

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI 2 febbraio 2021, n. 25

**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:

- atto dirigenziale n. 349 del 20.11.2021, pari oggetto, con il quale, 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, veniva ritenuta non ottemperata la prescrizione n. 15 ai punti 2, 3, 5 e 6 di cui al Quadro della verifica di ottemperanza alle prescrizioni impartite dal Decreto Ministeriale di compatibilità ambientale n. 322/2019, per le motivazioni riportate nello stesso provvedimento;
- nota prot. INGCOS/TAPUG/1703/RAG del 14 dicembre 2020, acquisita al protocollo della Sezione Autorizzazioni Ambientali al n. AOO\_089/15950 del 15/12/2020, con la quale il proponente trasmetteva la documentazione di seguito riportata, scaricabile ai seguenti link:  
<http://sendfile.enereco.com/Download.aspx?GUID=fb2e6e49-8abd-46ba-a6f3-230fc1e6242f> in cui è disponibile la relazione RE-VDO-615 rev. 02.12.2020 “VERIFICA DI OTTEMPERANZA alle prescrizioni contenute nella nota di Arpa Puglia prot. n. 0074477 - 32 del 28/10/2020” e relativi allegati di seguito elencati:
  - ALLEGATO 1 - Planimetrie oliveti interferiti dall’esecuzione dei lavori Tracciato di progetto [PL-OL-104] e [PL-OL-105] e Tracciato in dismissione [PL-OL-304] e [PL-OL-305];
  - ALLEGATO 2 - Rapporto fotografico [RE-OL-0305];
- <http://sendfile.enereco.com/Download.aspx?GUID=070b318d-4802-442a-a0b8-d766e0696545> è disponibile la relazione RE-VDO-900 rev. 09.12.2020 “VERIFICA DI OTTEMPERANZA alle prescrizioni contenute nel Parere CT VIA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019 PRESCRIZIONE N. 15” e relativi allegati di seguito elencati:
  - ALLEGATO 1 - Barriera fonoassorbente mobile [STD-100-400];

- ALLEGATO 2 - Attraversamento tipo corsi d'acqua minori (fossi, scoline) [STD-100-321] - Attraversamenti corsi d'acqua principali (fiumi, torrenti) [STD-100-320];
  - ANNESSO 1 - Descrizione lavori lotto 3 Rotello – Biccari [DL-003-001];
  - ANNESSO 2 - Piano di monitoraggio ambientale – regione Puglia [RE-PMA-032];
  - ANNESSO 3 - Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti (ai sensi del DPR 120/2017) [RE-PCTR-050];
  - ANNESSO 4 - Esito delle indagini relative al “Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti (ai sensi del DPR120/2017) [RE- PCTR-051];
  - ANNESSO 5 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) [RE-AP-007].
- nota prot. n. 4451-32 del 22.01.2021, acquisita al protocollo della Sezione Autorizzazioni Ambientali al n. AOO\_089/995 del 22.01.2021, con la quale ARPA Puglia – DAP FG - trasmetteva il proprio contributo in ordine alla verifica di ottemperanza in argomento. Alla luce delle considerazioni riportate nella stessa nota, ARPA PUGLIA riteneva ottemperata la prescrizione n. 15 per gli aspetti di propria competenza così come riportato nell'Allegato 1 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 25.01.2021, 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\_089/1050 del 25.01.2021, nell'Allegato 2 alla presente determinazione;

**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><i>Punto n. 4</i>  <i>“i campionamenti dovranno essere preferibilmente coerenti con l'allegato 2 (art. 8) del DPR 120/2017”</i></p> <p><i>Punto n. 5</i>  <i>“i rifiuti dovranno essere preferibilmente destinati ad impianti di recupero, nel rispetto della gerarchia dei rifiuti</i></p>		<p><input checked="" type="checkbox"/> <b>Ottemperato</b></p> <p><input type="checkbox"/> Non ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Da Integrare</p> <p><input type="checkbox"/> Non presente</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>Ottemperato</b></p> <p><input type="checkbox"/> Non ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Da Integrare</p> <p><input type="checkbox"/> Non presente</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>Ottemperato</b></p> <p><input type="checkbox"/> Non ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Da Integrare</p> <p><input type="checkbox"/> Non presente</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>Ottemperato</b></p> <p><input type="checkbox"/> Non ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Da Integrare</p> <p><input type="checkbox"/> Non presente</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>Ottemperato</b></p>

	<p><i>Punto n. 6</i>  <i>“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”.</i></p>	<input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non presente  <input checked="" type="checkbox"/> <b>Ottemperato</b> <input type="checkbox"/> Non ottemperato <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\_089/1050 del 25.01.2021, **ottemperata** la prescrizione n. 15 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:” PARERE ARPA PROT. N. 4451-32 del 22.01.2021;

Allegato 2: “PARERE COMITATO VIA PROT. N. AOO\_089/1050 DEL 25.01.2021,”

- **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. 06 pagine, l’Allegato 2 composto da n. 07 pagine per un totale di 20 (venti) 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/VInCA  
Dott.ssa Lomastro Mariangela

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

ARPA PUGLIA - Unica AOO - 0032 - Protocollo 0004451 - 32 - 22/01/2021 - SAN



Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche,  
Ecologia e Paesaggio  
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI  
Servizio VIA e V.I.NC.A.  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)



Segreteria Comitato VIA  
[c.mafrica@regione.puglia.it](mailto:c.mafrica@regione.puglia.it)

**OGGETTO:** (IDVIP: 3861) - Procedimento di Verifica di ottemperanza alla condizione 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. Trasmissione parere ARPA Puglia.

In allegato si trasmette il contributo di questa Agenzia relativo alla condizione ambientale n. 15 di cui all'oggetto.

Distinti saluti

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

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

**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**  
**U.O.C. 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)

ARPA PUGLIA - Unica AOO - 0032 - Protocollo 0004451 - 32 - 22/01/2021 - SAN

---

Verifica di Ottemperanza Prescrizione n. 15



PROGETTO

**RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI**

PROPONENTE

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

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

Bari, 21/01/2021



Verifica di Ottemperanza Prescrizione n. 15

## Indice

<b>1</b>	<b>PREMESSA.....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>CONDIZIONE 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 del 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 condizione ambientale 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 del 08/11/2019.

Riguardo la condizione ambientale 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 condizione n.15.

Con nota tecnica prot. agenziale n. 0074477 del 28/10/2020 ARPA Puglia ha trasmesso al MATTM e per conoscenza alla Regione Puglia e alla Società proponente SNAM Rete Gas le proprie considerazioni sulla documentazione visionata, con valutazione negativa effettuata in qualità di Ente Vigilante.

Con nota prot. n. INGCOS/TAPUG/1703/RAG del 14/12/2020, acquisita agli atti di questa Agenzia con prot. n. 87239 15/12/2020, SNAM rete gas ha trasmesso la documentazione tecnica in riscontro alla nota di ARPA Puglia del 28/10/2020 e alla nota prot. n.14792 del 23/11/2020 della REGIONE PUGLIA relativa alla condizione n.15.

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

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

### **2.1 TESTO DELLA CONDIZIONE 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 visionata è stata la seguente:

[1] Elaborato RE-VDO-615 rev.00 del 02.12.2020: "VERIFICA DI OTTEMPERANZA alle prescrizioni

Verifica di Ottemperanza Prescrizione n. 15

contenute nella nota di ARPA Puglia prot. n. 0074477 del 28/10/2020” e relativi allegati di seguito elencati:

- ✓ ALLEGATO 1 - Planimetrie oliveti interferiti dall’esecuzione dei lavori  
Tracciato di progetto [PL-OL-104] e [PL-OL-105]  
Tracciato in dismissione [PL-OL-304] e [PL-OL-305]
- ✓ ALLEGATO 2 - Rapporto fotografico [RE-OL-0305]

### 3 **OSSERVAZIONI E CRITICITÀ**

La documentazione di cui al paragrafo 2.2 del presente parere, è stata redatta per ottemperare alle richieste contenute nella nota di questa Agenzia del 28/10/2020 in cui si riportavano le osservazioni in riferimento alle richieste di cui ai punti n.6 e n.7 del Parere Prot.n.AOO\_0891739 del 19/02/2018 dell'ARPA Puglia - Dipartimento Provincia di Foggia, qui di seguito riportati:

- **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 oliveti”.*

- **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 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);*

In merito ai punti n.6 e n.7, sopra riportati, questa Agenzia osservava nella nota tecnica prot. agenziale n. 0074477 del 28/10/2020 quanto segue:

Verifica di Ottemperanza Prescrizione n. 15

*“Si prende atto della soluzione tecnica proposta e si chiede che tutti gli esemplari espantati 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 VInCA della Regione Puglia, non ci sono osservazioni in merito.”*

Visionata la documentazione [1] si ritiene la stessa esaustiva, e pertanto non si osservano al momento ulteriori criticità.

#### **4 CONCLUSIONI**

Alla luce di quanto esposto e per quanto sopra espresso si conclude che, allo stato attuale, **la condizione ambientale n. 15, per quanto riguarda le prescrizioni 6 e 7, può considerarsi ottemperata**



Al Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali  
SEDE

**Parere espresso nella seduta del 25 gennaio 2021 – Parere finale**

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", <https://va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Info/1721> e riportati anche nel precedente verbale del Comitato Regionale VIA dell'11 novembre 2020.

Sono stati visionati tutti i documenti progettuali trasmessi con nota del proponente prot. n. INGCOS/TAPUG/1703/RAG del 14 dicembre 2020 e scaricabili ai seguenti link:

- 1) <http://sendfile.enereco.com/Download.aspx?GUID=fb2e6e49-8abd-46ba-a6f3-230fc1e6242f> in cui è disponibile la relazione **RE-VDO-615 rev. 02.12.2020** "VERIFICA DI OTTEMPERANZA alle prescrizioni contenute nella nota di Arpa Puglia prot. n. 0074477 - 32 del 28/10/2020" e relativi allegati di seguito elencati:
  - ✓ ALLEGATO 1 - Planimetrie oliveti interferiti dall'esecuzione dei lavori Tracciato di progetto [PL-OL-104] e [PL-OL-105] e Tracciato in dismissione [PL-OL-304] e [PL-OL-305];
  - ✓ ALLEGATO 2 - Rapporto fotografico [RE-OL-0305];
- 2) <http://sendfile.enereco.com/Download.aspx?GUID=070b318d-4802-442a-a0b8-d766e0696545> è disponibile la relazione **RE-VDO-900 rev. 09.12.2020** "VERIFICA DI OTTEMPERANZA alle prescrizioni contenute nel Parere CTVIA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019 PRESCRIZIONE N. 15" e relativi allegati di seguito elencati:



- ✓ ALLEGATO 1 - Barriera fonoassorbente mobile [STD-100-400];
- ✓ ALLEGATO 2 - Attraversamento tipo corsi d'acqua minori (fossi, scoline) [STD-100-321] - Attraversamenti corsi d'acqua principali (fiumi, torrenti) [STD-100-320];
- ✓ ANNESSO 1 - Descrizione lavori lotto 3 Rotello – Biccari [DL-003-001];
- ✓ ANNESSO 2 - Piano di monitoraggio ambientale – regione Puglia [RE-PMA-032];
- ✓ ANNESSO 3 - Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti (ai sensi del DPR 120/2017) [RE-PCTR-050];
- ✓ ANNESSO 4 - Esito delle indagini relative al "Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti (ai sensi del DPR120/2017) [RE- PCTR-051];
- ✓ ANNESSO 5 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) [RE-AP-007].

Inoltre è stata sempre 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:

Prescrizione n. 15	
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\_VTP 3861 Rifacimento Metanodotto San Salvo - Biccari Prov. Chieti, Campobasso e Foggia

Prescrizione n. 15		
Termine avvio	Verifica	Progettazione esecutiva
Ottemperanza		
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 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).



REGIONE PUGLIA

Valutata la documentazione progettuale acquisita dal sito istituzionale del Ministero in data 16-2-2018 per quanto sopra evidenziato e per quanto di competenza in relazione agli aspetti emissivi nell'ambiente si ritiene che non vi siano motivi ostativi alla proposta di intervento in oggetto a condizione che siano adottate le seguenti prescrizioni:

1. Eventuali interferenze con la falda idrica situata a quote superficiali rispetto al piano di scavo, saranno controllate ed affrontate sulla base delle effettive condizioni idrogeologiche del sito, con le seguenti possibili tipologie d'intervento:
  - esecuzione, per l'intera sezione di scavo, di setti impermeabili in argilla e bentonite, al fine di confinare il tratto di falda inerte e/o le emergenze puntuali ed imporre in tal modo la formazione di vie preferenziali di drenaggio lungo la trincea medesima;
  - realizzazione di un sistema wellpoint per ottenere l'abbassamento temporaneo del livello di falda;
  - riassetto della trincea di scavo con materiale granulare, al fine di preservare la continuità trasversale della falda (rispetto all'asse di scavo);
  - riassetto della trincea, rispettando la successione originaria dei terreni (equivalente si alternino litesti a diversa permeabilità) al fine di ricostituire l'assetto idrogeologico originario.
2. Eventuali attraversamenti in sottopasso agli sbocchi dei canali dovranno essere realizzati ad una profondità non inferiore a 2,00 m, misurati tra il fondo del canale e l'estradosso del condotto.
3. Sia prevista, prima dell'inizio della fase di cantiere, un programma di pronto intervento che contenga la messa in atto di idonei accorgimenti tecnici atti a fronteggiare qualsiasi tipo di varco non accettabile, di natura puntuale, oltre ad opportune modalità di monitoraggio ambientale del suolo/substrato, al fine di evitare fenomeni di contaminazione dei corsi d'acqua superficiali e delle falde sotterranee.
4. Il deposito temporaneo di rifiuti, effettuato prima dell'inizio a recupero/arricchimento, nel luogo in cui gli stessi sono prodotti, dovrà necessariamente rispettare le seguenti condizioni:
  - essere effettuato in una zona idonea all'interno dell'area di cantiere, opportunamente protetta al fine di evitare infiltrazioni e percolazioni sul suolo, che sarà totalmente smantellata al termine dei lavori;
  - dovranno effettuarsi costantemente le modalità di caratterizzazione chimica e lo smaltimento dei rifiuti raccolti;
  - anche a seguito delle operazioni di controllo e pulizia interna della condotta;
  - eventuali rifiuti liquidi dovranno essere depositati in contenitori chiusi (a doppio parato), posti in zone provviste di bacini di contenimento;
  - essere effettuato per categorie omogenee di rifiuti e nel rispetto delle relative norme anticidiche, evitando di miscelare rifiuti pericolosi aventi caratteristiche di pericolo differenti o rifiuti pericolosi con rifiuti non pericolosi; sarà altresì necessario effettuare il deposito separato i rifiuti per codice CER, classi di pericolo, stato fisico, incompatibilità chimico/fisico;
  - per rifiuti pericolosi, emergere le norme che disciplinano il deposito delle sostanze pericolose in essi contenute, con riferimento anche all'imballaggio e all'etichettatura delle sostanze;
  - il trattamento e lo smaltimento degli oli necessari al funzionamento e manutenzione degli impianti nel loro complesso dovrà avvenire presso il "Consorzio Obbligatorio degli oli esausti (D.Lgs. n. 95 del 27 gennaio 1992, Attuazione delle Direttive 75/439/CEE e 87/1031/CEE, relative alla eliminazione degli oli usati);
  - i flussi di rivelazione generali della realizzazione di eventuali Minime, il terreno derivante dalla realizzazione delle opere realizzate mediante l'utilizzo di trebbia spingibile, le tubazioni dilavate e cassone dai terreni e i fanghi smentellati di lavorazione dovranno essere contenuti e smaltiti dall'impresa esecutrice secondo la normativa sui rifiuti.

5. In riferimento al collaudo delle tubature e allo scarico delle acque utilizzate si prescrive che:

- non dovranno impiegarsi acque potabili;
- le acque utilizzate dovranno essere sottoposte ad opportune analisi prima di essere scaricate o smaltite;
- nel caso di scarico delle acque in corpo idrico superficiale dovrà verificarsi il rispetto dei parametri come da tabella 3, dell'Allegato 2 parte terza del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. anche per il parametro temperatura di cui alla nota 1).

6. Dovranno essere salvaguardate le coltivazioni, i frutteti ed i frutti pendenti. Sarà a carico del proponente il ripristino dello stato originario delle coltivazioni e la riduzione di ogni danno causato.

7. Dovranno essere salvaguardati eventuali altri monumenti presenti nel territorio secondo quanto previsto dalla "Legge Regionale per la tutela e la valorizzazione del paesaggio degli altri settori della Puglia".

8. Al fine di ridurre le emissioni di polveri in fase di cantiere dovranno adottarsi le misure di mitigazione previste ed inoltre in particolare:

- ridurre la velocità di transito dei mezzi lungo le strade di accesso al cantiere;
- effettuare la lavaggio delle ruote dei mezzi pesanti in uscita dalle aree di cantiere e umidificare il terreno delle aree a piste di cantiere e dei cumuli di inert;
- ottimizzare il carico dei mezzi di trasporto e utilizzare mezzi di grande capacità, per limitare il numero di viaggi;
- utilizzare mezzi idonei e umidificare il materiale; evitare qualsiasi attività di combustione all'aperto;
- la fascia di lavoro in prossimità (circa 200m) degli edifici residenziali dovrà essere bagnata giornalmente (non in caso di precipitazioni atmosferiche) al fine di evitare il sollevamento di grossi quantitativi di polvere; la società dovrà comunque garantire che l'ingombro causato dal cantiere non influisca significativamente sulle concentrazioni di NO2 e PM10 (presenti nelle zone abitate e residenze).

9. In corrispondenza di percorsi dove sono state rinvenute potenziali criticità in merito all'impatto acustico dovrà utilizzarsi la misura di mitigazione acustica attiva in prossimità dello scavo installando una "Barriera Fonoassorbente Mobile" al fine di prevenire eventuali lamentele da parte della popolazione residente. L'attività dovrà essere svolta nel rispetto delle prescrizioni previste dalla Legge Regionale n.3/2002 per tutti attività.

10. Il controllo non distruttivo delle salature, eseguito mediante radiografia, dovrà essere eseguito nel rispetto della legislazione vigente in materia di radiazioni ionizzanti. In particolare nell'impiego di apparecchiature radiografiche per il collaudo delle salature dovrà essere rispettato quanto previsto dal D.LGS 173/1995 n.230 e s.m.i.

Per tutti gli aspetti non esplicitamente indicati nella presente valutazione il gestore è comunque tenuto al rispetto delle disposizioni contenute nelle normative settoriali in materia di protezione dell'ambiente.

La presente valutazione è rilasciata, per quanto di competenza in ordine alle "misure parate per controllare le emissioni nell'ambiente", quale atto endoprocedimentale, sono fatti salvi i diritti dei terzi, le determinazioni della altra autorità competenti a la facoltà di revocata Autorità competente per quanto attiene il provvedimento finale.

Il Dirigente Regionale  
 Giuseppe Napolianno

Agente Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente  
 Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari  
 Tel. 080 540111 - Fax 080 540120  
 www.arpa.puglia.it  
 C.A.P. 080 0000000124

Direttore Provinciale di Foggia  
 Servizi Territoriali  
 Via Trieste 10 - Foggia  
 Tel. 0881 41880 - Fax 0881 418180  
 e-mail: dpp@arpa.puglia.it

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

Alla luce di quanto sopra esposto e del parere favorevole espresso dal Comune di Lucera, il Comitato esprime parere favorevole di Compatibilità ambientale e di Valutazione d'Incidenza con il rispetto delle seguenti condizioni:

- siano installati presidi ambientali sui fronti di scavo, sui depositi e sulle zone di movimentazione delle terre e rocce da scavo, con presenza di sistemi di monitoraggio delle polveri;
- in fase di progettazione esecutiva, siano dettagliate le modalità di gestione durante i lavori dei depositi temporanei dei rifiuti e dei siti di deposito intermedio delle terre e rocce da scavo, in particolare modo in relazione alle misure da adottare per mitigare l'impatto ambientale lungo il tracciato ed il cantiere, legato alle emissioni di polveri e inquinanti in atmosfera;
- sia indicata l'ubicazione dei siti di deposito intermedio in attesa di utilizzo, anche alternativi tra loro, con l'indicazione della classe di destinazione d'uso urbanistica e i tempi del deposito per ciascun sito, le modalità di gestione nel dettaglio, nel rispetto dell'art.5 ed i percorsi previsti per il trasporto delle terre e rocce da scavo tra le diverse aree impiegate nel processo di gestione (siti di produzione, aree di caratterizzazione, siti di deposito intermedio, siti di destinazione e processi industriali di impiego), così come previsto dall'Allegato 5 del DPR 120/2017;
- i campionamenti dovranno essere coerenti con l'allegato 2 (art.8) del DPR 120/2017;
- i rifiuti prodotti dovranno essere preferibilmente destinati ad impianti di recupero, nel rispetto della gerarchia dei rifiuti;
- ai fini della mitigazione degli impatti sulla fauna presente, le attività di cantiere da realizzare in prossimità del sito/siano sospese nel periodo di nidificazione, dal 1 marzo al 15 luglio.

Si rappresenta, infine, che, anche ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Paesaggistica in deroga alle prescrizioni e misure di salvaguardia del PPTR, ai sensi dell'art. 95 delle NTA, il proponente dovrà dimostrare la non sussistenza di alternative localizzative e progettuali (con riferimento alle singole interferenze con i Beni Paesaggistici e con gli Ulteriori Contesti Paesaggistici) e la compatibilità delle opere con gli Obiettivi di Qualità di cui all'art. 37, riportati nella Sezione C2 delle relative Schede d'Ambito.

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

E' stato visionato anche il parere ARPA Puglia (DAP di Foggia) prot. 4451 del 22 gennaio 2021.



**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.

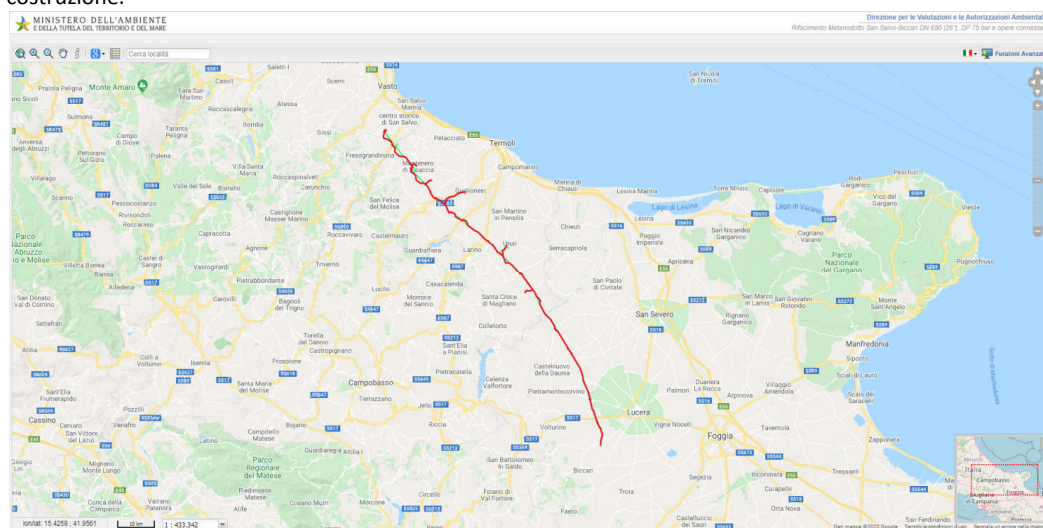


Fig. 3 – Tracciato di progetto

**Verifica di ottemperanza**

**Prescrizione n. 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) riportato anche nel documento della cartella **Annesso 2**, si rileva che il proponente **ha ottemperato** alla prescrizione indicando i punti di monitoraggio in cui sarà effettuato il monitoraggio delle PM10.

**Prescrizione n. 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), nel documento “Verifica di ottemperanza” n. 03492-ENV-RE-900-0100 del 9 dicembre 2020 e nel documento DL-003-001 “Descrizione lavori, lotto 3 Rotello – Biccari” (**Annesso 1**), si rileva che il proponente ha inserito le misure di mitigazioni in maniera esaustiva e quindi **ha ottemperato** alla prescrizione.

**Prescrizione n. 3**

A tale prescrizione nel documento “Verifica di ottemperanza” n. 03492-ENV-RE-900-0100 del 9 dicembre 2020 e nel documento “Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da





*scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti*”, riportato nella cartella **Annesso 3**, si rileva che il proponente ha inserito delle misure di mitigazioni in maniera esaustiva e quindi **ha ottemperato** alla prescrizione.

**Prescrizione n. 4**

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

A tale prescrizione nel documento “Verifica di ottemperanza” n. 03492-ENV-RE-900-0100 del 9 dicembre 2020 e nel documento “Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti”, riportato nella cartella **Annesso 3** e dagli esiti delle indagini riportate nel documento “Esito delle indagini relative al “Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti” riportato nella cartella **Annesso 4**, si rileva che il proponente **ha ottemperato** alla prescrizione.

**Prescrizione n. 5**

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

A tale prescrizione nel documento “Verifica di ottemperanza” n. 03492-ENV-RE-900-0100 del 9 dicembre 2020 e nel documento DL-003-001 “Descrizione lavori, lotto 3 Rotello – Biccari” riportato nella cartella **Annesso 1**, si rileva che il proponente **ha ottemperato** alla prescrizione.

**Prescrizione 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”*

A tale prescrizione nel documento “Verifica di ottemperanza” n. 03492-ENV-RE-900-0100 del 9 dicembre 2020 si rileva che il proponente **ha ottemperato** alla prescrizione.

**CONCLUSIONI**

Alla luce di quanto esposto e per quanto sopra espresso si conclude che, la prescrizione ambientale n. 15 con particolare riferimento a quelle indicate nel parere del Comitato Regionale VIA – Servizio VIA e VINCA della Regione Puglia prot. AOO\_089/3877 del 3 aprile 2019, **sono state ottemperate.**



## 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>Arch. Stefania Cascella</b>	<input checked="" type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
2	Autorizzazione Integrata Ambientale, rischi di incidente rilevante, inquinamento acustico ed agenti fisici <b>Ing. Maria Carmela Bruno</b>	<input checked="" type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
3	Difesa del suolo Ing. Monica Gai	<input type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Assente
4	Tutela delle risorse idriche <b>Ing. Valeria Quartulli</b>	<input checked="" type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
5	Lavori pubblici ed opere pubbliche <b>Ing. Leonardo de Benedettis</b>	<input checked="" type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
6	Urbanistica <b>Ing. Giovanni Resta</b>	<input checked="" type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
7	Infrastrutture per la mobilità <b>Dott. Vitantonio Renna</b>	<input checked="" type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
8	Rifiuti e bonifiche <b>Dott.ssa Giovanna Addati</b>	<input checked="" type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
	ASSET <b>Ing. Domenico Denora</b>	<input checked="" type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
	Rappresentante della Direzione Scientifica ARPA Puglia	<input type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione

**REGIONE  
PUGLIA**

	Rappresentate del Dipartimento Ambientale Provincia componente territorialmente dell'ARPA	<input type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
	Rappresentate dell'Autorità di Bacino distrettuale	<input type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
	Rappresentante dell'Azienda Sanitaria Locale territorialmente competente	<input type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione
	Esperto in Geotecnica <b>Ing. Michele Prencipe</b>	<input checked="" type="checkbox"/> CONCORDE <input type="checkbox"/> NON CONCORDE	Vedi dichiarazione