

# PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA

**Progetto: “Variante 3 – Generale di modifica delle modalità di coltivazione di una cava in loc. Pontenaia del comune di Todi”.**

**PROPONENTE: Toppetti 2 S.p.A. (cod. pratica 02/107/2024)**

## QUADRO PRESCRITTIVO AMBIENTALE

### CONDIZIONI AMBIENTALI

#### MACROFASE<sup>1</sup> 1 - ANTE OPERAM

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

#### MACROFASE 2 - CORSO D’OPERA

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

FATTORE AMBIENTALE	CONDIZIONE AMBIENTALE
2.1 ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE	La regimazione idraulica delle acque di scorrimento superficiale deve impedire lo sviluppo di solchi di erosione lungo i versanti di scavo ed impedire la formazione di movimenti franosi che alterino la modellazione morfologica e l’omogeneità della vegetazione di rinverdimento.
2.2 PAESAGGIO	Durante il periodo autunnale ed invernale di sospensione della coltivazione, le piste dovranno essere inerbite utilizzando specie erbacee a rapido attecchimento.

#### <sup>1</sup> DESCRIZIONE MACROFASI

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

**MACROFASE 3 - POST OPERAM**

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

---

<b>FATTORE AMBIENTALE</b>	<b>CONDIZIONE AMBIENTALE</b>
3.1 PAESAGGIO	<p>La morfologia finale del fronte di cava dovrà essere a pendenza continua, con conseguente eliminazione di piste di arrocco e platee di coltivazione, raccordando così il profilo finale a quelle delle aree limitrofe.</p> <p>In merito al rinverdimento finale, la compagine vegetazionale che sarà impiantata per fasce dovrà avere un andamento naturaliforme, essere mantenuta e una volta sviluppata fungerà da corridoio ecologico con la vegetazione di tipo autoctono esistente nelle aree confinanti.</p>

---