



COMUNE DI SAN PIETRO IN LAMA

Provincia di Lecce

AVVISO ALLA CITTADINANZA

Ordinanza Sindacale N. 01 del 24/05/2022

Preso d'atto e divulgazione del **Decreto Presidente Giunta Regionale n. 177 del 04/05/2022** relativo alla dichiarazione dello stato di grave pericolosità per gli incendi in tutte le aree boscate, cespugliate, arborate e a pascolo della Regione Puglia.

PREVENZIONE E CONTRASTO DEGLI INCENDI BOSCHIVI E DI INTERFACCIA

Periodo dal 15 giugno al 15 settembre 2022

Durante tale periodo di grave pericolosità di incendio, in tutte le aree della regione a rischio di incendio boschivo (art. 2 della L. 353/2000) e/o immediatamente ad esse adiacenti, tra le altre,

E' VIETATO

- accendere fuochi di ogni genere, compresi quelli di pic-nic o campeggio, senza eccezione alcuna anche per le aree appositamente attrezzate;
- fumare, gettare fiammiferi, sigari o sigarette accese e compiere ogni altra operazione che possa creare comunque pericolo mediato o immediato di incendio;
- abbandonare rifiuti nei boschi ed in discariche abusive;

Ai sensi della L.R. n. 38 del 12 dicembre 2016, inoltre:

E' VIETATA

- L'accensione e la bruciatura delle stoppie e delle paglie presenti al termine di colture cerealicole e foraggere nonché la bruciatura delle superfici a pascolo e della vegetazione spontanea presente nei terreni coltivati, nei campi in stato di abbandono, incolti o a riposo.

E' FATTO OBBLIGO

- Ai proprietari e conduttori a qualsiasi titolo dei campi a coltura cerealicola e foraggiera di realizzare **entro il 15 luglio**, perimetralmente una fascia protettiva tagliafuoco, sgombra da ogni residuo di vegetazione, per una larghezza costante di almeno 15 metri.
- Ai proprietari e conduttori a qualsiasi titolo di terreni incolti in stato di abbandono e/o a riposo di realizzare, **entro il 31 maggio**, fasce protettive tagliafuoco di larghezza non inferiore a 15 metri lungo tutto il perimetro del proprio fondo, prive di residui di vegetazione.

San Pietro in Lama, 24 Maggio 2022

IL SINDACO
Vito Mello