione e realizzazione dell'opera dovranno essere recepite le prescrizioni della nota prot. n. AOO_089/1739 del 19.02.2018 dell'ARPA PUGLIA – Dipartimento Provincia di Foggia e del parere prot. n. AOO_089/3877 del 03.04.2019 del Comitato regionale di VIA – Servizio VIA e VInCA della Regione Puglia (rispettivamente allegato 1 e allegato 3 della Delibera di Giunta Regionale del 05.06.2019 numero 1000 della Regione Puglia, di cui al prot. DVA/16688 del 28.06.2019</i></p> <p><i>Di seguito si riporta relativamente alle prescrizioni riportate nel parere del Comitato Regionale VIA – Servizio VIA e VINCA della Regione Puglia prot. AOO_089/3877 del 3 aprile 2019, le relative ottemperanze:</i></p> <p><i>Punto n. 1</i> <i>“siano installati presidi ambientali sui fronti scavo ..... di monitoraggio delle polveri”</i></p> <p><i>Punto n. 2</i> <i>“in fase di progettazione esecutiva, siano dettagliate le modalità ..... legato alle emissioni di polveri e inquinanti”</i></p> <p><i>Punto n. 3</i> <i>sia indicata l'ubicazione dei siti di deposito intermedio in attesa di utilizzo, anche alternativi tra loro, .....(....., siti di destinazione e processi industriali di impiego), così come previsto dall'Allegato 5 del DPR 120/2017”</i></p>		<p><input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Non ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Da Integrare</p> <p><input type="checkbox"/> Non presente</p> <p><input type="checkbox"/> Ottemperato</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Non ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Da Integrare</p> <p><input type="checkbox"/> Non presente</p> <p><input type="checkbox"/> Ottemperato</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Non ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Da Integrare</p> <p><input type="checkbox"/> Non presente</p>

	<p>Punto n. 4 "i campionamenti dovranno essere preferibilmente coerenti con l'allegato 2 (art. 8) del DPR 120/2017"</p> <p>Punto n. 5 "i rifiuti dovranno essere preferibilmente destinati ad impianti di recupero, nel rispetto della gerarchia dei rifiuti"</p> <p>Punto n. 6 "ai fini della mitigazione degli impatti sulla fauna presente, le attività di cantiere da realizzare in prossimità del sito saranno sospese nel periodo di nidificazione, dal 1° marzo al 15 luglio".</p>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Ottemperato</b> <input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non presente  <input type="checkbox"/> Ottemperato <input checked="" type="checkbox"/> <b>Non ottemperato</b> <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non presente  <input type="checkbox"/> Ottemperato <input checked="" type="checkbox"/> <b>Non ottemperato</b> <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non presente
--	---	--	--

**VISTI:**

- il contributo istruttorio rilasciato da Arpa Puglia – DAP Foggia - ai sensi dell'art. 28, L.R. 11/2001 così come modificato dalla L.R. 31/2017 e dal R.R. n. 7/2018;
- l'attività tecnica istruttorie di verifica ex art. 28, co. 2 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. e dell'art. 4, co. 1 del R.R. n. 07/2018 svolta dal Comitato regionale di v.i.a;
- l'attività amministrativa svolta dalla Sezione Autorizzazioni Ambientali;

**Verifica ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e s.m.i.e Reg. 2016/679/UE  
Garanzia della riservatezza**

La pubblicazione dell'atto all'albo, salve le garanzie previste dalla L. 241/90 e s.m.i. in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal D.Lgs. 196/2003, come modificato dal D. Lgs. n. 101/2018, in materia di protezione dei dati personali, nonché dal vigente Regolamento Regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari.

Ai fini della pubblicazione legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari, ovvero il riferimento a dati sensibili. Qualora tali dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati esplicitamente richiamati. Non ricorrono gli obblighi di cui agli artt. 26 e 27 del D.Lgs 14 marzo 2013 n. 33

**Copertura finanziaria ai sensi della L.R. 28/2001 e s.m.i.**

Il presente provvedimento non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dallo stesso non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale

**Tutto ciò premesso, ai sensi dell'art. 28, co 2 del D.Lgs. 3 aprile 2006 n.152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i., dell'art.2 co.1 della l. 241/1990 e smi, sulla scorta dell'istruttoria tecnica condotta dal Comitato reg. le di VIA e dell'istruttoria amministrativa condotta dal Servizio Autorizzazioni Ambientali,**

**DETERMINA**

- che le considerazioni, prescrizioni, valutazioni espresse in narrativa, si intendono tutte integralmente riportate e trascritte e parte integrante del presente provvedimento;

- **di considerare**, sulla scorta della documentazione fornita dal proponente e delle valutazioni espresse dal Comitato regionale di VIA nel parere prot. n. AOO\_089/14524 del 18.11.2020, **ottemperata** la prescrizione n. 15 ai punti 1 e 4 e **non ottemperata** la prescrizione n. 15 ai punti 2, 3, 5 e 6 di cui al presente Quadro della verifica di ottemperanza alle prescrizioni impartite dal Decreto Ministeriale di compatibilità ambientale n. 322/2019.

**Costituiscono parte integrante del presente provvedimento il seguente allegato:**

Allegato 1: "3861\_PROT\_14524\_2020-11-18- PARERE DEL COMITATO VIA DEL 18.11.2020";

Allegato 2: "PARERE ARPA DAP FG PROT\_74477 del 28\_10\_2020"

- **di notificare** il presente provvedimento a cura della Sezione Autorizzazioni Ambientali a:
  - Snam Rete Gas S.p.A. – Piazza Santa Barbara, 7 – San Donato (Mi);
- **di trasmettere** il presente provvedimento a cura della Sezione Autorizzazioni Ambientali a:
  - Ministero dell'ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo – Divisione V – Sistemi di valutazione Ambientale;

Il presente provvedimento, redatto in forma integrale nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal D.lgs. 196/03 in materia di protezione dei dati personali e ss.mm.ii., emesso in forma di documento informatico ex D. Lgs. 82/2005 e smi, firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, è composto da n. 07 pagine, compresa la presente, l'Allegato 1 composta da n. 10 pagine, l'Allegato 2 composto da n. 07 pagine per un totale di 24 (ventiquattro) pagine ed è immediatamente esecutivo.

Il presente provvedimento,

- a) è pubblicato all'Albo Telematico del sito [www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it) per un periodo pari almeno dieci giorni, ai sensi dell'art. 7 ed 8 del L.R. n.15/2008 e per gli effetti di cui al comma 3 art. 20 DPGR n. 443/2015;
- b) è depositato nel sistema regionale di archiviazione Diogene, secondo le modalità di cui al punto 9 delle *Linee guida per la gestione degli atti Dirigenziali come documenti originali informatici con il sistema CIFRA1*;
- c) è trasmesso al Segretariato della Giunta Regionale, ai sensi dell'art. 6 comma quinto della L.R. n.7/97 e del Decreto del Presidente della G.R. n. 443/2015;
- d) è pubblicato sul sito ufficiale della Regione Puglia, [www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it), Sezione Trasparenza, Provvedimenti dirigenti;
- e) è trasmesso in copia all'Assessore alla Qualità dell'Ambiente;
- f) è pubblicato sul BURP.

Ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e smi, avverso il presente provvedimento potrà essere presentato

ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni (sessanta) dalla data di notifica dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni.

Il Dirigente a.i. del Servizio VIA/VIIncA  
Dott.ssa Lomastro Mariangela

Il Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali  
(Dott.ssa Antonietta Riccio)



MAFRICA  
CARMELA  
20.11.2020  
11:27:54 UTC

Al Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali  
SEDE

**Parere espresso nella seduta del 18 novembre 2020 – Parere definitivo**

ai sensi del R.R.07 del 22.06.2018, pubblicato su BURP n. 86 *suppl.* del 28.06.2018

**Istruttoria tecnica così come prevista dall'art.4 del R.R. 07/2018**

<b>Procedimento:</b>	<b>ID VIP 3861:</b> Verifica di ottemperanza alla prescrizione n. 15 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 3090 del 19.07.2019 allegato al DM n. 322 dell'08.11.2019.
<b>Oggetto:</b>	<b>RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO-BICCARI DN650 (26"), DP 75 BAR E OPERE CONNESSE</b>
<b>Tipologia:</b>	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. - Parte II – art. 28
<b>Autorità Comp.</b>	Regione Puglia
<b>Proponente:</b>	SNAM RETE GAS SPA

**Elenco elaborati esaminati.**

Gli elaborati esaminati sono quelli pubblicati alla data del 14 novembre 2020 ottenuti mediante download dal sito web del "Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare", {HYPERLINK "https://va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Info/1721"}.

In particolare sono stati visionati i documenti di seguito riportati, con particolare riferimento a quelle che trattano gli aspetti dell'opera ricedenti nel territorio della Regione Puglia.



**REGIONE  
PUGLIA**

## Rifacimento Metanodotto San Salvo-Biccari DN 650 (26"), DP 75 bar e opere connesse

### Informazioni generali

**Opera:** Metanodotto San Salvo-Biccari

**Progetto:** Rifacimento Metanodotto San Salvo-Biccari DN 650 (26"), DP 75 bar e opere connesse

**Descrizione:** Il progetto prevede il rifacimento del metanodotto San Salvo - Biccari della lunghezza di 87,875 km, la realizzazione delle condotte secondarie della lunghezza di 14,860 km e la dismissione dell'esistente metanodotto della lunghezza di 83,900 km.

**Proponente:** SNAM RETE GAS S.p.A.

**Tipologia di opera:** Metanodotti

**Altri progetti per la stessa opera:** Mostra / Nascondi

### Territori ed aree marine

**Regioni:** Puglia; Molise; Abruzzo

**Province:** Chieti; Campobasso; Foggia

**Comuni:** Castelnuovo della Daunia, Rotello, Larino, Alberona, Pietramontecarvino, San Giuliano di Puglia, Montorio nei Frentani, Mafalda, Lentella, Casalvecchio di Puglia, Santa Croce di Magliano, Montecilfone, Lucera, Ururi, Cupello, Biccari, Palata, Vulturino, Guglionesi, Montenero di Bisaccia

**Aree marine:** Nessuna area marina



### Scegli la procedura

Procedura	Codice procedura	Data avvio	Stato procedura	
Verifica di Ottemperanza	5649	25/06/2020	Verifica amministrativa	⋮ ⓘ
Verifica di Ottemperanza	5103	17/01/2020	Istruttoria tecnica CTVIA	⋮ ⓘ
Verifica di Ottemperanza	5104	17/01/2020	Verifica amministrativa	⋮ ⓘ
Valutazione Impatto Ambientale	3861	18/12/2017	Conclusa	⋮ ⓘ

### Scegli la procedura

Procedura	Codice procedura	Data avvio	Stato procedura	
Verifica di Ottemperanza	5649	25/06/2020	Verifica amministrativa	⋮ ⓘ
Codice procedura (ID_VIP/ID_MATM)	5649			
Data presentazione istanza:	25/06/2020			
Stato procedura:	Verifica amministrativa			
Verifica di Ottemperanza	5103	17/01/2020	Istruttoria tecnica CTVIA	⋮ ⓘ
Codice procedura (ID_VIP/ID_MATM)	5103			
Oggetto:	Rifacimento Metanodotto San Salvo - Biccari - Prescrizione: 9			
Data presentazione istanza:	17/01/2020			
Responsabile del procedimento:	Dario Fornari - tel. 0857225903 - cress-5@minambiente.it			
Stato procedura:	Istruttoria tecnica CTVIA			
Verifica di Ottemperanza	5104	17/01/2020	Verifica amministrativa	⋮ ⓘ
Codice procedura (ID_VIP/ID_MATM)	5104			
Oggetto:	Rifacimento Metanodotto San Salvo - Biccari - Prescrizione: 5			
Data presentazione istanza:	17/01/2020			
Responsabile del procedimento:	Dario Fornari - tel. 0857225903 - cress-5@minambiente.it			
Stato procedura:	Verifica amministrativa			
Valutazione Impatto Ambientale	3861	18/12/2017	Conclusa	⋮ ⓘ





### Rifacimento Metanodotto San Salvo-Biccari DN 650 (26"), DP 75 bar e opere connesse

Testo da ricercare   [Dettagli procedura](#) [Info Progetto e procedure](#)

#### Documentazione

\* Documentazione tecnica depositata

#### (n.4) Documenti procedura di Verifica di Ottemperanza

Titolo	Sezione	Codice elaborato	Data	Scala	Dimensione	
Prescrizione n.1	Documentazione di ottemperanza	RE-VDO-601	16/06/2020	-	441 kB	
Prescrizione n.11	Documentazione di ottemperanza	RE-VDO-611	18/06/2020	-	3611 kB	
Prescrizione n.12	Documentazione di ottemperanza	RE-VDO-612	12/06/2020	-	1692 kB	
Prescrizione n.13	Documentazione di ottemperanza	RE-VDO-613	16/06/2020	-	17765 kB	



Pagina 1 di 1

#### Documentazione

\* Documentazione tecnica depositata

#### (n.12) Documenti procedura di Verifica di Ottemperanza

Titolo	Sezione	Codice elaborato	Data	Scala	Dimensione	
PG-PMA-116_00	Documentazione di ottemperanza	PG-PMA-116-00	17/01/2019	-	15061 kB	
PG-PMA-316_00	Documentazione di ottemperanza	PG-PMA-316-00	17/01/2019	-	10647 kB	
RE-PMA-032_00	Documentazione di ottemperanza	RE-PMA-032-00	17/01/2019	-	1690 kB	
PG-PMA-115_00	Documentazione di ottemperanza	PG-PMA-115-00	17/01/2019	-	12325 kB	
PG-PMA-215_00	Documentazione di ottemperanza	PG-PMA-215-00	17/01/2019	-	17840 kB	
PG-PMA-315_00	Documentazione di ottemperanza	PG-PMA-315-00	17/01/2019	-	16548 kB	
PG-PMA-415_00	Documentazione di ottemperanza	PG-PMA-415-00	17/01/2019	-	19398 kB	
RE-PMA-031_00	Documentazione di ottemperanza	RE-PMA-031-00	17/01/2019	-	1721 kB	
PG-PMA-114_00	Documentazione di ottemperanza	PG-PMA-114-00	17/01/2019	-	8426 kB	
PG-PMA-214_00	Documentazione di ottemperanza	PG-PMA-214-00	17/01/2019	-	3768 kB	



Pagina 1 di 2 [1](#) [2](#) [ultima](#)

### Rifacimento Metanodotto San Salvo-Biccari DN 650 (26"), DP 75 bar e opere connesse

Testo da ricercare   [Dettagli procedura](#) [Info Progetto e procedure](#)

#### Documentazione

\* Documentazione tecnica depositata

#### (n.12) Documenti procedura di Verifica di Ottemperanza

Titolo	Sezione	Codice elaborato	Data	Scala	Dimensione	
PG-PMA-314_00	Documentazione di ottemperanza	PG-PMA-314-00	17/01/2019	-	5731 kB	
RE-PMA-030_00	Documentazione di ottemperanza	RE-PMA-030-00	17/01/2019	-	1243 kB	



Pagina 2 di 2 [prima](#) [1](#) [2](#)



Documentazione tecnica depositata

#### (n.17) Documenti procedura di Verifica di Ottemperanza

Titolo	Sezione	Codice elaborato	Data	Scala	Dimensione
1A_Doc_fotografica_sondaggi_ABRUZZO	Documentazione di ottemperanza	1A-Doc-fotografica-sondaggi-ABRUZZO	17/01/2020	-	1154 kB
1B_Doc_fotografica_sondaggi_MOLISE	Documentazione di ottemperanza	1B-Doc-fotografica-sondaggi-MOLISE	17/01/2020	-	13011 kB
1C_Doc_fotografica_sondaggi_PUGLIA	Documentazione di ottemperanza	1C-Doc-fotografica-sondaggi-PUGLIA	17/01/2020	-	4887 kB
2A_Doc_fotografica_Top_Soil_ABRUZZO	Documentazione di ottemperanza	2A-Doc-fotografica-Top-Soil-ABRUZZO	17/01/2020	-	864 kB
2B_Doc_fotografica_Top_Soil_MOLISE	Documentazione di ottemperanza	2B-Doc-fotografica-Top-Soil-MOLISE	17/01/2020	-	5075 kB
2C_Doc_fotografica_Top_Soil_PUGLIA	Documentazione di ottemperanza	2C-Doc-fotografica-Top-Soil-PUGLIA	17/01/2020	-	35 kB
3A-rapporti_di_prova_sondaggi_regione_Abruzzo	Documentazione di ottemperanza	3A-rapporti-di-prova-sondaggi-regione-Abruzzo	17/01/2020	-	21636 kB
3B-rapporti_di_prova_sondaggi_regione_Molise	Documentazione di ottemperanza	3B-rapporti-di-prova-sondaggi-regione-Molise	17/01/2020	-	162748 kB
3C-rapporti_di_prova_sondaggi_regione_Puglia	Documentazione di ottemperanza	3C-rapporti-di-prova-sondaggi-regione-Puglia	17/01/2020	-	60187 kB
4A-rapporti_di_prova_topsoil_regione_Abruzzo	Documentazione di ottemperanza	4A-rapporti-di-prova-topsoil-regione-Abruzzo	17/01/2020	-	1662 kB

ESPORTA

Pagina 1 di 2 1 2 ultima

#### Rifacimento Metanodotto San Salvo-Biccarri DN 650 (26"), DP 75 bar e opere connesse

#### Documentazione

Documentazione tecnica depositata

#### (n.17) Documenti procedura di Verifica di Ottemperanza

Titolo	Sezione	Codice elaborato	Data	Scala	Dimensione
4B-rapporti_di_prova_topsoil_regione_Molise	Documentazione di ottemperanza	4B-rapporti-di-prova-topsoil-regione-Molise	17/01/2020	-	15039 kB
4C-rapporti_di_prova_topsoil_regione_Puglia	Documentazione di ottemperanza	4C-rapporti-di-prova-topsoil-regione-Puglia	17/01/2020	-	4239 kB
PG-TPTR-104_01	Documentazione di ottemperanza	PG-TPTR-104-01	17/01/2020	-	27587 kB
PG-TPTR-204_01	Documentazione di ottemperanza	PG-TPTR-204-01	17/01/2020	-	25313 kB
PG-TPTR-304_01	Documentazione di ottemperanza	PG-TPTR-304-01	17/01/2020	-	26962 kB
PG-TPTR-404_01	Documentazione di ottemperanza	PG-TPTR-404-01	17/01/2020	-	31092 kB
RE-PCTR-051_00	Piano di utilizzo dei materiali di scavo	RE-PCTR-051-00	17/01/2020	-	1048 kB

ESPORTA

Pagina 2 di 2 prima 1 2



Valutazione Impatto Ambientale	3861	18/12/2017	Conclusa
Codice procedura (ID_VIP/ID_MATTM)	3861		
Data presentazione istanza:	18/12/2017		
Data avvio consultazione pubblica:	22/12/2017		
Termine presentazione Osservazioni del Pubblico:	20/02/2018		
Data avvio istruttoria tecnica:	22/12/2017		
Data ricezione integrazioni:	24/01/2019		
Data ripubblicazione avviso sul sito web e avvio consultazione pubblica:	19/02/2019		
Termine presentazione Osservazioni del Pubblico su ripubblicazione:	21/03/2019		
Data Parere CTVIA:	19/07/2019		
N° Parere CTVIA:	PRR 3090		
Data Parere MBACT:	09/08/2019		
N° Parere MBACT:	prot. 22474		
Data Decreto VIA:	08/11/2019		
N° Decreto VIA:	DM 322		
Esito Decreto VIA:	Positivo con prescrizioni		
Data notifica esiti procedura al proponente:	15/11/2019		
N° Prot. Notifica:	DVA/2019/29933		
Esito:	Positivo con prescrizioni		
Responsabile del procedimento:	Carmela Bilanzone - tel. 0657225903 - cress-5@minambiente.it		
Stato procedura:	Conclusa		

Inoltre è stata visionata la prescrizione n. 15 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 3090 del 19.07.2019 allegato al DM n. 322 dell'08.11.2019 che di seguito si riporta:

<b>Prescrizione n. 15</b>	
Macrofase	ANTE OPERAM
Fase	Fase di progettazione esecutiva
Ambito di applicazione	Componenti/fattori ambientali
Oggetto della prescrizione	Nella progettazione e realizzazione dell'opera dovranno essere recepite le prescrizioni della nota prot. AOO_089/1739 del 19/02/2018 dell'ARPA PUGLIA – Dipartimento Provincia di Foggia e del Parere prot. AOO_089/3877 del 03/04/2019 del Comitato Regionale VIA - Servizio VIA e VINCA della Regione Puglia (rispettivamente allegato 1 e allegato 3 della Delibera di Giunta Regionale del 05/06/2019 numero 1000 della Regione Puglia, di cui al prot. di cui al prot. DVA/16688 del 28/06/2019.

Pagina 42 di 62

ID\_VIP 3861 Rifacimento Metanodotto San Salvo - Biccari Prov. Chieti, Campobasso e Foggia

<b>Prescrizione n. 15</b>	
Termine avvio	Verifica
Ottemperanza	Progettazione esecutiva
Ente vigilante	ARPA Puglia
Enti coinvolti	MATTM

Che fa riferimento sia al parere dell'ARPA PUGLIA – DAP di Foggia trasmesso con nota prot. AOO\_089/1739 del 19 febbraio 2018 (vedi Fig. n. 1) e sia al parere del Comitato Regionale



REGIONE PUGLIA

VIA – Servizio VIA e VINCA della Regione Puglia prot. AOO\_089/3877 del 3 aprile 2019 di cui si porta, di seguito, l’estratto delle conclusioni del parere (vedi Fig. n. 2).

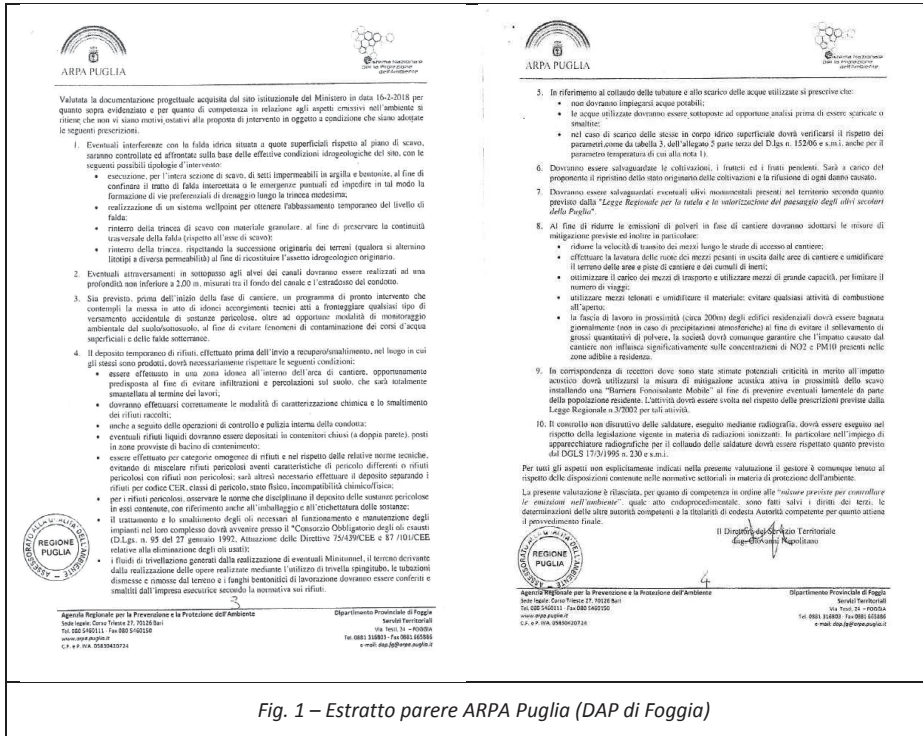


Fig. 1 – Estratto parere ARPA Puglia (DAP di Foggia)

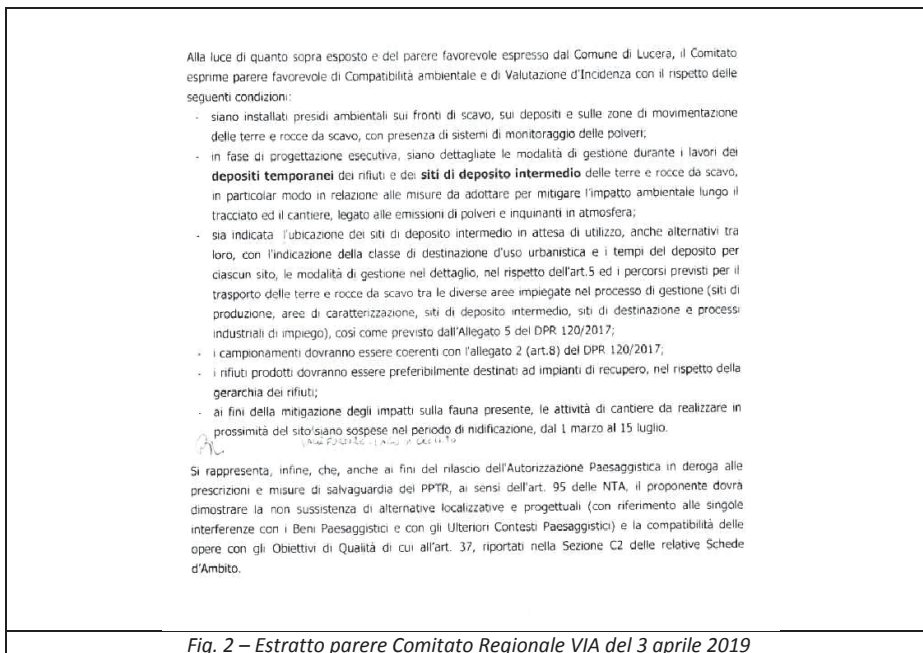


Fig. 2 – Estratto parere Comitato Regionale VIA del 3 aprile 2019





### **Descrizione dell'intervento**

L'intervento prevede la realizzazione di una condotta che collegherà San Salvo (loc. Montalfano in prov. di Chieti) a Biccari (FG) ed avrà una lunghezza pari a circa 88,390 km (vedi Fig. n. 3). Questa nuova linea andrà a sostituire l'esistente "Metanodotto San Salvo – Biccari" DN 500 (20"), attualmente inserito nella Rete Nazionale Gasdotti ed ha una lunghezza complessiva di 83,900 km, ed attraversa le Regioni Abruzzo, Molise e Puglia. L'intervento prevede anche una serie di allacciamenti, di diametri e lunghezze variabili, accompagnati anche in questi casi dalla rimozione in corrispondenza delle condotte di nuova costruzione.

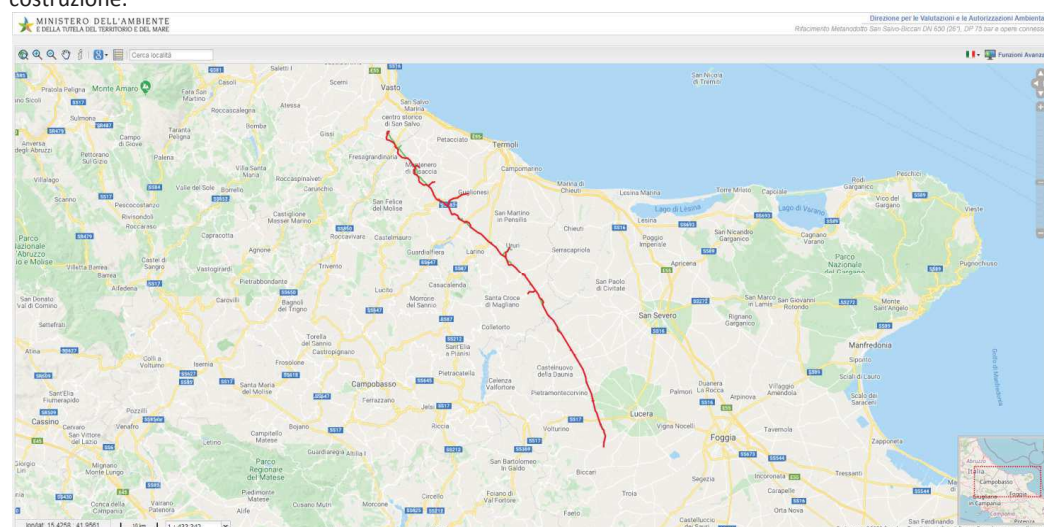


Fig. 3 – Tracciato di progetto

### **Verifica di ottemperanza**

Premesso che nei documenti pubblicati sul sito del Ministero dell'Ambiente non risulta esserci nessun documento specifico relativo all' "**ottemperanza della prescrizione n. 15**", diversamente da come è stato fatto per le altre prescrizioni, di seguito si riporta relativamente alle prescrizioni riportate nel parere del Comitato Regionale VIA – Servizio VIA e VINCA della Regione Puglia prot. AOO 089/3877 del 3 aprile 2019, le relative ottemperanze:

#### **Prescrizione di cui al p.to 1:**

*"siano installati presidi ambientali sui fronti scavo ..... di monitoraggio delle polveri"*

A tale prescrizione nei documenti (elaborato RE-PMA-032 pag. 39 di 52) si rileva che il proponente **ha ottemperato** alla prescrizione indicando i punti di monitoraggio in cui sarà effettuato solo il monitoraggio delle PM10

#### **Prescrizione di cui al p.to 2**

*"in fase di progettazione esecutiva, siano dettagliate le modalità ..... legato alle emissioni di polveri e inquinanti"*

A tale prescrizione nei documenti (elaborato RE-PMA-032 a pag. 41-42 di 52) si rileva che il proponente ha inserito delle misure di mitigazioni, ma in maniera molto generica e non esaustiva.

**Prescrizione di cui al p.to 3**

*“sia indicata l’ubicazione dei siti di deposito intermedio in attesa di utilizzo, anche alternativi tra loro, .....(....., siti di destinazione e processi industriali di impiego), così come previsto dall’Allegato 5 del DPR 120/2017”*

A tale prescrizione nei documenti non si rileva nessuna informazione utile. Il proponente **non ha ottemperato.**

**Prescrizione di cui al p.to 4**

*“i campionamenti dovranno essere preferibilmente coerenti con l’allegato 2 (art. 8) del DPR 120/2017”*

A tale prescrizione, nei documenti pubblicati si rileva che il proponente **ha ottemperato** alla prescrizione dando informazioni esaustive sui campionamenti effettuati.

**Prescrizione di cui al p.to 5**

*“i rifiuti dovranno essere preferibilmente destinati ad impianti di recupero, nel rispetto della gerarchia dei rifiuti”*

A tale prescrizione, nei documenti non si rileva nessuna informazione utile. Il proponente **non ha ottemperato.**

**Prescrizione di cui al p.to 6**

*“ai fini della mitigazione degli impatti sulla fauna presente, le attività di cantiere da realizzare in prossimità del sito saranno sospese nel periodo di nidificazione, dal 1 marzo al 15 luglio”*

A tale prescrizione, nei documenti non si rileva nessuna informazione utile. Il proponente **non ha ottemperato.**

Relativamente alle prescrizioni riportate nel parere dell’ARPA PUGLIA – DAP di Foggia trasmesso con nota prot. AOO\_089/1739 del 19 febbraio 2018, si rimanda al parere espresso dall’Agenzia con nota prot. n. 74477-32 del 28.10.2020.

**Pertanto si ritiene che la prescrizione n. 15 non possa ritenersi ottemperata.**



## I componenti del Comitato Reg.le VIA

n.	Ambito di competenza	CONCORDE o NON CONCORDE con il parere espresso	FIRMA DIGITALE
1	Pianificazione territoriale e paesaggistica, tutela dei beni paesaggistici, culturali e ambientali <b>Ing. Grazia Maggio</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
2	Autorizzazione Integrata Ambientale, rischi di incidente rilevante, inquinamento acustico ed agenti fisici <b>Ing. Paolo Garofoli</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
3	Difesa del suolo <b>Ing. Monica Gai</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
4	Tutela delle risorse idriche <b>Ing. Valeria Quartulli</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
5	Lavori pubblici ed opere pubbliche <b>Ing. Leonardo De Benedettis</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
6	Urbanistica <b>Ing. Giovanni Resta</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
7	Infrastrutture per la mobilità <b>Dott. Vitantonio Renna</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Assente
8	Rifiuti e bonifiche <b>Dott.ssa Giovanna Addati</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
	ASSET <b>Ing. Domenico Denora</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Vedi dichiarazione



**REGIONE  
PUGLIA**

	Rappresentante della Direzione Scientifica ARPA Puglia	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Assente
	Rappresentate del Dipartimento Ambientale Provincia componente territorialmente dell'ARPA	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Assente
	Rappresentate dell'Autorità di Bacino distrettuale	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Assente
	Rappresentante dell'Azienda Sanitaria Locale territorialmente competente	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Assente
	Esperto in geotecnica <b>Ing. Michele Prencipe</b>	{ FORMCHECKBOX } CONCORDE { FORMCHECKBOX } NON CONCORDE	Vedi dichiarazione





Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare -  
Direzione per le Valutazioni Ambientali  
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma  
[CRESS@pec.minambiente.it](mailto:CRESS@pec.minambiente.it)

Regione Puglia  
Dipartimento Mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e  
paesaggio  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

SNAM Rete Gas S.p.A.  
[ingcos.tapug@pec.snam.it](mailto:ingcos.tapug@pec.snam.it)

**Oggetto: "SNAM Rete Gas" - Verifica di ottemperanza alle Condizioni Ambientali n.15 del D.M. del MATTM n. 322 dell'08/11/2019.**

Con riferimento alla procedura in oggetto, si trasmette la nota tecnica predisposta dagli esperti di ARPA Puglia, per la verifica di ottemperanza alla prescrizione n. 15 del parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n 3090 del 19/07/2019 di cui all'art. 2 D.M. del MATTM n. 322 dell'08/11/2019.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE  
Avv. Vito Bruno

**Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente**  
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari  
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150  
[www.arpa.puglia.it](http://www.arpa.puglia.it)  
C.F. e P. IVA. 05830420724

**Direzione Generale**  
Corso Trieste 27, 70126 Bari  
Tel. 080 5460151 Fax 080 5460150  
e-mail: [dg@arpa.puglia.it](mailto:dg@arpa.puglia.it)



**VERIFICA OTTEMPERANZA Condizione Ambientale n. 15 del D.M. del MATTM n. 322 dell'08/11/2019.**

Si trasmettono le valutazioni di ARPA Puglia sulla condizione ambientale n. 15 del D.M. del MATTM n. 322 dell'08/11/2019.

Condizione: 15).

*Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza: Progettazione esecutiva*

*Ente Vigilante: ARPA Puglia*

*Ente coinvolto: MATTM*

IL DIRETTORE SCIENTIFICO  
Dott. Ing. Vincenzo Campanaro

Il Direttore del Servizio Territoriale  
Direttore DAP Foggia  
Ing. Giovanni Napolitano

Il Direttore dell'U.O.C. Ambienti Naturali  
Dott. Nicola Ungaro

**Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente**  
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari  
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150  
[www.arpa.puglia.it](http://www.arpa.puglia.it)  
C.F. e P. IVA. 05830420724

**Direzione Scientifica  
Servizio Ambienti Naturali**  
Corso Trieste 27, 70126 Bari  
Tel. 080 5460253 Fax 080 5460200  
e-mail: [ambienti.naturali@arpa.puglia.it](mailto:ambienti.naturali@arpa.puglia.it)

Verifica di Ottemperanza Prescrizione n. 15



PROGETTO

**RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI**  
PROPONENTE

**SNAM RETE GAS S.P.A**

**VERIFICA OTTEMPERANZA PRESCRIZIONE N.15**  
**(D.M. MATTM 322/2019)**

Bari, 19/10/2020



Verifica di Ottemperanza Prescrizione n. 15

### Indice

<b>1</b>	<b>PREMESSA .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>PRESCRIZIONE N° 15 DEL D.M. 322/2019 .....</b>	<b>1</b>
2.1	TESTO DELLA PRESCRIZIONE N° 15 .....	1
2.2	DOCUMENTAZIONE ANALIZZATA .....	1
<b>3</b>	<b>OSSERVAZIONI E CRITICITÀ .....</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>CONCLUSIONI .....</b>	<b>3</b>

Verifica di Ottemperanza Prescrizione n. 15

## **1 PREMESSA**

Con Decreto ministeriale n.322 dell'08/11/2019 il MATTM ha espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale in merito al progetto di rifacimento metanodotto San Salvo-Biccari e opere connesse subordinandolo all'ottemperanza di condizioni ambientali (art 2, 3, 4).

La presente nota tecnica riguarda la verifica di ottemperanza alla prescrizione n.15 del parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n 3090 del 19/07/2019 di cui all'art. 2 D.M. del MATTM n. 322 dell'08/11/2019.

Riguardo la prescrizione n.15 in esame il suddetto Parere assegna ad ARPA Puglia il ruolo di "Ente Vigilante" e al MATTM il ruolo di "Ente Coinvolto".

Con nota prot. n. INGCOS/TAPUG/981/RAG del 13/07/2020, acquisita agli atti di questa Agenzia con prot. n. 0044097 del 13/07/2020, SNAM rete gas ha trasmesso la documentazione tecnica relativa alla prescrizione 15.

Esaminata la documentazione trasmessa e indicata nel successivo par. 2.2, di seguito si riportano le considerazioni degli esperti ARPA Puglia.

## **2 PRESCRIZIONE N° 15 DEL D.M. 322/2019**

### **2.1 TESTO DELLA PRESCRIZIONE N° 15**

*"Nella progettazione e realizzazione dell'opera dovranno essere recepite le prescrizioni della nota prot. AOO 089/1739 del 19/02/2018 dell'ARPA PUGLIA - Dipartimento Provincia di Foggia e del Parere prot. AOO 089/3 877 del 03/04/2019 del Comitato Regionale VIA - Servizio VIA e VINCA della Regione Puglia (rispettivamente allegato 1 e allegato 3 della Delibera di Giunta Regionale del 05/06/2019 numero 1000 della Regione Puglia, di cui al prot. di cui al prot. DVA/16688 del 28/06/2019."*

### **2.2 DOCUMENTAZIONE ANALIZZATA**

La documentazione analizzata è stata la seguente:

- [1] Elaborato ST-100-400\_00;
- [2] Elaborato ST-100-321\_01;
- [3] Elaborato ST-100-320\_00;
- [4] Descrizione lavori Lotto 3 Rotello – Biccari - doc. n°03492-GEN-SP-003-0001, tratto dall'impianto n.10 di Rotello (escluso) all'impianto di Biccari (incluso) datato 24-01-2020 rev. 00;
- [5] Piano di monitoraggio Ambientale Regione Puglia – 03492-ENV-RE- 000-0032' del 27-11-2019, completo degli allegati (PG-PMA-116\_00 e PG-PMA-316\_00);
- [6] Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo – RE-PCTR-050\_01 del 11-01-2019

Verifica di Ottemperanza Prescrizione n. 15

completo dei suoi allegati (PG-TPTR-104\_01, PG-TPTR-204\_01, PG-TPTR-304\_01, PG-TPTR-404\_01, PG-TPTR-105\_01, PG-TPTR-205\_01, PG-TPTR-305\_01, PG-TPTR-405\_01, PG-CGD-140\_01, PG-CGD-240\_01, PG-CGD-340\_01, PG-CGD-440\_01);

[7] Esito delle indagini relative al Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo - RE-PCTR-051\_00 completo di allegati e report fotografici;

[8] Elaborato "RE-AP-007\_00 - Documentazione per istanza ai sensi del D.Lgs. 42/04 (e successive modifiche e integrazioni) opere connesse in progetto e rimozione regione puglia documentazione integrativa (D.G.R. n. 1000 del 05/06/2019).

### 3 OSSERVAZIONI E CRITICITÀ

Il progetto, denominato "Rifacimento Metanodotto San Salvo – Biccari DN 650 (26)", DP 75 bar e opere connesse", consiste nella realizzazione di una condotta, per il trasporto del gas naturale, di collegamento San Salvo (loc. Montalfano in provincia di Chieti) - Biccari (FG), di lunghezza complessiva di circa 88,390 km. La nuova linea sostituisce l'esistente "Metanodotto San Salvo – Biccari DN 500 (20)", MOP 64 bar", che dovrà essere dismessa. L'opera comprende anche la realizzazione di una serie di allacciamenti in sostituzione degli esistenti, di ricollegamento della linea principale alle utenze. Gli interventi descritti ricadono nelle regioni Abruzzo, Molise e Puglia, in particolare interessano per circa 30,570 km i seguenti comuni della provincia di Foggia: Castelnuovo della Daunia, Casalvecchio di Puglia, Pietramontecorvino, Lucera, Volturino, Alberona e Biccari.

Considerata la documentazione di cui al paragrafo 2.2 del presente parere, in linea generale, si evidenzia che la stessa è stata in parte oggetto di valutazione nelle precedenti verifiche di ottemperanza n.4 (nota prot. n. 0061149 del 16/09/2020), e n.5 (nota prot. n. 0066763 del 07/10/2020), tranne per la parte relativa al piano di monitoraggio ambientale (PMA). In particolare si sottolinea che il PMA [5], risulta essere lo stesso documento valutato per le verifiche di ottemperanza alle prescrizioni n. 9 e n.25 (nota prot. ARPA Puglia 0065805 del 02/10/2020)

Dall'esame del documento [5] e dei relativi allegati e annessi, riguardo la presente prescrizione, si osserva quanto segue.

- **Prescrizione n. 6 della nota prot. aoo\_089/1739 del 19/02/2018 dell'ARPA Puglia -Dipartimento Provinciale di Foggia**

**Testo della prescrizione:** "Dovranno essere salvaguardate le coltivazioni, frutteti e i frutti pendenti. Sarà carico del proponente il ripristino dello stato originario delle coltivazioni e la rifusione di ogni danno causato".

Relativamente alle colture arboree, il proponente dichiara che: "Nei tratti in cui la condotta sarà posata/rimossa mediante scavo della trincea all'interno di aree coltivate, è previsto il ripristino dello status ante operam, attraverso interventi di ripristino morfologico che rendano possibile la messa a coltura nel più breve tempo possibile; infatti trattandosi di una condotta interrata, il metanodotto nella fase di esercizio non impedirà in alcun modo di effettuare alcun tipo di coltivazione, compresa la messa a dimora di impianti arborei specializzati come vigneti, frutteti e



Verifica di Ottemperanza Prescrizione n. 15

olivet”.

- **Prescrizione n. 7 della nota prot. aoo\_089/1739 del 19/02/2018 dell'ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Foggia**

**Testo della prescrizione:** *“Dovranno essere salvaguardati ulivi monumentali presenti nel territorio secondo quanto previsto dalla L.R. per la tutela e la valorizzazione del paesaggio degli ulivi secolari della Puglia.”*

Relativamente agli ulivi, la Società dichiara che *“nel limitare il più possibile gli abbattimenti arborei, si ricorrerà (ove se ne riscontrino le condizioni operative in sicurezza) alla tecnica della salvaguardia di alcuni alberi posti all'interno dell'area di passaggio”(indicata in fig. 1.7.1 del documento [5]*

Si prende atto della soluzione tecnica proposta e si chiede che tutti gli esemplari espianati siano reimpiantati, ove possibile, nella stessa posizione iniziale e con lo stesso orientamento di origine, allo scopo di ripristinare il paesaggio agrario iniziale, come dichiarato anche nella prescrizione n. 6.

A tal fine, prima dell'inizio dei lavori sarebbe opportuno cartografare la situazione *ante operam* geolocalizzando ogni singola pianta, monumentale e non, in modo da poter in seguito ripristinare lo stato dei luoghi anche in termini di superfici occupate da ogni coltura.

Si ritiene opportuno anche effettuare analisi fitosanitarie sulle piante di ulivo (mortalità, patologie, parassitosi, alterazioni della crescita di esemplari) come meglio sarà specificato nelle osservazioni alla prescrizione n. 9 del DM 322 del 08/11/2019.

Per quanto concerne l'ottemperanza alle prescrizioni contenute nel parere Prot. AOO\_089/3877 del 03/04/2019 del Comitato Regionale VIA - Servizio VIA e VInC della Regione Puglia, non ci sono osservazioni in merito.

#### **4 CONCLUSIONI**

Alla luce di quanto esposto e per quanto sopra espresso si conclude che, allo stato attuale, **la prescrizione n. 15 non può considerarsi ottemperata**