



Legenda

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

Distribuzione reale

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

Idoneità ambientale potenziale

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

Legenda dei valori:
 0 - Idoneità nulla (non rappresentato 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., CIRIOLO G., VIDALI M., TOMARELLA M., STOCCHI F., OREI G., 2006, Manuale degli habitat del Friuli Venezia Giulia. Strumenti a supporto della valutazione d'impatto ambientale (DIA), ambientale strategica (ISA) e di Fiacidita ecologica (DFE). Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia. Dires. Centrale ambiente e lavori pubblici - Servizio valutazione impatto ambientale, Trieste, Scuola Editrice - Dipart. Biologia. <http://www.regione.fvg.it/tema/tema.htm>

Inquadramento generale

Base cartografica: CTRN in scala 1:50000 semplificata
 Proiezione: Gauss-Boaga - Datum: Roma40 - Fuso: est

Scala 1: 25 000

PSR 2007-2013 PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE DELLA REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEAR) - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR)

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

PIANO DI GESTIONE DEL SITO NATURA 2000 SIC/ZPS IT3310001 "Dolomiti Friulane"

Tavola: **7.6b** CARTA DI DISTRIBUZIONE REALE E DI IDONEITÀ FAUNISTICA Distribuzione potenziale basata su modello di vocazione/altitudine PICIDI

Scala: 1: 25 000 Data: AGOSTO 2012

Codice commessa: 10_080_P

Revisione	Intervento	Realizzato	Verificato	Approvato	Data
1	Bozza				
2	1a Emersione	Dot.ssa Raffaella Garra	Dot.ssa Fabiana Panchetti	Ing. Alessandro Bardi	Agosto 2012
3	2a Emersione				
4	Finale				

Responsabile del Piano: Ing. Alessandro Bardi

ENI Energia per il territorio