

## Allegato A

### Sezione 1B – Modalità di calcolo per l'identificazione dei giorni con fulminazioni eccezionali (GFE)

A partire dal numero giornaliero di fulminazioni al suolo in una Provincia P, calcolato come segue:

$$nf_{P,d} = \sum_{c=1}^{C_P} f_{c,d}$$

con:

- $f_{c,d}$  n° di fulmini nel Comune c-esimo della Provincia P e nel giorno d-esimo
- $C_P$  ultimo Comune della Provincia P

si calcola il numero di fulminazioni di riferimento per la medesima Provincia, corrispondente al 97° percentile della distribuzione del numero di fulmini giornalieri nel periodo 2005-2014 e considerando i soli giorni con fulminazioni al suolo.

A decorrere dal 2020 i GFE per una Provincia sono i giorni con numero di fulminazioni al suolo superiore al numero fulminazioni di riferimento.

#### **Interruzioni eccezionali brevi o transitorie**

Una volta identificate le interruzioni senza preavviso brevi e transitorie con inizio nei GFE, ai soli fini del calcolo degli indicatori di continuità del servizio, vengono identificate come interruzioni eccezionali brevi o transitorie le sole interruzioni senza preavviso brevi o transitorie con origine MT o BT (registrate con criterio di utenza) iniziate nei GFE.

#### **Provincia P servita da più di una impresa distributrice**

Nel caso in cui una Provincia P sia servita da più di una impresa distributrice, è ammissibile che la metodologia di calcolo per l'identificazione dei GFE si applichi a tutti i Comuni della Provincia e a tutte le imprese distributrici che servono nella Provincia P.