



**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**

- Tetrao tetrix (Fagiano di monte)

**Idoneità ambientale potenziale**

- Idoneità alta
- Idoneità bassa

*L'idoneità della specie considerata assume solo valori pari a 1 e 3, pertanto i restanti valori non sono rappresentati graficamente.*

**I punteggi sono stati assegnati a ciascun habitat regionale, partendo dal valore di idoneità faunistica del Manuale degli habitat del Friuli Venezia Giulia, e 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.**

\*POLLINI L., ORIOLO G., VIDALI M., TOMANELLA M., STOCCHI C., ORELLI G., 2006. Manuale degli habitat del Friuli Venezia Giulia. Strumenti e supporto della valutazione d'impatto ambientale (VIA), ambientale strategica (IAS) e di Incidenza ecologica (VIE). 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>

**Inquadramento generale**

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

Scala 1: 25.000

0 0,5 1 2 km



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

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

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

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

Tavola: **7.3b** CARTA DI DISTRIBUZIONE REALE E DI IDONEITÀ FAUNISTICA Distribuzione potenziale basata su modello di vocazione faunistica FAGIANO DI MONTE

Scala: 1 : 25 000 Data: AGOSTO 2012

Codice commessa: 10\_080\_P

1	Bozza	Verificato	Approvato	Data
2	1. Emersione	Dot.ssa Raffaella Garza	Dot.ssa Fabiana Panchetti	Ing. Alessandro Bardi
3	2. Emersione			Agosto 2012
4	3. Emersione			

Responsabile del Piano: Ing. Alessandro Bardi

VISTO: IL PRESIDENTE

ENI