

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Programma di interventi finalizzati alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti - Decreto 28.02.2019, n. 43 - *Direttiva Generale contenente le priorità politiche e l'indirizzo per lo svolgimento dell'azione amministrativa e per la gestione del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, annualità 2019.*

Progetto "Grande Progetto Vesuvio: Interventi di efficientamento energetico, mobilità sostenibile, mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici nel Parco Nazionale del Vesuvio"
Tipologia IV- Interventi di gestione forestale sostenibile

"INTERVENTI DI RINATURALIZZAZIONE FINALIZZATI AL RESTAURO FORESTALE E AL MIGLIORAMENTO DEI SERVIZI ECOSISTEMICI - SITO MONTE SOMMA – COMUNE DI OTTAVIANO"

Codice Identificativo Gara: **9821058173**

CUP E86J19000190001

ATTENZIONE

si informa che a partire dal 15 aprile 2025, a seguito della sospensione temporanea dei lavori nell'area, l'interdizione del tratto di sentiero n. 1 – La Valle dell'inferno – alla fruizione pubblica, è cessata.

La sospensione dei lavori è disposta sino al termine della stagione di ripresa vegetativa, e del periodo di maggiore significatività per le attività riproduttive della fauna selvatica, presumibilmente collocabile al termine del mese di settembre 2025.

Tuttavia, proseguiranno le attività di manutenzione e gestione previste dal progetto, consistenti in *irrigazioni di soccorso* programmate, e nel monitoraggio delle opere già eseguite, pertanto potranno essere disposte dall'Ente Parco interdizioni temporanee dell'accesso al tratto interessato, a carattere giornaliero, causa passaggio dei mezzi di cantiere; di tali date sarà fornita comunicazione in tempo utile.

Lo scopo degli interventi in progetto, è bene ricordarlo, è quello di favorire processi di successione ecologica finalizzati alla formazione di associazioni vegetali a prevalenza di arbusti e latifoglie autoctone, che possano offrire, proprio grazie all'interspecificità dei popolamenti, migliori condizioni di resistenza e resilienza agli incendi. Come progettati, tali attività rifuggono dalle logiche dei rimboschimenti del passato e prevedono interventi localizzati, di superficie limitata, nel rispetto delle dinamiche ecologiche dei soprassuoli naturali.

STRALCIO CARTOGRAFICO DEL SENTIERO INTERDETTO ALLA PUBBLICA FRUIZIONE

