

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)

D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021

**VALUTAZIONE PRELIMINARE - ART. 6, COMMI 9 E 9-BIS, D.LGS. 152/2006**

***Adeguamento del sistema di trattamento dei reflui del depuratore di Casone con impiego dei cicli alternati presso il depuratore di Casone - Comune Foligno (PG)***

**PROPONENTE: Soc. Valle Umbra Servizi S.p.A. (cod prat. 08-103-2026)**

**PARERE UNITARIO AI SENSI DELL'ALLEGATO 1, ART. 4, COMMA 1  
DELLA D.G.R. n. 1270 del 23/12/2020**

**La Commissione, costituita da:**

- Ing. Emanuela Siena, per la componente: AGENTI FISICI, MONITORAGGIO ACQUE, ARIA E CLIMA;
- Dott.sa Caterina Torcasio, per la componente: TUTELA E GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE SUPERFICIALI e SOTTERRANEE;
- Arch. Roberta Panella, per la componente TUTELA DEL PAESAGGIO, BENI STORICO-CULTURALI, ARCHEOLOGICI E PAESAGGISTICI
- Ing. Loredana Natazzi, per la componente RISCHIO IDRAULICO, DIFESA E GESTIONE IDRAULICA;
- Geom. Gianluca Bonaccini, per il settore: AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI.

**Riunitasi in data 15/05/2026**

**VISTA** l'istanza e gli "*elementi informativi*" forniti dal Proponente mediante la "*lista di controllo*" per la valutazione preliminare, predisposta conformemente al Decreto direttoriale n. 239 del 3 agosto 2017 della Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare.

**VISTA** la documentazione e gli elaborati grafici allegati alla lista di controllo.

**CONSIDERATI:** la tipologia progettuale, le finalità e le motivazioni della proposta progettuale, la localizzazione e le caratteristiche del progetto, le interferenze del progetto sia con aree sensibili e/o vincolate che con il contesto ambientale e territoriale interessato nonché gli elementi informativi forniti.

**ATTESO** che il progetto di adeguamento tecnico prevede di convertire l'attuale funzionamento del trattamento biologico in modalità convenzionale "*denitrificazione-nitrificazione*" in un funzionamento avanzato a "*cicli alternati*" solo nel volume dell'ossidazione tramite l'installazione di sonde per la misura della concentrazione dell'ossigeno disciolto e del potenziale di ossido riduzione.

**CONSIDERATO** che il progetto di adeguamento tecnico in argomento:

- non prevede opere di scavo e di conseguenza produzione di terre e rocce da scavo o altri prodotti;
- prevede il posizionamento sulle vasche esistenti delle le nuove strumentazioni di misura e del controllore dei cicli alternati (computer da campo) direttamente all'interno del locale soffianti attualmente presente;
- non introduce nuovi scarichi o emissioni in atmosfera;

**Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)**

**D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021**

- comporta una riduzione del consumo energetico dell'impianto;
- riduce le emissioni odorigene in atmosfera in quanto si utilizzerà una sola vasca anziché due;
- riduce le emissioni acustiche in conseguenza del minor tempo di impiego dei compressori;
- non introduce impatti visivi.

**ANALIZZATA E VALUTATA**, in base all'esame istruttorio degli elementi conoscitivi forniti dal Proponente in sede di istanza, l'eventuale sussistenza di possibili "*notevoli ripercussioni negative sull'ambiente*", ovvero di possibili "*impatti ambientali significativi e negativi*", conseguenti alla realizzazione della modifica progettuale in esame, proposta dalla Soc. *Valle Umbra Servizi S.p.A.*.

**CONSIDERATO** che tale progetto, non determina, rispetto all'attività produttiva attualmente autorizzata (D.D. Regione Umbria n. 10167 del 10/11/2020):

- variazioni significative del ciclo produttivo;
- cambiamenti di localizzazione;
- un incremento significativo della dimensione,

**RITIENE CHE LA MODIFICA IN ARGOMENTO NON COMPORTI NOTEVOLI RIPERCUSSIONI NEGATIVE SULL'AMBIENTE NÉ IMPATTI AMBIENTALI SIGNIFICATIVI E NEGATIVI E DI CONSEGUENZA, POSSA ESSERE ESCLUSA SIA DAL PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA, CHE DALLA VIA.**

\*\*\*\*

***Il presente Parere Unitario, formulato in conformità a quanto stabilito con D.G.R. 1270/2020, viene letto in sede di riunione e avuto l'assenso sui contenuti da parte dei partecipanti è approvato dalla commissione e sottoscritto digitalmente dal Presidente della Commissione CTR-VA***

Per il Presidente della Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali  
(CTR-VA)

Ing. Michele Cenci