

Ministero della Transizione Ecologica  
Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale  
[CRESS@pec.minambiente.it](mailto:CRESS@pec.minambiente.it)

e p.c.

Regione Puglia  
Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana  
dipartimento.ambiente.territorio@regione.puglia.it  
[dipartimento.ambiente.territorio@pec.rupar.puglia.it](mailto:dipartimento.ambiente.territorio@pec.rupar.puglia.it)

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

**Oggetto:** Decreto di compatibilità ambientale D.M. 249 del 22.09.2017 relativo al “Metanodotto di interconnessione TAP – Collegamento di approdo del gasdoto denominato Trans Adriatic Pipeline alla Rete nazionale gasdotti” - Proponente Snam Rete Gas.  
**Comunicazione esito verifica di ottemperanza Prescrizione n. A.23**

In riferimento all'oggetto, si trasmette la valutazione di ARPA Puglia, Ente Vigilante per la verifica di ottemperanza alla Prescrizione n. A.23 in oggetto (art.2 D.M. n. 249/2017).

Distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE  
Avv. Massimo Bruno

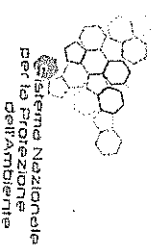
**Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente**

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 PRESCRIZIONI N. A.17, A.18, A.21, A.22, A.25

**Oggetto:** Decreto di compatibilità ambientale D.M. 249 del 22.09.2017 relativo al “Metanodotto di interconnessione TAP – Collegamento di approdo del gasdotto denominato Trans Adriatic Pipeline alla Rete nazionale gasdotti” - Proponente Sham Rete Gas.  
Comunicazione esito verifica di ottemperanza Prescrizioni n. A.17, A.18, A.21, A.22, A.25

In riferimento all'oggetto, si allega alla presente la valutazione di ARPA Puglia per la verifica di ottemperanza alle Prescrizioni n. A.17, A.18, A.21, A.22, A.25 del D.M. 249/2017, il quale all'art. 2 decreta:

Prescrizione: A.17, A.18, A.21, A.22, A.25

*Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza: CORSO D'OPERA – Fase di Cantiere*  
*Ente Vigilante: ARPA Puglia*

Il Direttore del Dipartimento Provinciale di Lecce  
Ing. Roberto Bucci

IL DIRETTORE SCIENTIFICO  
Dott. Ing. Vincenzo Caporano

Firmato da: BUCCI ROBERTO  
Data: 11/06/2021 16:07:57

Il Direttore del Dipartimento di Brindisi  
Dott.ssa Annamaria D'agnano

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

Allegato:

Verifica Ottemperanza Prescrizioni n. A.17, A.18, A.21, A.22, A.25 (D.M. 249 del 22/09/2017)

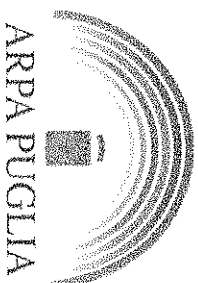
del 11/06/2021

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  
Corso Trieste 27, 70126 Bari  
Tel. 080 5460201 Fax 080 5460200  
e-mail: [ds@arpa.puglia.it](mailto:ds@arpa.puglia.it)





**PROGETTO**

**METANODOTTO DI INTERCONNESSIONE TAP  
COLLEGAMENTO DI APPRODO DEL GASPOTTO DENOMINATO  
“TRANS ADRIATIC PIPELINE” ALLA RETE NAZIONALE GASPOTTI  
DN 1400 (56”) - DP 75 BAR**

**PROPONENTE  
SNAM RETE GAS**

**Verifica di otemperanza Prescrizione A.23 del D.M. 249/2017  
Fase *Corso d' Opera***

**Riscontro alle Richieste di Integrazioni  
di ARPA Puglia - nota prot. n. 33710 del 07.05.2021**

Bari, 29/06/2021

## Indice

<b>1</b>	<b>PREMESSA</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>PRESCRIZIONE N. A.23 DEL D.M. 249/2017</b> .....	<b>3</b>
2.1	TESTO DELLA PRESCRIZIONE .....	4
2.2	DOCUMENTAZIONE ANALIZZATA .....	4
2.3	OSSERVAZIONI E CONSIDERAZIONI .....	12
2.4	CONCLUSIONI .....	14

## **1** **PREMESSA**

Con Decreto del MATTM n. 249 del 22/09/2017 è stata deliberata la compatibilità ambientale del progetto consistente nella realizzazione del “*Metanodotto di interconnessione TAP – collegamento di approdo del gasdotto denominato Trans Adriatic Pipeline alla Rete nazionale gasdotti*” - Proponente Snam Rete Gas, subordinatamente al rispetto delle prescrizioni declinate nell'art. 1 del medesimo decreto.

Il citato D.M. domanda ad altri Enti (tra i quali ARPA Puglia) gli adempimenti connessi alla verifica di ottemperanza delle prescrizioni impartite. In particolare, per la prescrizione A.23, assegna ad ARPA Puglia il ruolo di “Ente Istruttore”. Il termine per l'avvio della verifica è: *Corso d'Opera - Fase di cantiere*.

Con nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCCOS/SOR/469/CSL del 06/04/2021, acquisita al prot. ARPA Puglia n. 25080 del 13/04/2021, la Società Proponente nell'ambito della verifica di ottemperanza alla prescrizione A.23 del DM 249/2017 ha trasmesso la documentazione relativa.

Con nota tecnica agenziale prot. n. 33710 del 07/05/2021 ARPA Puglia ha trasmesso al MATTM e per conoscenza alla Regione Puglia e alla Società proponente SNAM Rete Gas la valutazione effettuata in qualità di Ente Istruttore, nell'ambito della verifica di ottemperanza alla prescrizione A.23 del DM 249/2017, con la quale ha avanzato richiesta di documentazione integrativa.

Con nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCCOS/SOR/750/CSL del 17/06/2021, acquisita al prot. ARPA Puglia n. 45631 del 23/06/2021, la Società Proponente nell'ambito della verifica di ottemperanza alla prescrizione A.23 del DM 249/2017 ed in seguito alla nota ARPA Puglia prot. n. 33710 del 07/05/2021, ha trasmesso la documentazione richiesta.

La presente nota tecnica riguarda la verifica della documentazione di riscontro alle richieste di integrazioni di ARPA Puglia trasmessa da SNAM Rete Gas con la già sopra citata nota.

## **2** **PRESCRIZIONE n. A.23 del D.M. 249/2017**

## 2.1 TESTO DELLA PRESCRIZIONE

*“La Società Proponente dovrà attuare tutte le misure di mitigazione proposte nel SIA e nelle successive integrazioni. In particolare, per quanto riguarda i ripristini vegetazionali, in riferimento al reimpianto degli ulivi, dovranno essere rispettate le modalità di intervento esposte nelle integrazioni al SIA.”*

## 2.2 DOCUMENTAZIONE ANALIZZATA

La Documentazione visionata è la seguente:

- [1] Doc. RE-VOT-117 “Riscontro alle Richieste di Integrazioni ARPA Puglia nota prot. n. 33710 del 07.05.2021” (trasmessa con nota n. INGCOS/SOR/750/CSL del 17/06/2021);
- [2] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Melendugno, Vernole, Castri di Lecce, Lizzanello, Lecce, Surbo”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/1300/MAR del 01.10.2018 (Allegato n. 1 al Doc. RE-VOT-117);
- [3] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti in provincia di Brindisi e Lecce. Legge n. 144/51 e smi”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/1509/MAR del 05.12.2018 (Allegato n. 2 al Doc. RE-VOT-117);
- [4] Doc. “Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo nel comune di Melendugno”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/1550/MAR del 02.12.2019 (Allegato n. 3 al Doc. RE-VOT-117);
- [5] Doc. “Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Brindisi, San Pietro Vernotico e Torchiarolo. Comunicazione denuncia danneggiamento piante di ulivo”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/254/MAR del 26.02.2019 (Allegato n. 4 al Doc. RE-VOT-117);
- [6] Doc. “Richiesta prot. N. 1299 del 01.10.2018, Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Brindisi, San Pietro Vernotico e Torchiarolo. Riduzione numero delle piante di ulivo da estirpare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori”, nota SNAM Rete Gas prot. n.



INGCOS/TAPUG/351/MAR del 15.03.2019 (Allegato n. 5 al Doc. RE-VOT-117);

[7] Doc. “Richiesta prot. N. 1300 del 01.10.2018, Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Melendugno, Vernole, Castri di Lecce, Lizzanello, Lecce, Surbo. Riduzione numero delle piante di ulivo da estirpare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/370/MAR del 19.03.2019 (Allegato n. 6 al Doc. RE-VOT-117);

[8] Doc. “Richiesta prot. N. 1300 del 01.10.2018, Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Melendugno, Vernole, Castri di Lecce, Lizzanello, Lecce, Surbo. Riduzione numero delle piante di ulivo da estirpare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/427/MAR del 27.03.2019 (Allegato n. 7 al Doc. RE-VOT-117);

[9] Doc. “Richiesta prot. N. 1300 del 01.10.2018, Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Melendugno, Vernole, Castri di Lecce, Lizzanello, Lecce, Surbo. Riduzione numero delle piante di ulivo da estirpare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/738/CAN del 10.06.2019 (Allegato n. 8 al Doc. RE-VOT-117);

[10] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Brindisi, San Pietro Vernotico e Torchiarolo. Richiesta campionamento ufficiale ed analisi per l’individuazione di eventuale presenza di *Xylella fastidiosa* per le piante di ulivo oggetto di intervento”, nota Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Taranto e Brindisi n. 18899 del 29.03.2019 (Allegato n. 9 al Doc. RE-VOT-117);

[11] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo nei Comuni di Melendugno, Vernole, Casri di Lecce, Lizzanello, Surbo”, nota Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 20101 del 04.04.2019 (Allegato n. 10 al Doc. RE-VOT-117);

[12] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo nei Comuni di Melendugno, Vernole, Castri di Lecce, Lizzanello, Surbo”, nota Regione

Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 21237 del 09.04.2019 (Allegato n. 11 al Doc. RE-VOT-117);

[13] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo nei Comuni di Melendugno, Vernole, Castri di Lecce, Lizzanello, Surbo”, nota Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 22570 del 15.04.2019 (Allegato n. 12 al Doc. RE-VOT-117);

[14] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo nei Comuni di Lecce, Surbo”, nota Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 34973 del 07.06.2019 (Allegato n. 13 al Doc. RE-VOT-117);

[15] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo nei Comuni di Lecce”, nota Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 40602 del 02.07.2019 (Allegato n. 14 al Doc. RE-VOT-117);

[16] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo nei Comuni di Lizzanello”, nota Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 55607 del 05.08.2019 (Allegato n. 15 al Doc. RE-VOT-117);

[17] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo nei Comuni di Vernole - Melendugno - Castri di Lecce”, nota Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 64052 del 06.09.2019 (Allegato n. 16 al Doc. RE-VOT-117);

[18] Doc. “Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo nel Comune di Melendugno”, nota Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 86350 del 12.12.2019 (Allegato n. 17 al Doc. RE-VOT-117);

[19] Doc. “Comunicazione piante risultate positive a *Xylella* nei campionamenti del 10, 11

e 12 aprile c.a.”; nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Brindisi n. 5449 del 23.04.2019 (Allegato n. 18 al Doc. RE-VOT-117);

**[20]** Doc. “Ordine di Abbattimento di piante con presenza di *Xylella fastidiosa* e Autorizzazione ai fini fitosanitari per lo spostamento di piante di ulivo. Richiesta Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti in provincia di Brindisi e Lecce. Legge n. 144/51 e smi”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Lecce n. 5503 del 23.04.2019 (Allegato n. 19 al Doc. RE-VOT-117);

**[21]** Doc. “Richiesta prot. 1300 del 01.10.2018 Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Melendugno, Vernole, Castri di Lecce, Lizzanello, Lecce e Surbo. Richiesta inizio attività di campionamento piante di ulivo da espantare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori. Integrazione elenco dettaglio progetto uliveti”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/524/FATT del 16.04.2019 (Allegato n. 20 al Doc. RE-VOT-117);

**[22]** Doc. “Richiesta prot. 1300 del 01.10.2018 Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Melendugno, Vernole, Castri di Lecce, Lizzanello, Lecce e Surbo. Riduzione numero delle piante di ulivo da espantare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori. Integrazione alla nota prot. 427 del 27.03.19”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/544/FATT del 18.04.2019 (Allegato n. 21 al Doc. RE-VOT-117);

**[23]** Doc. “L. 144/51 – L.R. 14/07 – Spostamento di n. 255 piante di ulivo non monumentali, Agro di Brindisi”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Sede di Brindisi n. 24394 del 24.04.2019 (Allegato n. 22 al Doc. RE-VOT-117);

**[24]** Doc. “Comunicazione piante risultate positive a *Xylella* nei campionamenti effettuati ad oggi in agro di Torchiarolo. Prescrizione di abbattimento”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Brindisi n. 6499 del 15.05.2019 (Allegato n. 23 al Doc. RE-VOT-117);

- [25] Doc. “Comunicazione piante risultate positive a *Xylella* nei campionamenti effettuati ad oggi in agro di S. Pietro. Prescrizione di abbattimento”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Brindisi n. 7152 del 28.05.2019 (Allegato n. 24 al Doc. RE-VOT-117);
- [26] Doc. “Richiesta prot. 1300 del 01.10.2018 Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Melendugno, Vernole, Castri di Lecce, Lizzanello, Lecce e Surbo. Richiesta inizio attività di campionamento piante di ulivo da espiantare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori. Integrazione elenco dettaglio progetto uliveti”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCCOS/TAPUG/1031/FATT del 27.08.2019 (Allegato n. 25 al Doc. RE-VOT-117);
- [27] Doc. “Comunicazione ulteriori piante risultate positive a *Xylella* nei campionamenti effettuati a completamento dei lavori in agro di Torchiarolo, S. Pietro V.co e Brindisi, compreso i monumentali risultati positivi. Prescrizione di abbattimento”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Brindisi n. 13293 del 04.11.2019 (Allegato n. 26 al Doc. RE-VOT-117);
- [28] Doc. “Ordine di Abbattimento di piante con presenza di *Xylella fastidiosa* e Autorizzazione ai fini fitosanitari per lo spostamento di piante di olivo. Richiesta Autorizzazione all’espianto e il reimpianto delle piante di olivo ricadenti in provincia di Lecce. Legge n. 144/51 e smi”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Lecce n. 13533 del 07.11.2019 (Allegato n. 27 al Doc. RE-VOT-117);
- [29] Doc. “Comunicazione ulteriori piante risultate positive a *Xylella* nei campionamenti effettuati a completamento dei lavori in agro di Torchiarolo, S. Pietro V.co e Brindisi, compreso i monumentali risultati positivi. Prescrizione di abbattimento n. 181/13293 del 04.11.2019. Comunicazione retifica e precisazioni”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Brindisi n. 13933 del 15.11.2019 (Allegato n. 28 al Doc. RE-VOT-117);

- [30] Doc. “L. n. 144/51 (Divieto di abbattimento alberi di olivo), L.R. n. 14/2007 (Tutela e valorizzazione del paesaggio degli olivi monumentali della Puglia). Trasmissione autorizzazione Società SNAM RETE GAS S.P.A. – Agro Lecce”, nota Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 80522 del 18.11.2019 (Allegato n. 29 al Doc. RE-VOT-117);
- [31] Doc. “Modifica ed integrazione della richiesta prot. 1299 del 01.10.2018 Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Brindisi, San Pietro Vernotico e Torchiarolo. Riduzione numero delle piante di ulivo da espiantare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori e richiesta abbattimento di n. 9 piante fisiologicamente morte”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/1551/MAR del 03.12.2019 2019 (Allegato n. 30 al Doc. RE-VOT-117);
- [32] Doc. “L. 144/51 – L.R. 14/07 – Spostamento di n. 431 piante di olivo non monumentali, Agro di San Pietro Vernotico e Torchiarolo”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Taranto Brindisi n. 86131 del 11.12.2019 (Allegato n. 31 al Doc. RE-VOT-117);
- [33] Doc. “Ordine di Abbattimento di piante con presenza di *Xylella fastidiosa* e Autorizzazione ai fini fitosanitari per lo spostamento di piante di olivo. Richiesta Autorizzazione all’espianto e il reimpianto delle piante di olivo ricadenti in provincia di Lecce. Legge n. 144/51 e smi”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Lecce n. 685 del 21.01.2020 (Allegato n. 32 al Doc. RE-VOT-117);
- [34] Doc. “Ordine di Abbattimento di piante con presenza di *Xylella fastidiosa* e Autorizzazione ai fini fitosanitari per lo spostamento di piante di olivo. Richiesta Autorizzazione all’espianto e il reimpianto delle piante di olivo ricadenti in provincia di Lecce. Legge n. 144/51 e smi”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Lecce n. 686 del 21.01.2020 (Allegato n. 33 al Doc. RE-VOT-117);

- [35] Doc. “Legge n. 144/51 (Divieto di abbattimento alberi di olivo), L.R. n. 14/2007 (Tutela e valorizzazione del paesaggio degli olivi monumentali della Puglia). Trasmissione autorizzazione Società SNAM RETE GAS S.P.A. – Interconnessione TAP – DN 1400 (56’’) – 75 bar”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Lecce n. 3961 del 24.01.2020 (Allegato n. 34 al Doc. RE-VOT-117);
- [36] Doc. “Legge n. 144/51 (Divieto di abbattimento alberi di olivo), L.R. n. 14/2007 (Tutela e valorizzazione del paesaggio degli olivi monumentali della Puglia). Trasmissione autorizzazione Società SNAM RETE GAS S.P.A. – Interconnessione TAP – DN 1400 (56’’) – 75 bar”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 3965 del 24.01.2020 (Allegato n. 35 al Doc. RE-VOT-117);
- [37] Doc. “Legge n. 144/51 (Divieto di abbattimento alberi di olivo), L.R. n. 14/2007 (Tutela e valorizzazione del paesaggio degli olivi monumentali della Puglia). Trasmissione autorizzazione Società SNAM RETE GAS S.P.A. – Interconnessione TAP – DN 1400 (56’’) – 75 bar”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 7809 del 12.02.2020 (Allegato n. 36 al Doc. RE-VOT-117);
- [38] Doc. “L. 144/51 – L.R. 14/07 – Spostamento di n. 22 piante di olivo monumentali, Agro di Brindisi e Torchiarolo”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Taranto Brindisi n. 8400 del 14.02.2020 (Allegato n. 37 al Doc. RE-VOT-117);
- [39] Doc. “Ordine di Abbattimento di piante con presenza di *Xylella fastidiosa* e Autorizzazione ai fini fitosanitari per lo spostamento di piante di olivo. Richiesta Autorizzazione all’espianto e il reimpianto delle piante di olivo ricadenti in provincia di Lecce. Legge n. 144/51 e smi”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Lecce n. 3073 del 05.03.2020 (Allegato n. 38 al Doc. RE-VOT-117);
- [40] Doc. “Legge n. 144/51 (Divieto di abbattimento alberi di olivo), L.R. n. 14/2007 (Tutela e valorizzazione del paesaggio degli olivi monumentali della Puglia).

Trasmissione autorizzazione Società SNAM RETE GAS S.P.A. – Interconnessione TAP – DN 1400 (56'') – 75 bar”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 14067 del 13.03.2020 (Allegato n. 39 al Doc. RE-VOT-117);

[411] Doc. “Legge n. 144/51 (Divieto di abbattimento alberi di ulivo), L.R. n. 14/2007 (Tutela e valorizzazione del paesaggio degli ulivi monumentali della Puglia). Trasmissione autorizzazione Società SNAM RETE GAS S.P.A. – Interconnessione TAP – DN 1400 (56'') – 75 bar”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Lecce n. 14612 del 23.03.2020 (Allegato n. 40 al Doc. RE-VOT-117);

[42] Doc. “Richiesta prot. 1300 del 01.10.2018 Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Melendugno, Vernole, Casiri di Lecce, Lizzanello, Lecce e Surbo. Riduzione numero delle piante di ulivo da espiantare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/513/MAR del 16.04.2020 (Allegato n. 41 al Doc. RE-VOT-117);

[43] Doc. “Modifica ed integrazione della richiesta prot. 1299 del 01.10.2018 Autorizzazione all’espianto e reimpianto delle piante di ulivo ricadenti nei comuni di Brindisi, San Pietro Vernotico e Torchiarolo. Riduzione numero delle piante di ulivo da espiantare/ripiantare all’interno dell’area di occupazione lavori”, nota SNAM Rete Gas prot. n. INGCOS/TAPUG/514/MAR del 16.04.2020 (Allegato n. 42 al Doc. RE-VOT-117);

[44] Doc. “Prescrizione di abbattimento piante risultate positive a *Xylella* nei campionamenti del 14, 15, 16, 26, 27 e 28 ottobre c.a.”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Brindisi n. 9825 del 17.11.2020 (Allegato n. 43 al Doc. RE-VOT-117);

[45] Doc. “L. 144/51 – L.R. 14/07 – Interconnessione TAP – DN 1400 (56'') – 75 bar. Nulla osta rientro nel sito originario di n. 490 piante di ulivo stazionate presso i siti di conservazione temporanea in comune di Brindisi e Torchiarolo”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali

– Servizio Territoriale Taranto-Brindisi n. 70468 del 30.12.2020 (Allegato n. 44 al Doc. RE-VOT-117);

[46] Doc. “L. 144/51 – L.R. 14/07 – Abbattimento di n. 28 piante di olivo non monumentali fisiologicamente morte Area canopy di Brindisi e Torchiarolo”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale Taranto-Brindisi n. 7397 del 12.02.2021 (Allegato n. 45 al Doc. RE-VOT-117);

[47] Doc. “Ordine di abbattimento di piante con presenza di *Xylella fastidiosa* e Autorizzazione allo spostamento di piante di olivo. Interconnessione TAP – DN 1400 (56”) – 75 Bar - Richiesta prot. 1300 del 01/10/2018 e prot. 1550 del 02/12/2019 - Autorizzazione all’espianto e al reimpianto di piante di olivo ricadenti nei comuni di Melendugno – Vernole – Castri di Lecce – Lizzanello – Lecce – Surbo, ai sensi del comma 10, art. 12 del Decreto Mi P.A.A. F. n° 4999 del 13 febbraio 2018 e s.m.i. Fase di rientro in situ di n. 822 piante”, nota Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo – Sede di Lecce n. 768 del 27.01.2021 (Allegato n. 46 al Doc. RE-VOT-117);

### 2.3 OSSERVAZIONI E CONSIDERAZIONI

Nel documento RE-VOT-117 [1] trasmesso a questa Agenzia dalla Società SNAM Rete Gas viene elencata e descritta la documentazione di riscontro alle richieste di integrazioni relative alla Verifica di ottemperanza della prescrizione Corso d’Opera A.23:

*“Si richiede alla Società SNAM RETE GAS SPA di inviare a questa Agenzia la documentazione integrativa, relativa ad autorizzazioni mancanti e/o comunicazioni attestanti il numero di piante di ulivo effettivamente ricadenti nella pista di lavoro e l’eventuale riduzione rispetto al numero di ulivi conteggiato in fase Ante Operam.”*

La documentazione trasmessa è relativa a:

1. indicazione del numero totale di piante di olivo interferenti con la realizzazione dell’opera [2] e [3];



2. note con cui SNAM Rete Gas ha dato comunicazione, agli enti preposti, del numero di esemplari di olivo salvaguardati *in situ* nel corso delle operazioni di allestimento del cantiere [3] - [9];
3. note di trasmissione dei verbali di sopralluogo con indicazione del numero di piante realmente interferenti con i lavori, rilasciate a seguito delle operazioni di verifica e controllo eseguite in campo dagli ispettori del Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale di Lecce e Servizio Territoriale Taranto-Brindisi [10] - [18];
4. decreti emessi dal Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sezione Osservatorio Fitosanitario – P.O. Servizi di Sviluppo Agricolo relativi agli esiti delle analisi eseguite sugli esemplari di ulivi e autorizzazioni all'abbattimento o all'espianto [19] - [43];
5. decreti di autorizzazione al rientro *in situ* di piante di olivo indenni da *Xylella fastidiosa* e ordini di abbattimento delle piante risultate positive al batterio, rilasciati dal Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale – Sedi di Lecce e Brindisi al termine dei lavori di posa e rinterro della condotta [44] - [47].

In calce al documento RE-VOT-117 [1] sono riportate quattro tabelle in cui SNAM Rete Gas riepiloga e conteggia le piante di olivo interferenti con la realizzazione dell'opera, specificando il numero di piante:

- da espiantare come da comunicazioni di SNAM Rete Gas;
- interferenti con i lavori come da Verbali di sopralluogo;
- da abbattere, espiantare e salvaguardare come da decreti;
- presenti in area canopy da abbattere e reimpiantare *in situ* come da decreti.

Dalla visione della documentazione emerge che per tutti gli esemplari di olivo interferenti con la realizzazione dell'opera è stato seguito l'iter autorizzativo previsto nel caso di specie. Per tutte le piante, risulta quindi un adeguato tracciamento di tutti gli spostamenti,

abbattimenti inclusi.

## **2.4 CONCLUSIONI**

**Alla luce di quanto esposto e per quanto sopra espresso, le attività di monitoraggio previste in fase *Corso d'Opera* possono ritenersi valutate positivamente per la prescrizione A.23 del D.M. del MATTM n. 249/2017 e s.m.i..**