



## AVVISO PUBBLICO

**DGR n.2585/01: P.M.P.F. Emanazione delle prescrizioni di massima e polizia forestale regionali e delle norme per la gestione dei boschi - L.R. n.6 del 23/02/2005.**

- Considerata l'eccezionale condizione meteorologica trascorsa che ha determinato situazioni di grave ed esteso danno a carico dei soprassuoli delle superfici boscate;
- Considerato il prolungarsi delle avverse condizioni meteorologiche, nonché la presenza di neve, in special modo nelle stazioni forestali anche a più bassa quota, esposte a nord e nelle aree racchiuse nei canali, che determina una difficoltosa ripresa delle operazioni selvicolturali da parte dell'utenza;

Ritenuto, quindi, che le operazioni selvicolturali nei boschi cedui saranno di difficile esecuzione e/o completamento, entro la scadenza temporale della stagione silvana 2016-17;

- Sentite le pressanti richieste da parte degli utenti, relative alla concessione di una proroga del termine di scadenza per l'esecuzione delle operazioni selvicolturali nei boschi cedui;

### SI RENDE NOTO

che, **PER TUTTO IL TERRITORIO DELLA UNIONE MONTANA DEI SIBILLINI**, è prorogato il termine di scadenza per la esecuzione delle operazioni selvicolturali dei boschi cedui, secondo il seguente nuovo calendario:

**10/04/2017 PER STAZIONI INFERIORI ai 500 mslm**

**30/04/2017 PER STAZIONI COMPRESSE tra i 500 -1000 mslm**

**15/05/2017 PER STAZIONI SUPERIORI ai 1000 mslm**

Restano comunque invariati i periodi di esecuzione delle operazioni selvicolturali dei boschi, ricompresi all'interno delle Aree Natura 2000 del Parco Nazionale dei Monti Sibillini, salvo diverse disposizioni da parte degli Enti competenti.

Ulteriori informazioni possono essere richieste presso il Servizio Agricolo-Forestale/Ambientale della Unione Montana dei Sibillini, tutti i giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 10,00 alle ore 12,00.  
Tel. 0736-844379 – email: [sibillini@unionemontanasibillini.it](mailto:sibillini@unionemontanasibillini.it).

Comunanza, il 16/03/2017

IL PRESIDENTE  
Geom. Onorato Corbelli