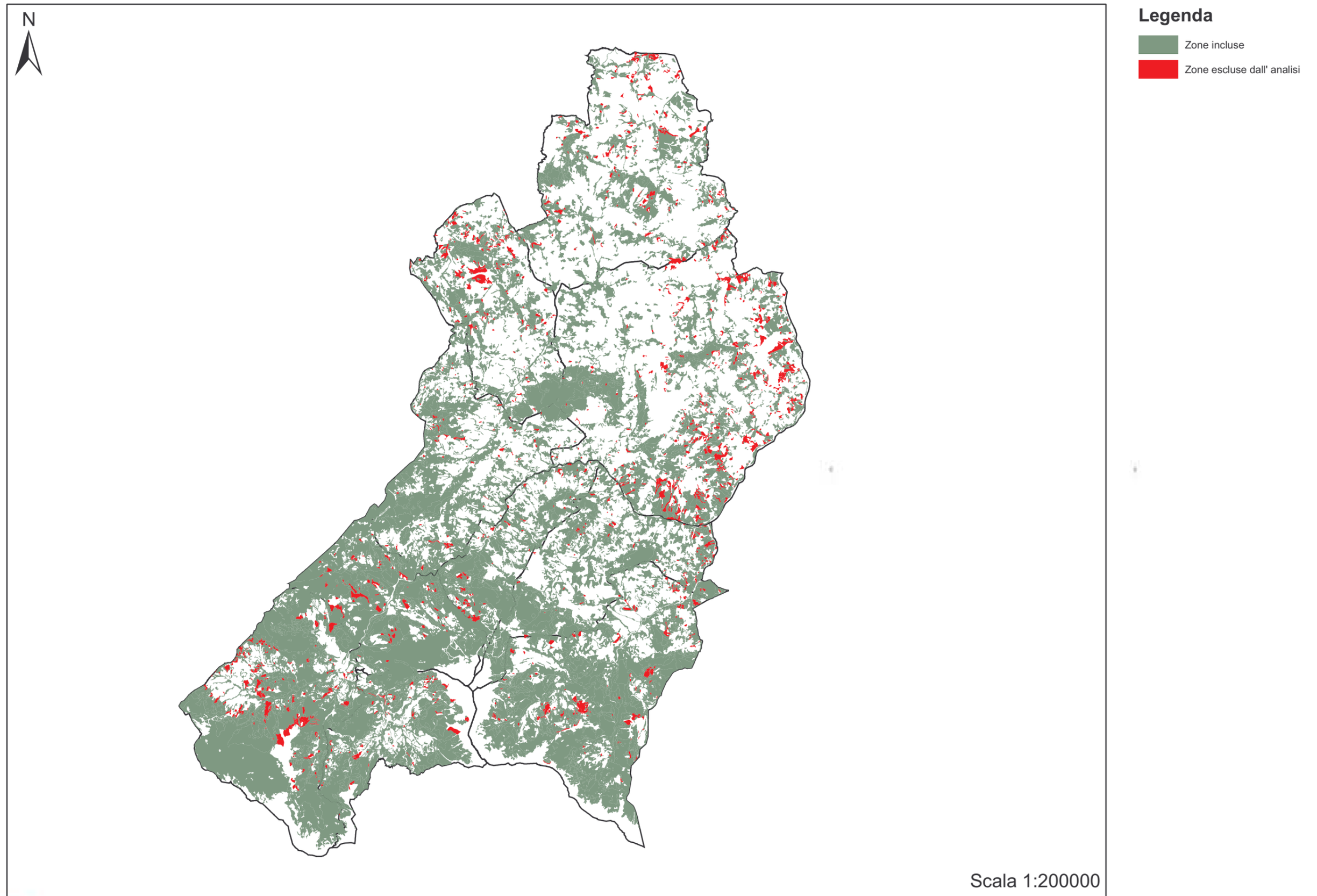


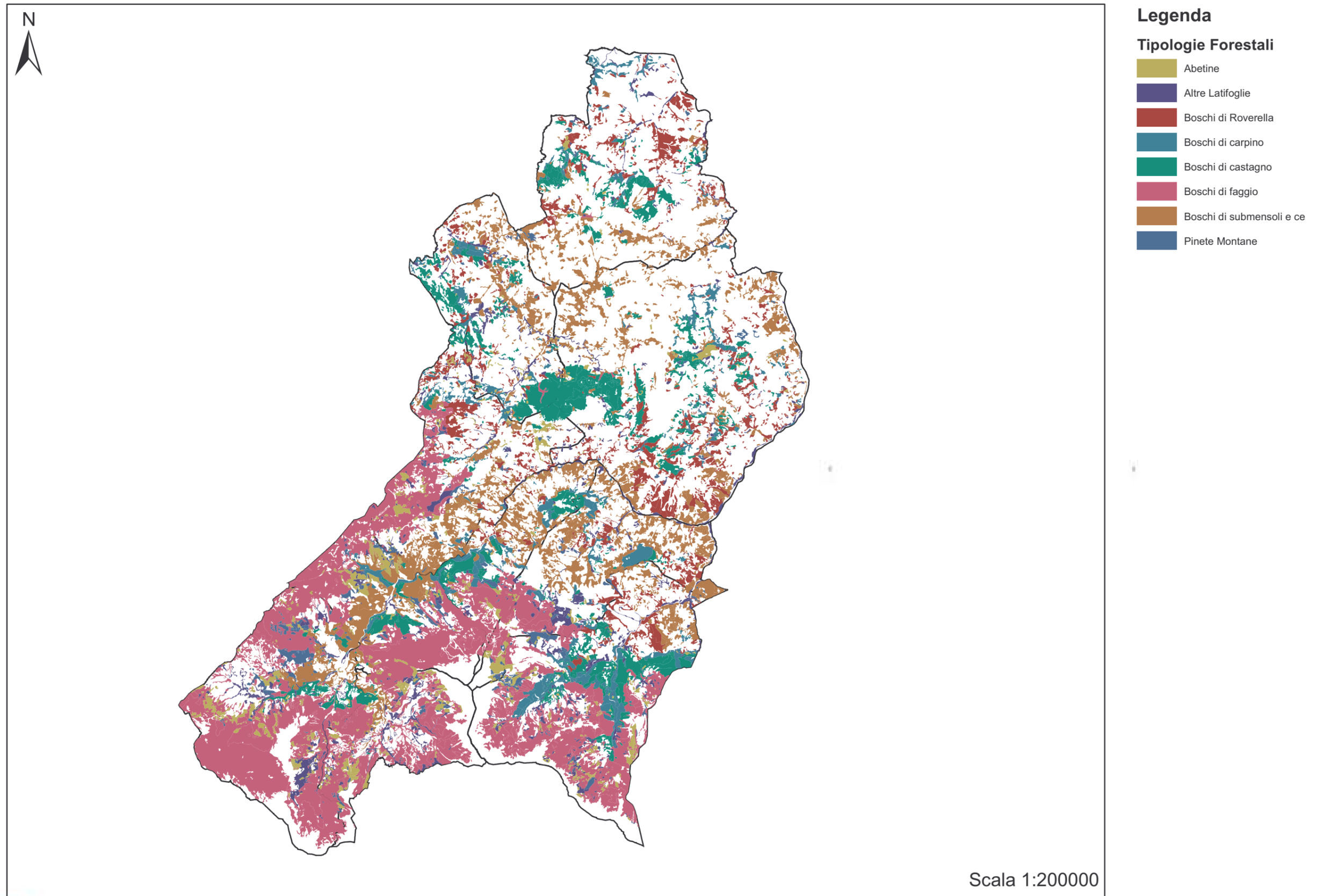
Studio di fattibilità e reperibilità di una filiera legno-energia per lo sfruttamento di biomasse

Tav 1 - Superficie forestale di analisi



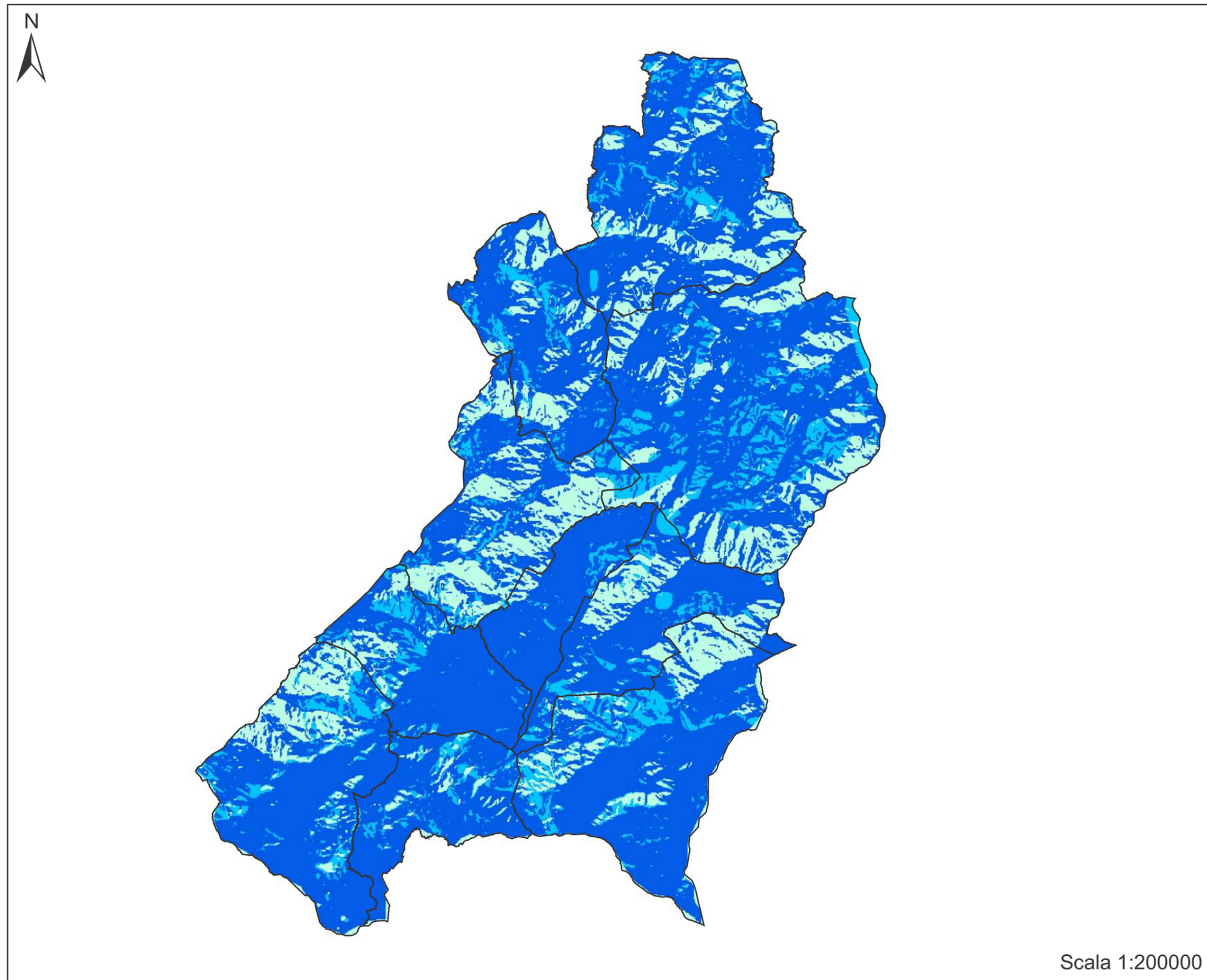
Studio di fattibilità e reperibilità di una filiera legno-energia per lo sfruttamento di biomasse

Tav 2 - Tipologie forestali



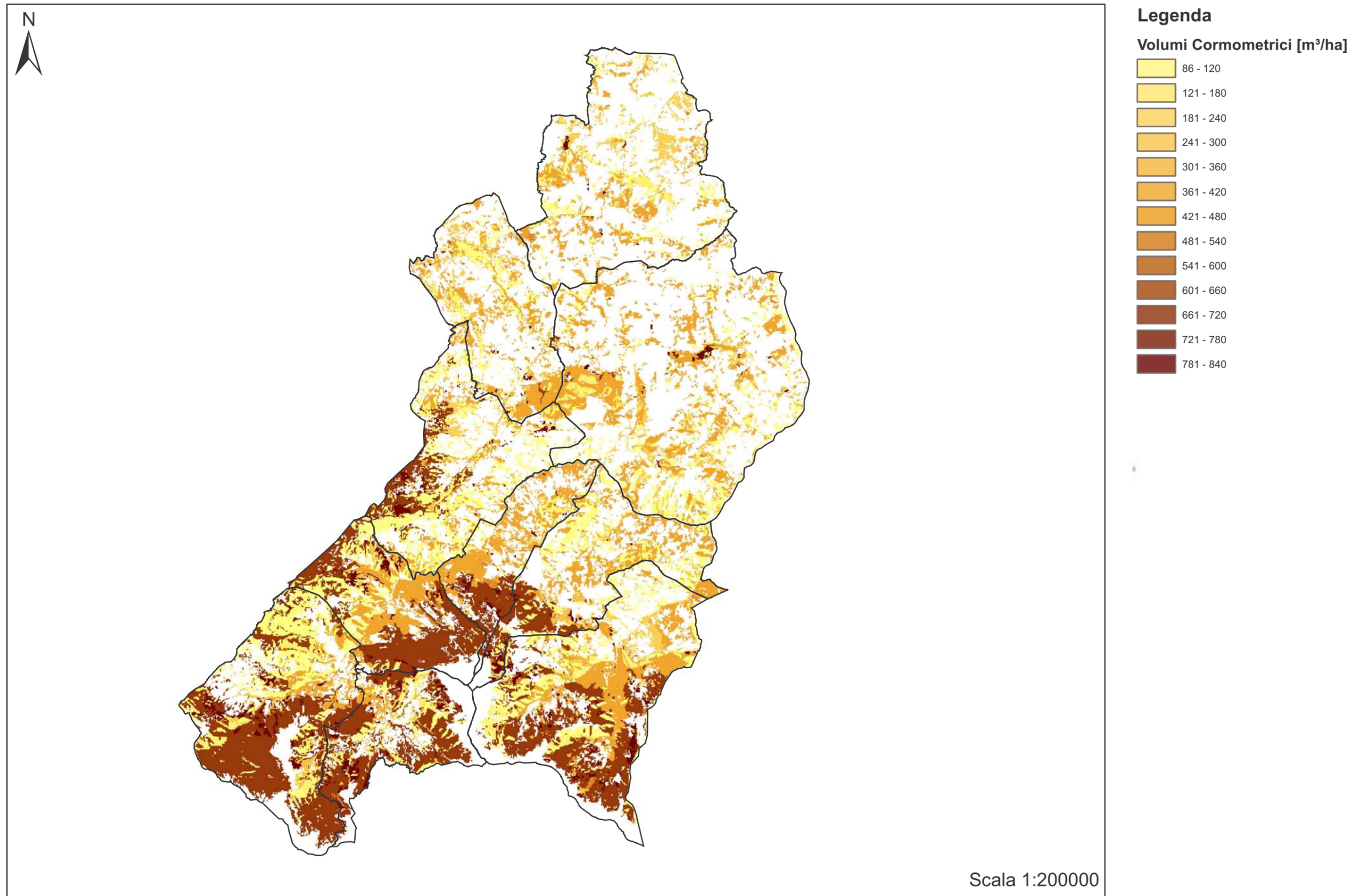
Studio di fattibilità e reprecibilità di una filiera legno-energia per lo sfruttamento di biomasse

Tav 3 - Indice di produttività



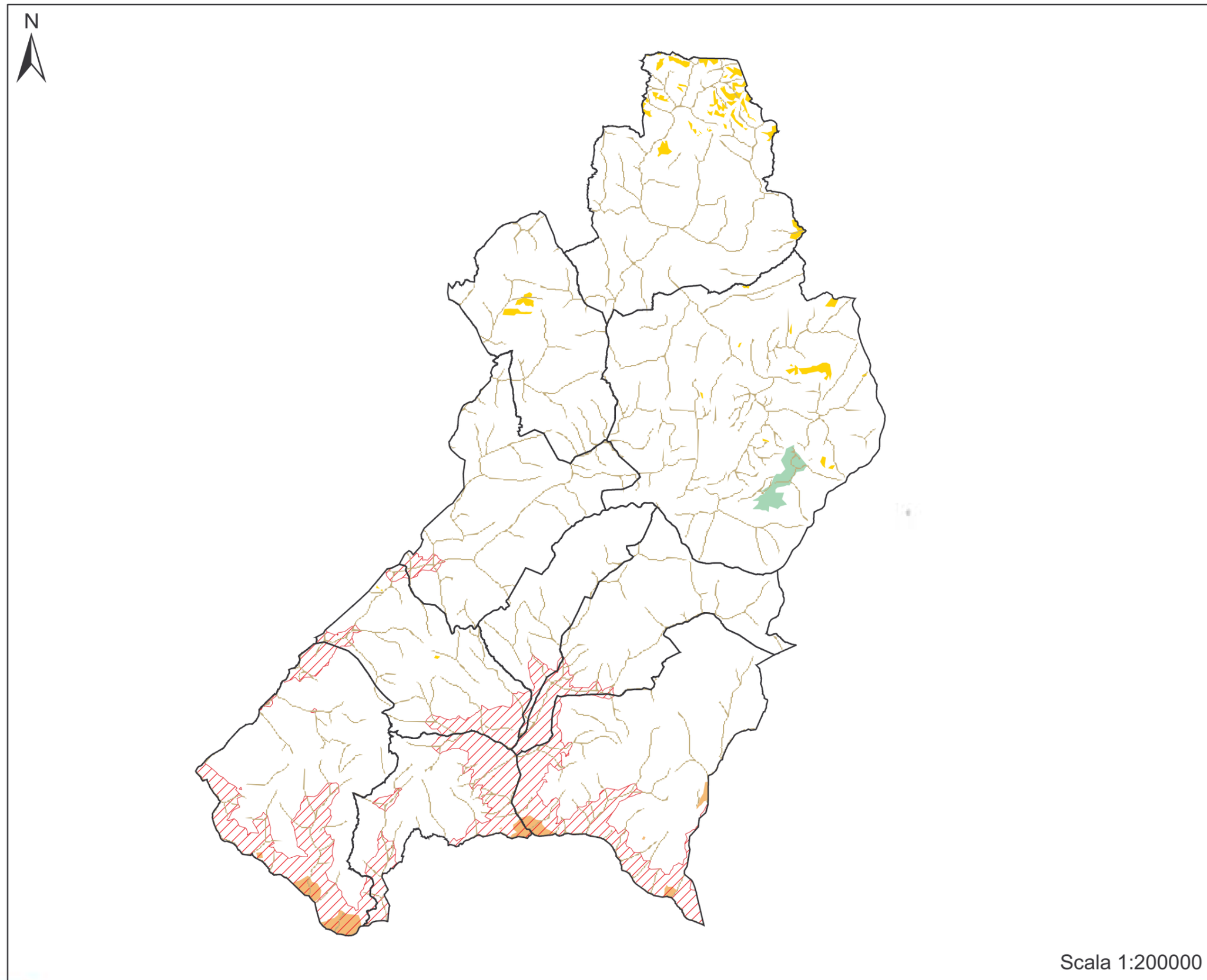
Studio di fattibilità e reprecibilità di una filiera legno-energia per lo sfruttamento di biomasse

Tav 4 - Volumi cormometrici totali



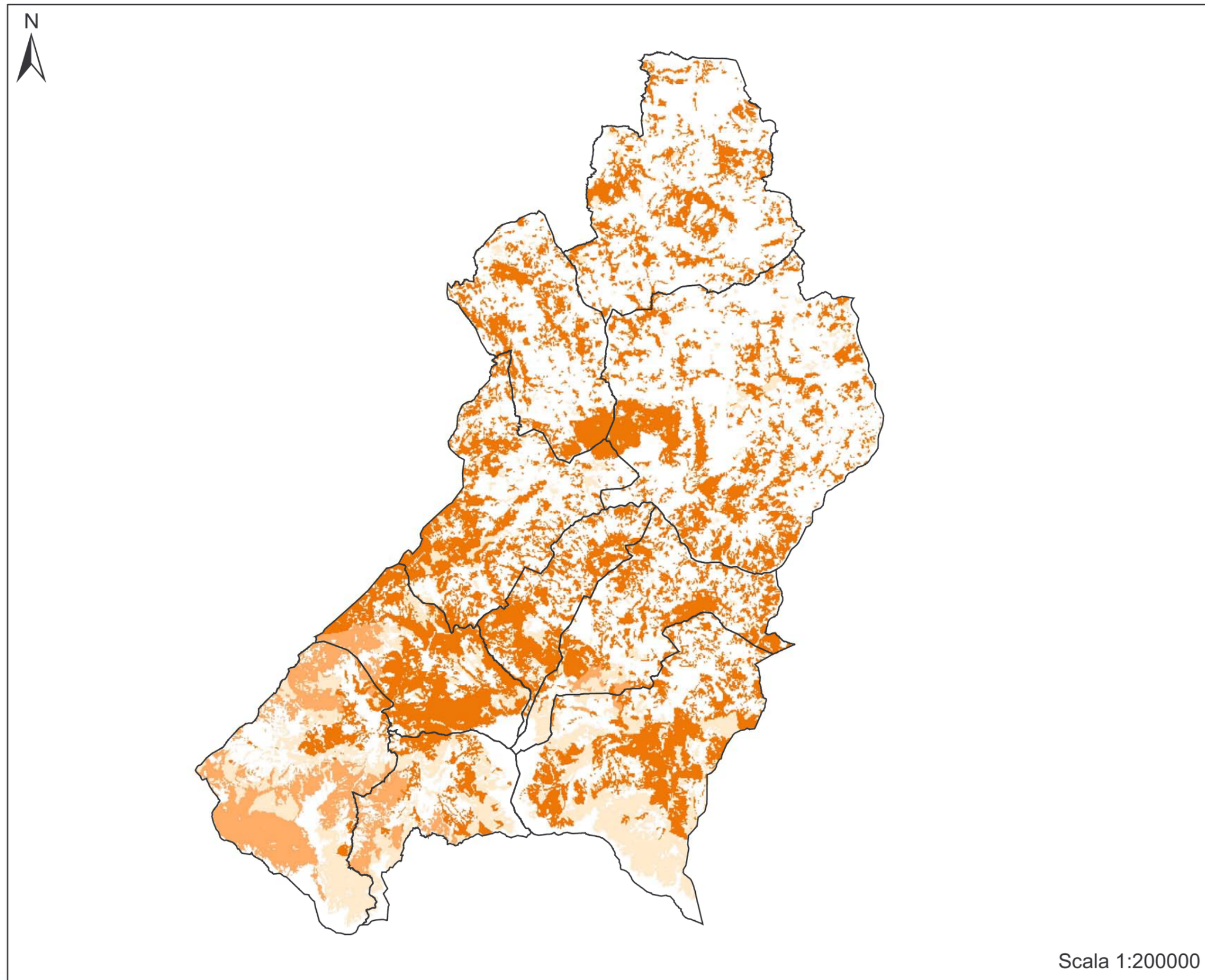
Studio di fattibilità e reprecibilità di una filiera legno-energia per lo sfruttamento di biomasse

Tav 5 - Vincoli sul territorio



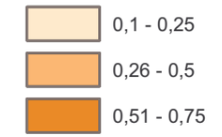
Studio di fattibilità e reprecibilità di una filiera legno-energia per lo sfruttamento di biomasse

Tav 6 - *Indice di utilizzazione delle biomasse*



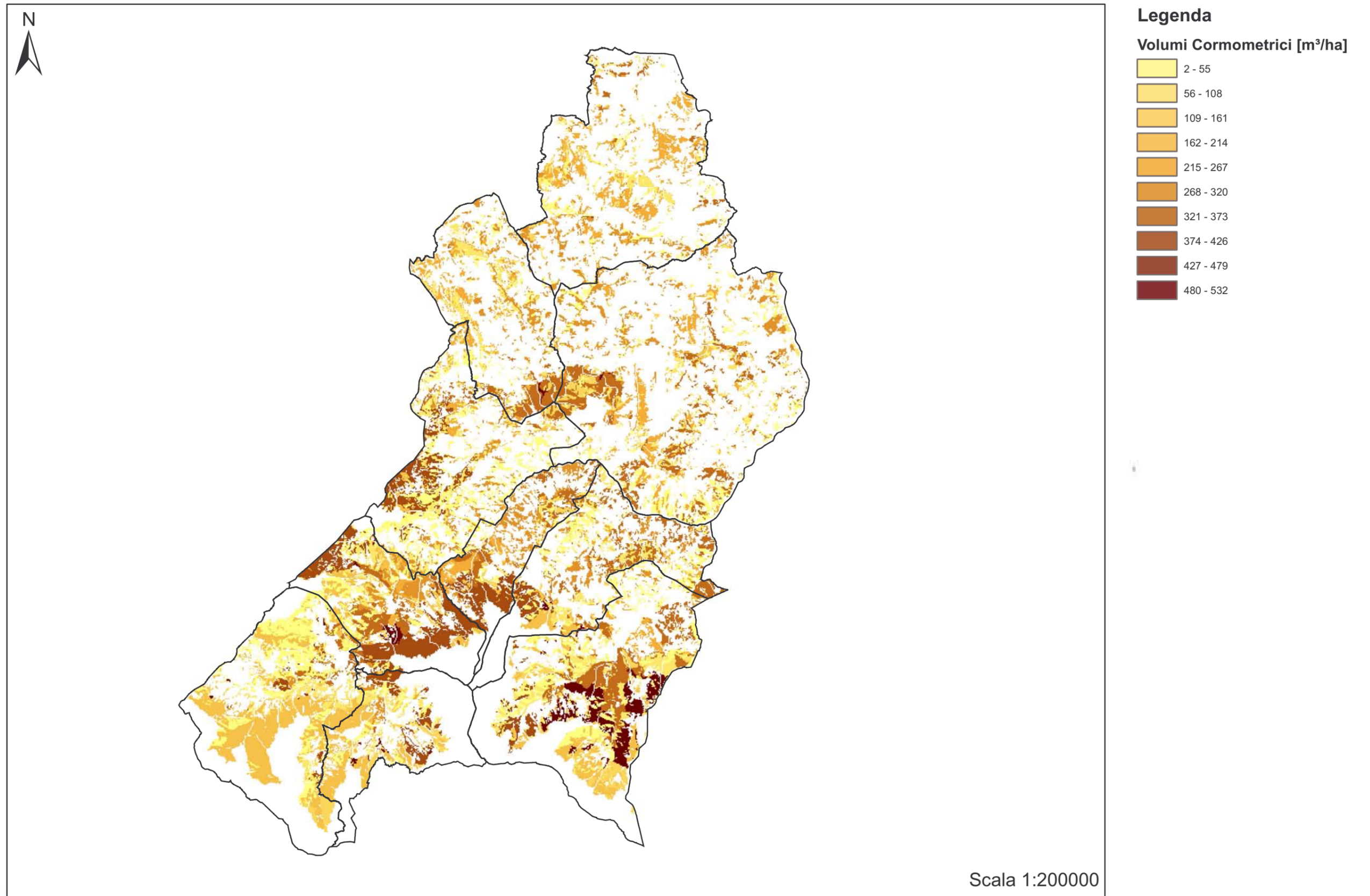
Legenda

Indice di utilizzazione [%]



Studio di fattibilità e reprecibilità di una filiera legno-energia per lo sfruttamento di biomasse

Tav 7 - Volumi Cormometrici Detraibili



Studio di fattibilità e reprecibilità di una filiera legno-energia per lo sfruttamento di biomasse

Tav 8 - Volumi Cormometrici Esboscabili buffer 150m dalla viabilità

