

DIREZIONE LAVORI techfem	COMMESSA NR/18043/R-L01	UNITÀ 100	
LOCALITA' REGIONE CAMPANIA	SPC. REL-E-00004		
PROGETTO: VARIANTI ABBASSAMENTO METANODOTTO BENEVENTO-CISTERNA - DN 500 (20") DP 64 bar NEI COMUNI DI BENEVENTO E TORRECUSO (BN)	Pagina 1 di 5	Rev.	

VARIANTI PER ABBASSAMENTO METANODOTTO BENEVENTO-CISTERNA DN 500 (20"), DP 64 bar NEI COMUNI DI BENEVENTO E TORRECUSO (BN)

VERIFICA DI OTTEMPERANZA
ALLE PRESCRIZIONI CONTENUTE NEL PARERE
N.3440 DEL 22/05/2020
DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE –
COMMISSIONE TECNICA DI VERIFICA
DELL'IMPATTO AMBIENTALE – VIA e VAS

Condizione ambientale n.4

0	Emissione per Permessi	E. CAMERINI	G. AIUDI	H. AIUDI	14/07/2023
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data



DIREZIONE LAVORI	COMMESSA	UNITÀ		
(i) techfem	NR/18043/R-L01	100		
LOCALITA' REGIONE CAMPANIA	SPC. REL-E	SPC. REL-E-00004		
PROGETTO: VARIANTI ABBASSAMENTO METANODOTTO BENEVENTO-CISTERNA - DN 500 (20") DP 64 bar NEI COMUNI DI BENEVENTO E TORRECUSO (BN)	Pagina 2 di 5	Rev.		

Rif TEM011-PIM16-031-00-RT-F-0004

# **INDICE**

PREMESSA	3
1. CONDIZIONE AMBIENTALE N. 4	4
1.1 AZIONI ADOTTATE	4
2. ALLEGATI	5



DIREZIONE LAVORI	COMMESSA	UNITÀ	
🛈 techfem	NR/18043/R-L01	100	
LOCALITA'			
REGIONE CAMPANIA	SPC. REL-E-00004		
PROGETTO: VARIANTI ABBASSAMENTO METANODOTTO BENEVENTO-CISTERNA - DN 500 (20") DP 64 bar NEI COMUNI DI BENEVENTO E TORRECUSO (BN)	Pagina 3 di 5	Rev. O	

### **PREMESSA**

La presente relazione vuole rappresentare la gestione delle ottemperanze previste e prescritte in sede di Commissione Tecnica per la Verifica di Impatto Ambientale, parere n° 3440 del 22.05.2020 per esclusione dalla procedura VIA dell'intervento relativo al progetto "Varianti Abbassamento Metanodotto Benevento-Cisterna DN 500 (20") nei Comuni di Benevento e Torrecuso (BN)". In particolare, la presente nota intende rispondere alla condizione ambientale n.4.



direzione Lavori techfem	COMMESSA NR/18043/R-L01	UNITÀ 100	
LOCALITA' REGIONE CAMPANIA	SPC. REL-E-00004		
PROGETTO: VARIANTI ABBASSAMENTO METANODOTTO BENEVENTO-CISTERNA - DN 500 (20") DP 64 bar NEI COMUNI DI BENEVENTO E TORRECUSO (BN)	Pagina 4 di 5	Rev.	

#### 1. CONDIZIONE AMBIENTALE N. 4

La condizione ambientale n. 4, nell'oggetto della prescrizione recita quanto segue:

Condizione Ambientale 4 Macrofase: Ante Operam Fase: Piano di Monitoraggio

Ambito di applicazione: Piano di Monitoraggio Ambientale per le opere di rimozione della

condotta esistente

#### Oggetto della prescrizione:

Il Piano di Monitoraggio Ambientale (PMA) dovrà essere aggiornato ed integrato per la parte relativa alle opere per la dismissione della tratta esistente. In particolare dovranno essere ripresi nel PMA, oltre alla componente rumore e idrogeologia, la componente idrica e la componente della fauna, nelle fasi ante-durante e post operam.

Il PMA dovrà essere approvato preventivamente dall'ARPA competente, con le quali si concorderanno anche le modalità e la frequenza di restituzione dei dati, in modo da consentire alle medesime, qualora necessario, di indicare, in tempo utile, ulteriori misure di mitigazione da adottare.

#### 1.1 AZIONI ADOTTATE

In data 15.03.2021 è stato trasmesso ad ARPA il PMA integrato anche con la parte relativa alle opere per la dismissione della tratta esistente e con ripresi, oltre alla componente rumore e idrogeologia, la componente idrica e la componente della fauna, nelle fasi ante, durante e post operam (Allegato PEC\_Trasm PMA).

In data 21.04.2021 SNAM ha ricevuto il Parere Tecnico di approvazione da parte di ARPAC (vedi Allegato 21.04.06 trasm parere su PMA da ARPAC).

I dati rilevati in campo sono stati trasmessi ad Arpa secondo quanto definito nel PMA e nel parere di approvazione dello stesso; nel dettaglio, sono stati eseguiti i seguenti invii:

#### **Ante Operam**

- 15.03.2022, Suolo, Vegetazione, Flora e Fauna (Allegato 2022.03.15 invio report)
- 10.05.2022, Ambiente Idrico acque superficiali (Allegato 2022.05.10 invio Report Ambiente Idrico)
- 12.01.2023 Rumore e Atmosfera (Allegato 2023.01.12 invio report rumore e atmosfera)

#### Corso d'Opera

- 16.02.2023 Rumore, Atmosfera, Ambiente Idrico – acque superficiali (Allegato 23.02.16 invio report rum\_atm\_amb idrico)



direzione Lavori techfem	COMMESSA NR/18043/R-L01	UNITÀ 100	
LOCALITA' REGIONE CAMPANIA	SPC. REL-E-00004		
PROGETTO: VARIANTI ABBASSAMENTO METANODOTTO BENEVENTO-CISTERNA - DN 500 (20") DP 64 bar NEI COMUNI DI BENEVENTO E TORRECUSO (BN)	Pagina 5 di 5	Rev.	

## 2. ALLEGATI

- 21.03.16 Trasm PMA
- 21.04.06 trasm parere su PMA da ARPAC
- 23.02.16 invio report rum\_atm\_amb idrico
- 2022.03.15 invio report
- 2022.05.10 invio Report Ambiente Idrico
- 2023.01.12 invio report rumore e atmosfera
- PEC\_Trasm PMA