

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>UNITÀ</b> 000	<b>COMMESSA</b> 023081
	<b>LOCALITÀ</b> Regione Marche	<b>SPC. LA-E-83199</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. met. Ravenna – Chieti Tratto Recanati – San Benedetto del Tronto	Fg. 1 di 7	<b>Rev.</b> 0

**Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti**  
**Tratto Recanati – San Benedetto del Tronto**  
**DN 650 (26"), DP 75 bar**  
**ed opere connesse**

**OTTEMPERANZA ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DELLA REGIONE MARCHE**  
**di cui al Decreto MATTM n. 149 del 22-07-2020**  
**(DLgs 152/2006, art. 28, comma 3)**

0	Emissione	Bruciatelli	Brunetti	Villi	Ago. '22
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Elaborato</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato</b>	<b>Data</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>UNITÀ</b> 000	<b>COMMESSA</b> 023081
	<b>LOCALITÀ</b> Regione Marche	<b>SPC. LA-E-83199</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. met. Ravenna – Chieti Tratto Recanati – San Benedetto del Tronto	Fg. 2 di 7	<b>Rev.</b> 0

## INDICE

<b>PREMESSA</b>		<b>3</b>
<b>1</b>	<b>CONDIZIONI AMBIENTALI REGIONE MARCHE (PARERE N. 111 DEL 30 MAGGIO 2019)</b>	<b>4</b>
1.1	Condizione Ambientale n. 1	4
1.2	Condizione Ambientale n. 2	5
1.3	Condizione Ambientale n. 3	5
1.4	Condizione Ambientale n. 4	6
1.5	Condizione Ambientale n. 5	7

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>UNITÀ</b> <b>000</b>	<b>COMMESSA</b> <b>023081</b>
	<b>LOCALITÀ</b> Regione Marche	<b>SPC. LA-E-83199</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. met. Ravenna – Chieti Tratto Recanati – San Benedetto del Tronto	Fg. 3 di 7	<b>Rev.</b> <b>0</b>

## PREMESSA

La presente documentazione, relativa al progetto denominato “Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti, tratto Recanati – San Benedetto del Tronto DN 650 (26”), DP 75 bar ed opere connesse”, fornisce la documentazione a corredo dell’istanza di Verifica di Ottemperanza (da espletarsi ai sensi del DLgs 152/2006, art.28) che fa capo agli Enti individuati nel Decreto MATTM n. 149 del 22-07-2020 in cui, all’art. 1, viene espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale del progetto.

In particolare, si fornisce la documentazione per la procedura di verifica di ottemperanza alle **Condizioni Ambientali della Regione Marche** di cui all’art. 4 del citato Decreto, ovvero:

- **Art. 4 - Condizioni ambientali della Regione Marche**
  1. *Devono essere ottemperate le condizioni ambientali di cui al decreto direttoriale della Regione Marche n. 111 del 30 maggio 2019, se non in contrasto o non ricomprese nelle condizioni ambientali della Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS e del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo.*

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>UNITÀ</b> 000	<b>COMMESSA</b> 023081
	<b>LOCALITÀ</b> Regione Marche	<b>SPC. LA-E-83199</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. met. Ravenna – Chieti Tratto Recanati – San Benedetto del Tronto	Fg. 4 di 7	<b>Rev.</b> 0

## 1 CONDIZIONI AMBIENTALI REGIONE MARCHE (PARERE N. 111 DEL 30 MAGGIO 2019)

Per l'osservanza delle Condizioni Ambientali richieste nel Parere regionale, si forniscono, per ciascuna di esse, gli opportuni chiarimenti o approfondimenti riportati, nel testo, con carattere *corsivo*.

### 1.1 Condizione Ambientale n. 1

1	<b>N. PRESCRIZIONE</b>	1
2	FASE	<input type="checkbox"/> Ante-operam <input checked="" type="checkbox"/> In corso d'opera <input type="checkbox"/> Post-operam
3	AMBITO DI APPLICAZIONE	<input type="checkbox"/> Progettuale <input type="checkbox"/> Gestionale <input checked="" type="checkbox"/> Monitoraggio <input type="checkbox"/> Altro
4	TIPOLOGIA DELLA PRESCRIZIONE	<input checked="" type="checkbox"/> Mitigazione <input type="checkbox"/> Compensazione <input type="checkbox"/> Orientamento per la sostenibilità
5	ASPETTI AMBIENTALI SU CUI AGISCE L'IMPATTO	<input type="checkbox"/> Atmosfera <input type="checkbox"/> Rumore <input checked="" type="checkbox"/> Ambiente idrico <input type="checkbox"/> Suolo e sottosuolo <input type="checkbox"/> Flora, fauna, vegetazione <input type="checkbox"/> Ecosistemi <input type="checkbox"/> Salute pubblica <input type="checkbox"/> Paesaggio e beni culturali <input type="checkbox"/> Idrogeologia
6	OGGETTO DELLA PRESCRIZIONE	È necessario effettuare l'analisi preventiva delle acque di collaudo prima dello scarico, al fine di condurle alla tipologia di trattamento più adeguata, come proposto.
7	NOTE	

*L'oggetto della prescrizione regionale è già contenuto nella Condizione Ambientale n. 6 della CTVIA per la quale è stata già ottenuta specifica ottemperanza con Decreto n.101/2022 della Regione Marche.*

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>UNITÀ</b> 000	<b>COMMESSA</b> 023081
	<b>LOCALITÀ</b> Regione Marche	<b>SPC. LA-E-83199</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. met. Ravenna – Chieti Tratto Recanati – San Benedetto del Tronto	Fg. 5 di 7	<b>Rev.</b> 0

## 1.2 Condizione Ambientale n. 2

1	<b>N. PRESCRIZIONE</b>	2
2	FASE	<input type="checkbox"/> Ante-operam <input checked="" type="checkbox"/> In corso d'opera <input type="checkbox"/> Post-operam
3	AMBITO DI APPLICAZIONE	<input type="checkbox"/> Progettuale <input checked="" type="checkbox"/> Gestionale <input type="checkbox"/> Monitoraggio <input type="checkbox"/> Altro
4	TIPOLOGIA DELLA PRESCRIZIONE	<input checked="" type="checkbox"/> Mitigazione <input type="checkbox"/> Compensazione <input type="checkbox"/> Orientamento per la sostenibilità
5	ASPETTI AMBIENTALI SU CUI AGISCE L'IMPATTO	<input type="checkbox"/> Atmosfera <input type="checkbox"/> Rumore <input checked="" type="checkbox"/> Ambiente idrico <input type="checkbox"/> Suolo e sottosuolo <input type="checkbox"/> Flora, fauna, vegetazione <input type="checkbox"/> Ecosistemi <input type="checkbox"/> Salute pubblica <input type="checkbox"/> Paesaggio e beni culturali <input type="checkbox"/> Idrogeologia
6	OGGETTO DELLA PRESCRIZIONE	Per gli attraversamenti a cielo aperto, oltre a quanto già indicato, andranno ridotti al minimo sia i tempi di messa in asciutta dei tratti fluviali interessati che i tempi complessivi di ripristino delle condizioni originari
7	NOTE	

*L'oggetto della prescrizione regionale è già contenuto nella Condizione Ambientale n. 1 della CTVIA, già inviata al Ministero, alla Regione Marche e agli enti coinvolti. Si ribadisce comunque che durante l'esecuzione dei lavori di attraversamento a cielo aperto dei corsi d'acqua, le modalità operative previste da progetto non comportano la messa in asciutta del tratto fluviale.*

## 1.3 Condizione Ambientale n. 3

1	<b>N. PRESCRIZIONE</b>	3
2	FASE	<input type="checkbox"/> Ante-operam <input checked="" type="checkbox"/> In corso d'opera <input type="checkbox"/> Post-operam
3	AMBITO DI APPLICAZIONE	<input type="checkbox"/> Progettuale <input type="checkbox"/> Gestionale <input checked="" type="checkbox"/> Monitoraggio <input type="checkbox"/> Altro
4	TIPOLOGIA DELLA PRESCRIZIONE	<input checked="" type="checkbox"/> Mitigazione <input type="checkbox"/> Compensazione <input type="checkbox"/> Orientamento per la sostenibilità
5	ASPETTI AMBIENTALI SU CUI AGISCE L'IMPATTO	<input checked="" type="checkbox"/> Atmosfera <input type="checkbox"/> Rumore <input type="checkbox"/> Ambiente idrico <input type="checkbox"/> Suolo e sottosuolo <input type="checkbox"/> Flora, fauna, vegetazione <input type="checkbox"/> Ecosistemi <input type="checkbox"/> Salute pubblica <input type="checkbox"/> Paesaggio e beni culturali <input type="checkbox"/> Idrogeologia
6	OGGETTO DELLA PRESCRIZIONE	Durante i lavori nel Comune di San Benedetto del Tronto, dovrà essere effettuato un monitoraggio dei seguenti parametri: PM10, PM2.5, NOx e CO e che tali dati vengano posti in correlazione con i limiti imposti dal D.lgs 152/2006.
7	NOTE	

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>UNITÀ</b> 000	<b>COMMESSA</b> 023081
	<b>LOCALITÀ</b> Regione Marche	<b>SPC. LA-E-83199</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. met. Ravenna – Chieti Tratto Recanati – San Benedetto del Tronto	Fg. 6 di 7	<b>Rev.</b> 0

*In accordo con quanto indicato nel PMA di riferimento, approvato dagli enti preposti con nota Prot. MITE 98705 del 15/09/2021, ed in considerazione del confronto con i tecnici regionali, avendo considerato, per il territorio di San Benedetto del Tronto, la ridotta tempistica di cantiere, in relazione ai limiti imposti dalla normativa vigente e lo scarso impatto delle polveri dichiarato nello SIA, si è convenuto di non dare seguito all'applicazione di tale prescrizione.*

#### 1.4 Condizione Ambientale n. 4

1	<b>N. PRESCRIZIONE</b>	<b>4</b>
2	FASE	<input type="checkbox"/> Ante-operam <input checked="" type="checkbox"/> In corso d'opera <input type="checkbox"/> Post-operam
3	AMBITO DI APPLICAZIONE	<input type="checkbox"/> Progettuale <input type="checkbox"/> Gestionale <input checked="" type="checkbox"/> Monitoraggio <input type="checkbox"/> Altro
4	TIPOLOGIA DELLA PRESCRIZIONE	<input checked="" type="checkbox"/> Mitigazione <input type="checkbox"/> Compensazione <input type="checkbox"/> Orientamento per la sostenibilità
5	ASPETTI AMBIENTALI SU CUI AGISCE L'IMPATTO	<input checked="" type="checkbox"/> Atmosfera <input type="checkbox"/> Rumore <input type="checkbox"/> Ambiente idrico <input type="checkbox"/> Suolo e sottosuolo <input type="checkbox"/> Flora, fauna, vegetazione <input type="checkbox"/> Ecosistemi <input type="checkbox"/> Salute pubblica <input type="checkbox"/> Paesaggio e beni culturali <input type="checkbox"/> Idrogeologia
6	OGGETTO DELLA PRESCRIZIONE	Ai fini della tutela della qualità dell'aria il PMA dovrà considerare che in caso di superamento dei limiti di qualità dell'aria, è necessario interrompere qualsiasi lavorazione e inviare, entro 8 ore, comunicazione all'ARPAM territorialmente competente
7	NOTE	

*Si rimanda a quanto argomentato nella Condizione Ambientale n. 3.*

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>UNITÀ</b> 000	<b>COMMESSA</b> 023081
	<b>LOCALITÀ</b> Regione Marche	<b>SPC. LA-E-83199</b>	
	<b>PROGETTO</b> Rif. met. Ravenna – Chieti Tratto Recanati – San Benedetto del Tronto	Fg. 7 di 7	<b>Rev.</b> 0

## 1.5 Condizione Ambientale n. 5

1	<b>N. PRESCRIZIONE</b>	<b>5</b>
2	FASE	<input type="checkbox"/> Ante-operam <input checked="" type="checkbox"/> In corso d'opera <input type="checkbox"/> Post-operam
3	AMBITO DI APPLICAZIONE	<input type="checkbox"/> Progettuale <input checked="" type="checkbox"/> Gestionale <input type="checkbox"/> Monitoraggio <input type="checkbox"/> Altro
4	TIPOLOGIA DELLA PRESCRIZIONE	<input checked="" type="checkbox"/> Mitigazione <input type="checkbox"/> Compensazione <input type="checkbox"/> Orientamento per la sostenibilità
5	ASPETTI AMBIENTALI SU CUI AGISCE L'IMPATTO	<input type="checkbox"/> Atmosfera <input checked="" type="checkbox"/> Rumore <input type="checkbox"/> Ambiente idrico <input type="checkbox"/> Suolo e sottosuolo <input type="checkbox"/> Flora, fauna, vegetazione <input type="checkbox"/> Ecosistemi <input type="checkbox"/> Salute pubblica <input type="checkbox"/> Paesaggio e beni culturali <input type="checkbox"/> Idrogeologia
6	OGGETTO DELLA PRESCRIZIONE	È necessario che 15 giorni prima dell'inizio dei lavori venga trasmesso ad ARPAM il Piano di Gestione dei Rifiuti
7	NOTE	

*Per i contenuti richiesti relativamente alla gestione dei rifiuti, si rimanda al capitolo specifico contenuto nei Piani Ambientali di Cantierizzazione (PAC) redatti dalle imprese appaltatrici per il rispettivo Lotto di costruzione e già trasmessi alla Regione Marche e ad ARPAM come integrazione nell'ambito della VDO 9 del parere CTVIA n. 3155 del 25/10/2019.*