

## PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA

Progetto: "Realizzazione Strada "Complanare" - 2° Stralcio Funzionale in Comune di Orvieto (TR)".

Proponente: Comune di Orvieto (cod. pratica 16/94/2022).

### QUADRO PRESCRITTIVO AMBIENTALE

#### CONDIZIONI AMBIENTALI

**MACROFASE<sup>1</sup> 1 - ANTE OPERAM. (Nessuna condizione ambientale)**

*(Periodo che include le fasi precedenti all'inizio dei lavori e alle attività di cantiere)*

**MACROFASE 2 - CORSO D'OPERA.**

*(Periodo che include le fasi di cantiere e di realizzazione dell'opera)*

FATTORE AMBIENTALE	CONDIZIONE AMBIENTALE
2.1 BIODIVERSITÀ, VEGETAZIONE E FAUNA	<p><b>2.1.1</b> Per quanto riguarda la Rete Ecologica Regionale Umbra il Proponente dovrà attenersi a quanto previsto agli artt. n. 81 e n. 82 della L.R. 1/2015, in coerenza con la DGR n.2003/2005.</p> <p><b>2.1.2</b> Gli interventi di mitigazione relativi alle fitocenosi presenti, necessari a seguito del taglio della vegetazione soprattutto in corrispondenza dei corsi d'acqua, dovranno essere eseguiti in coerenza con la potenzialità vegetazionale dei luoghi, utilizzando sia specie arboree appartenenti all'allegato W del Regolamento Regionale 7/2002 di attuazione della L.R n.28/2001 che specie arbustive autoctone, entrambe scelte in coerenza con le fitocenosi presenti.</p> <p><b>2.1.3</b> Dovranno essere previsti dei sottopassi che permettano lo spostamento in maggiore sicurezza della fauna locale al fine di minimizzare l'effetto barriera e diminuire il rischio di investimento della fauna.</p>

**MACROFASE 3 - POST OPERAM.**

*(Periodo che include le fasi di esercizio e di dismissione dell'opera)*

FATTORE AMBIENTALE	CONDIZIONE AMBIENTALE
3.1 AGENTI FISICI: RUMORE	<p><b>3.1.1</b> Il Proponente dovrà effettuare per la durata di un anno dall'apertura al traffico della strada, e con frequenza trimestrale, una valutazione di impatto acustico redatta e sottoscritta da tecnico competente in acustica ai sensi del D.Lgs. 42/2017, atta a verificare, tramite indagine fonometrica, la correttezza dei livelli acustici stimati nella valutazione previsionale di impatto acustico nonché il rispetto dei limiti vigenti. In caso si accerti il superamento di detti limiti, sarà cura del Proponente mettere in atto ulteriori misure di mitigazione atte a riportare i valori medesimi al di sotto dei limiti di accettabilità.</p>

<sup>1</sup> **DESCRIZIONE MACROFASI**

ANTE	FASE PRECEDENTE ALLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA (ad es.: ulteriori indagini)
OPERAM	FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA
	FASE PRECEDENTE ALL'AVVIO DELLE ATTIVITÀ DI CANTIERE
CORSO	FASE DI CANTIERE (Allestimento del cantiere e lavori per la realizzazione dell'opera)
D'OPERA	FASE DI RIMOZIONE E SMANTELLAMENTO DEL CANTIERE (comprese eventuali attività per il ripristino delle aree occupate)
POST	FASE PRECEDENTE ALLA MESSA IN ESERCIZIO (Prima dell'entrata in esercizio dell'opera nell'assetto funzionale definitivo)
OPERAM	FASE DI ESERCIZIO (Esercizio dell'opera nell'assetto funzionale definitivo)
	FASE DI DISMISSIONE (Allestimento del cantiere e lavori per la dismissione dell'opera, compreso l'eventuale ripristino delle aree occupate)