



# Presidenza del Consiglio dei Ministri

## Il Ministro per gli affari regionali e le autonomie

### Allegato “B”

**Formula utilizzata per il calcolo dei coefficienti di riparto *montani600* di cui all’articolo 3, comma 1, tabella B, colonna b).**

**Il coefficiente di riparto *montani600*** (“coeff.riparto *montani600* *i*”) per ciascuna delle regioni “*i*” (per  $i = 1, \dots, 19$ , esclusa quindi la Regione Trentino Alto-Adige), è calcolato in base alla seguente formula:

$$\text{coeff.riparto}_{\text{montani600 } i} = \text{MP} [(\text{DIM}_{\text{GMF } i}) + ((\text{MP}_{80/20 } i)_{\text{riproporz.to}})]_{50/50}$$

dove:

- $\text{coeff.riparto}_{\text{montani600 } i} = \text{MP} [(\text{DIM}_{\text{GMF } i}) + (\text{MP}_{80/20 } i)_{\text{riprop.}}]_{50/50}$  = media pesata in ragione 50/50 tra i termini  $\text{DIM}_{\text{GMF } i}$  e  $\text{MP}_{80/20 } i)_{\text{riproporz.to}}$  [VEDI colonna 14 in tabella “allegato A”];
- $\text{DIM}_{\text{GMF } i}$  è l’indicatore geomorfologico della regione *i*-esima definito come rapporto tra il numero di comuni “*montani600*” su base regionale e il numero degli stessi comuni su base nazionale [VEDI colonna 13 in tabella “allegato A”];
- $[(\text{MP}_{80/20 } i)_{\text{riproporz.to}}]$  = media pesata  $[\text{MP}_{80/20 } i]$  per la regione “*i*” (di cui in colonna 11 di “allegato A”) opportunamente riproporzionata sulla sommatoria delle medie pesate  $\sum_{i=1 \dots 19} [\text{MP}_{80/20 } i]$ . [VEDI colonna 12 in tabella “allegato A”];
- $\text{DIM}_{\text{Sup}}$  = rapporto tra superficie dei comuni “*montani600*” su base regionale e totale superficie dei comuni stessi su base nazionale [VEDI colonna 2 in tabella “allegato A”];
- $\text{DIM}_{\text{Pop}}$  = rapporto tra popolazione dei comuni “*montani600*” su base regionale e totale popolazione comuni stessi su base nazionale [VEDI colonna 3 in tabella “allegato A”];
- $\text{DIM}_{i \text{ sintesi}}$  = media pesata tra gli indicatori dimensionali  $\text{DIM}_{\text{Sup}}$  e  $\text{DIM}_{\text{Pop}}$  in ragione di uguale peso 50 assegnato a ciascuno di essi [VEDI colonna 4 in tabella “allegato A”];



# *Presidenza del Consiglio dei Ministri*

## *Il Ministro per gli affari regionali e le autonomie*

- $INT_{DIP}$  = rapporto tra popolazione <15 anni di età + >65 anni di età nei comuni “*montani600*” e popolazione attiva 15-64 dei comuni “*montani600*” su base regionale [VEDI colonna 5 in tabella “allegato A”];
- $INT_{RUR}$  = rapporto tra occupati in agricoltura dei comuni “*montani600*” e totale occupati “*montani600*” su base regionale rapportato all’omologo dato su base nazionale [VEDI colonna 6 in tabella “allegato A”];
- $INT_{SPOP}$  = rapporto tra spopolamento 2018-2021 dei comuni “*montani600*” su base regionale e spopolamento nazionale [VEDI colonna 7 in tabella “allegato A”];
- $INT_{LOG}$  = rapporto tra tempo medio di percorrenza al primo comune o polo logistico per i comuni in argomento su base regionale e tempo medio di percorrenza al primo polo logistico per i comuni in argomento su base nazionale [VEDI colonna 8 in tabella “allegato A”];
- $INT_{STEN}$  = rapporto tra reddito pro capite dei comuni “*montani600*” su base regionale e reddito pro capite nazionale [VEDI colonna 9 in tabella “allegato A”];
- $INT_{i\ sintesi}$  = media pesata tra gli indicatori di intensità in ragione di uguale peso 20 assegnato a ciascuno di essi [VEDI colonna 10 in tabella “allegato A”];
- $MP_{80/20\ i}$  media pesata in ragione 80/20 tra [ $DIM_{i\ sintesi}$ ] e [ $INT_{i\ scostamento}$ ] cioè tra gli indicatori di Sintesi DIMensionali e di INTensità, quest'ultimo considerato nel suo scostamento a "1" secondo la formula di cui in nota 10 di “allegato A” [VEDI colonna 11 in tabella “allegato A”];
- comuni *montani600*: comuni individuati in base alle caratteristiche di cui all’articolo 3, comma 4.