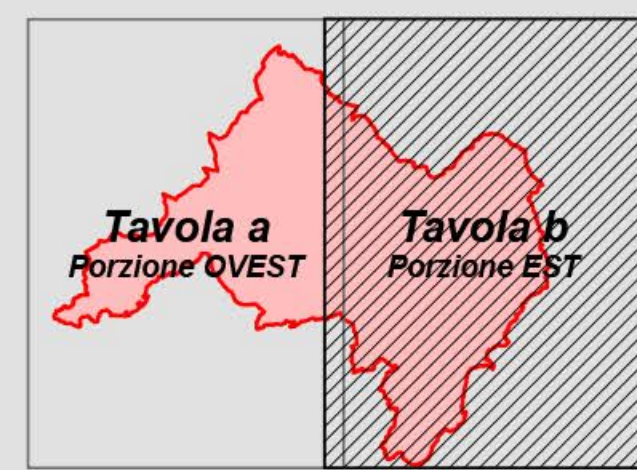
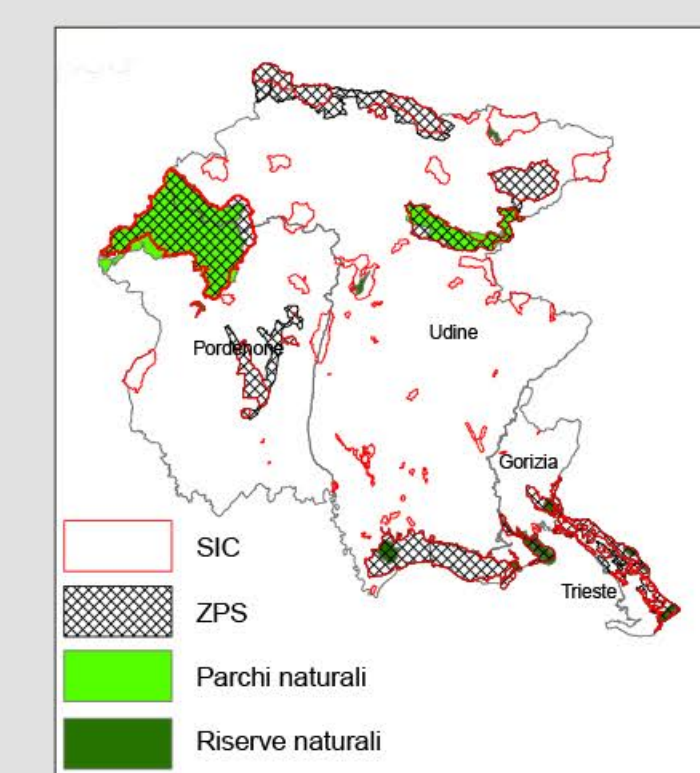
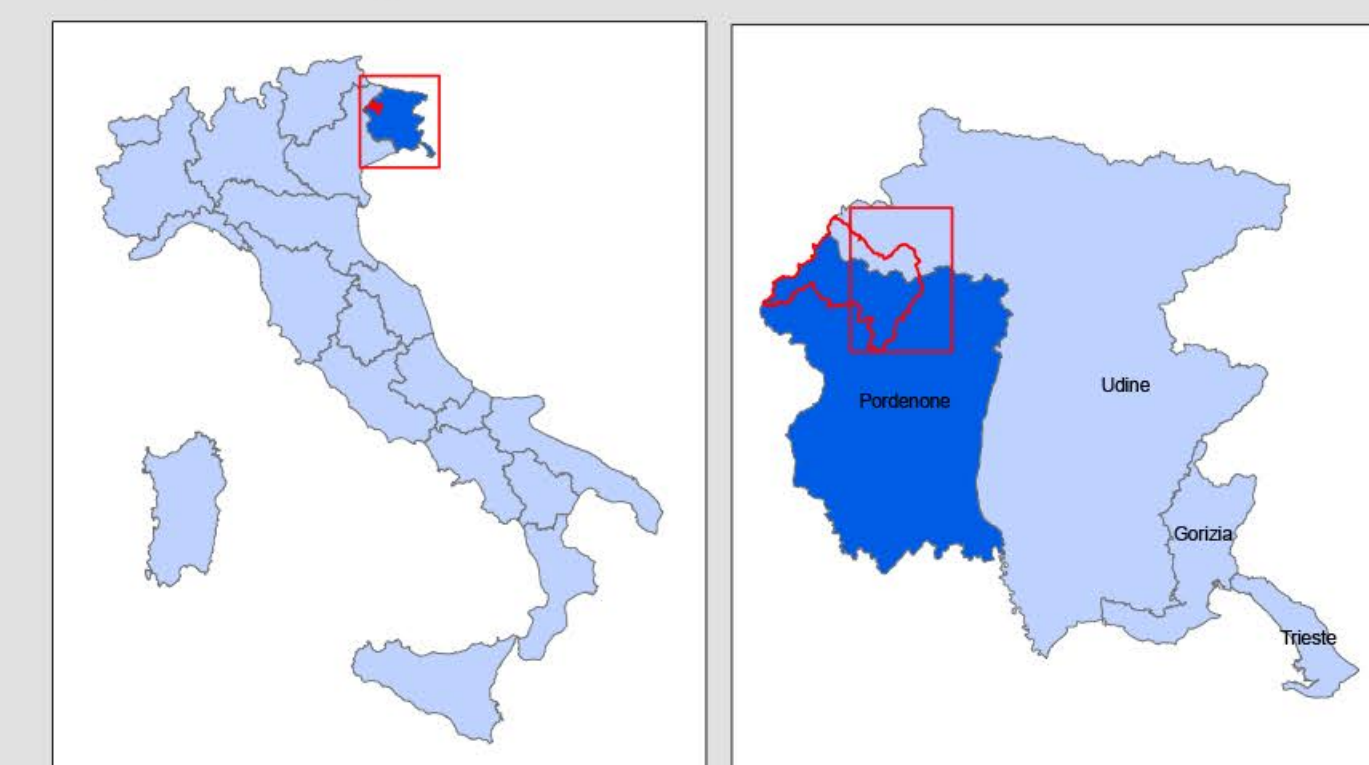


Inquadramento generale



Legenda

- Parco Naturale Dolomiti Friulane
- SIC/ZPS "Dolomiti Friulane" (IT3310001)
- Limiti amministrativi comunali
- "Aree forestali ad elevato valore naturalistico" (art. 67 L.R. 9/2007), da lasciare a la libera evoluzione

Regolamentazioni specifiche

FORESTE	
	9190 Foreste illiriche di <i>Fagus sylvatica</i> (<i>Arenaria-Fagion</i>)
	9180* Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del <i>Tilio-Acerion</i>
	9410 Foreste acidofile montane e alpine di <i>Picea</i> (<i>Vaccinio-Piceetia</i>)
	9420 Foreste alpine di <i>Larix decidua</i> e/o <i>Pinus cembra</i>
	9530* Pinete (sub) montane di pini neri endemici

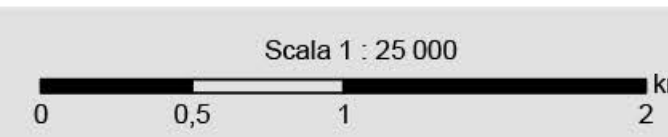
Regolamentazioni specifiche
 È vietata la rinnovazione artificiale, se non per specifiche esigenze di ricostituzione/naturalizzazione/perpetuazione della compagine arborea da attuare con specie autoctone e coerenti con la composizione dell'habitat.

9180* divieto di governo a ceduo e graduale conversione in bosco d'alto fusto delle porzioni a ceduo.
 9180* divieto di riduzione delle portate per captazioni idroelettriche e realizzazione di attività di drenaggio in contrasto con la conservazione dell'habitat.

9420: Razionalizzazione delle attività tradizionali finalizzate al pascolo estensivo, con carichi adeguati ed evitando il passaggio ripetuto.

9410, 9530* divieto di eseguire interventi selvicolturali che non garantiscano la rinnovazione e la permanenza dell'habitat, fatte salve le esigenze di protezione fitosanitaria, gli interventi a seguito di calamità naturali e quelli necessari alle esigenze di protezione civile.

Base cartografica: CTM in scala 1:5.000 semplificato
 Proiezione: Gauss-Broga - Datum: Roma40 - Fusco est



**PIANO DI GESTIONE DEL SITO NATURA 2000
 SIC/ZPS IT 3310001
 "DOLOMITI FRIULANE"**

**Tavola:
 16b** **CARTA DELLE MISURE DI CONSERVAZIONE**
Misure specifiche per gli habitat forestali

Scala **1 : 25 000** Data **AGOSTO 2012**

Revisione	Variazione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
1					
2					
3					
4					