# Comune di Sarre



## Commune de Sarre

#### DECRETO N. 2 DEL 4 LUGLIO 2019

OGGETTO: AUTORIZZAZIONE AL LIBERO TRANSITO DEI VEICOLI A MOTORE LUNGO LE STRADE PODERALI DELLA CONCA DEL FALLÈRE DURANTE L'ANNO 2019.

#### IL SINDACO

- ♦ PREMESSO che nel corso della prossima stagione estiva si svolgeranno, come di consueto, diverse manifestazioni nella conca del Fallère;
- ♦ VISTA la legge regionale 22 aprile 1985, n. 17 (Regolamento di polizia per la circolazione dei veicoli a motore sul territorio della Regione);
- PRESO ATTO che, ai sensi dell'articolo 2 della legge regionale n. 17/1985, è vietato circolare e parcheggiare, con qualsiasi tipo di veicolo a motore, lungo le strade poderali ma che, in occasione di manifestazioni, il sindaco può, su richiesta degli organizzatori, derogare con decreto, per periodi e per strade determinate, a tale divieto;
- RITENUTO, pertanto, opportuno disciplinare il transito dei veicoli a motore in tali occasioni;

### DECRETA

- 1. DI AUTORIZZARE ai sensi dell'articolo 2, comma 6 della legge regionale 22 aprile 1985, n. 17, il libero transito dei veicoli a motore lungo le strade poderali della conca del Fallère, nei seguenti giorni:
  - domenica 7 luglio 2019 in occasione dell'anniversario de la "Chute de Becca France" organizzato dalla locale Pro Loco, dalla località Thouraz sino alla località Goille Pesse;
  - **domenica 4 agosto 2019** in occasione del tradizionale incontro dei Vigili del Fuoco Volontari di Sarre Chesallet, dalla località Thouraz sino alla località Goille Pesse;
- 2. DI PRECISARE che la circolazione è autorizzata, ai sensi del presente decreto, fatto salvo il consenso dei proprietari o dei titolari di altro diritto o dei conduttori e che la circolazione medesima, a norma del comma 2 dell'articolo 3 della legge regionale n. 17/1985, si intende a totale rischio dei conducenti dei veicoli;
- 3. DI DISPORRE la trasmissione del presente provvedimento al Consorzio di miglioramento fondiario "Thouraz Alpages" ed alla Stazione Forestale di Aosta.

IL SINDACO Massimo HEPEI