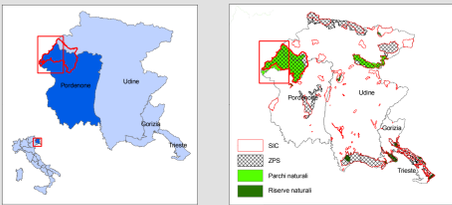
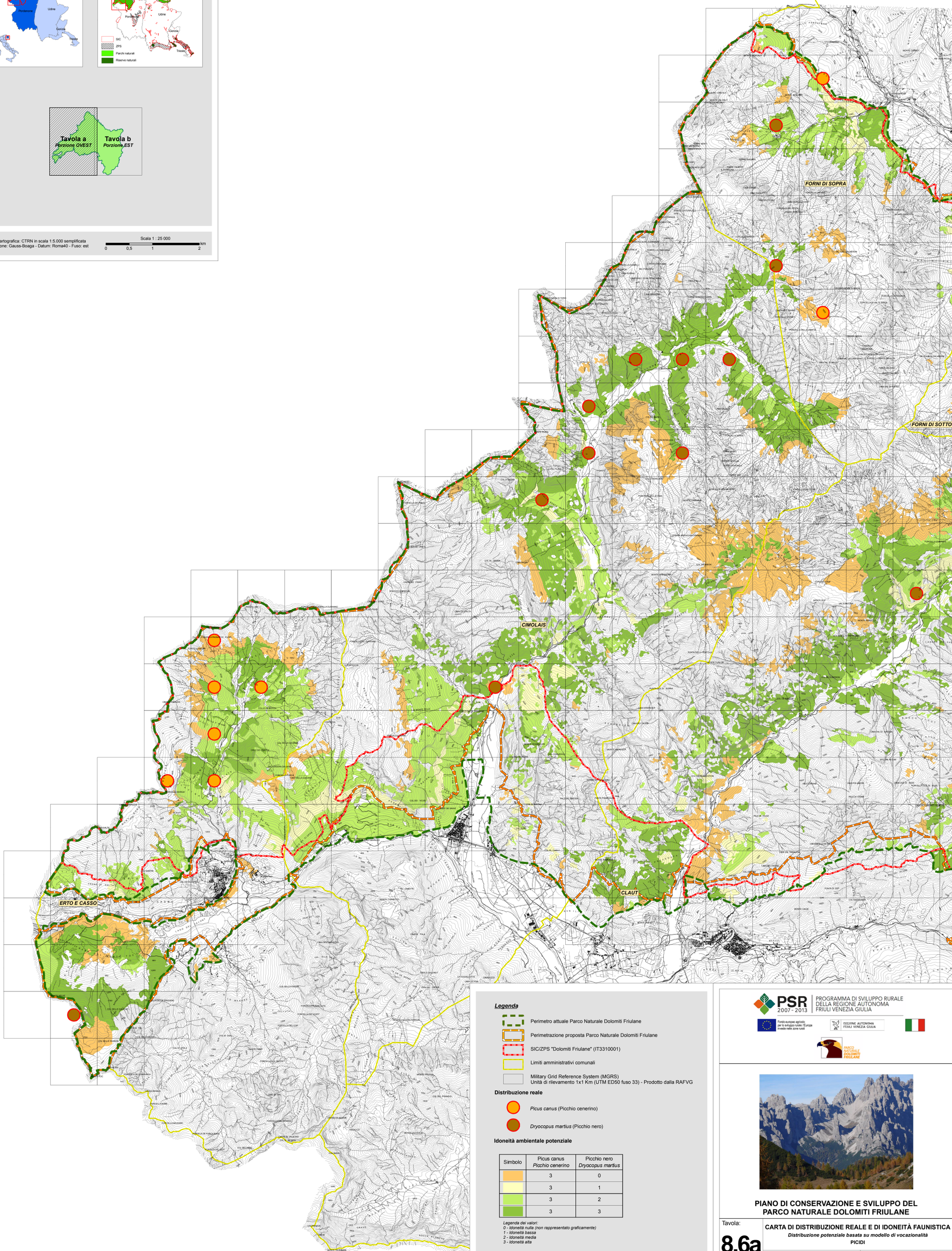


Inquadramento generale



Base cartografica: CTRN in scala 1:5.000 semplificata
Proiezione: Gauss-Boaga - Datum: Roma40 - Fuso: est

Scala 1 : 25 000



Legenda

- Perimetro attuale Parco Naturale Dolomiti Friulane
- Perimetrazione proposta Parco Naturale Dolomiti Friulane
- SIC/ZPS "Dolomiti Friulane" (IT3310001)
- Limiti amministrativi comunali
- Military Grid Reference System (MGRS)
Unità di rilevamento 1x1 Km (UTM ED50 fuso 33) - Prodotto dalla RAFVG

Distribuzione reale

- Picus caninus* (Picchio cinereo)
- Dryocopus martius* (Picchio nero)

Idoneità ambientale potenziale

Simbolo	<i>Picus caninus</i> <i>Picchio cinereo</i>	<i>Dryocopus martius</i> <i>Picchio nero</i>
	3	0
	3	1
	3	2
	3	3

Legenda dei valori:
0 - Idoneità nulla (non rappresentata graficamente)
1 - Idoneità bassa
2 - Idoneità media
3 - Idoneità alta

I punteggi sono stati assegnati a ciascun habitat regionale, partendo dal valore di idoneità faunistica del Manuale degli habitat del Friuli Venezia Giulia, dettagliati e/o integrati in base al parere dell'esperto, coerentemente con il contesto del sito e con la distribuzione delle specie per fasce altitudinali.

*POLONI L., ORIOLO G., VIDALI M., TOMABELLA M., STOCH F., OREL G., 2006. Manuale degli habitat del Friuli Venezia Giulia. Documento di supporto della valutazione d'impatto ambientale (VIA), ambientale strategico (IAS) e d'incidenza ecologica (IEC). Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Dir. Centrale ambiente e lavori pubblici - Servizio valutazione impatto ambientale, Univ. Studi Trieste - Dept. Biologia. <http://www.regione.fvg.it/ambiente.htm>

PSR
2007-2013

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



PIANO DI CONSERVAZIONE E SVILUPPO DEL
PARCO NATURALE DOLOMITI FRIULANE

Tavola: CARTA DI DISTRIBUZIONE REALE E DI IDONEITÀ FAUNISTICA

Distribuzione potenziale basata su modello di vocionalità
PICICIDI

8.6a

Scala 1 : 25 000

Data APRILE 2013

Codice commessa: 10_080_P Codice elaborato: CTRN_PCS_10_080_P

Revisione	Versione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
1	Bozza				
2	1. Emersione				
3	2. Emersione				
4	Finale	Dott.ssa Raffaella Sarina	Dott. Ing. Alessandro Bardi	Dott. Ing. Alessandro Bardi	Aprile 2013



Responsabile del Piano: Dott. Ing. Alessandro Bardi