

115 - MAIELLA, MONTI PIZZI E MONTI FRENTANI

Nome e codice IBA 1998-2000: Maiella, Monti Pizzi e Monti Frentani - 115

Regione: Abruzzo

Superficie: 156.285 ha

Descrizione e motivazione del perimetro: il perimetro dell'IBA corrisponde a quello del Parco Nazionale della Maiella nella parte ad ovest della strada n° 84 tranne che nel settore nord dove include l'area tra Manoppello e San Valentino in Abr. Citeriore. Ad est della strada n° 84, l'IBA include una vasta area dei Monti Frentani e dei Monti Pizzi. Quest'ultima zona è delimitata dalla strada che da Roccaraso va al confine regionale, dal confine regionale stesso fino alla strada n° 86 e dalle strade che collegano Castiglione Messer Marino (area urbana inclusa), Schiavi in Abruzzo, Torrebruna (area urbana inclusa), S. Buono (area urbana inclusa), Gissi (area urbana esclusa), Atesa, (area urbana esclusa), Casoli (area urbana esclusa) e Palombaro (area urbana esclusa). Il Parco Nazionale della Maiella è completamente incluso nell'IBA.

Categorie e criteri IBA

Criteri relativi a singole specie

Specie	Nome scientifico	Status	Criterio
Nibbio bruno	<i>Milvus migrans</i>	B	C6
Nibbio reale	<i>Milvus milvus</i>	B	C6
Aquila reale	<i>Aquila chrysaetos</i>	B	C6
Lanario	<i>Falco biarmicus</i>	B	B2, C2, C6
Pellegrino	<i>Falco peregrinus</i>	B	C6
Coturnice	<i>Alectoris graeca</i>	B	C6
Succiacapre	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	C6
Tottavilla	<i>Lullula arborea</i>	B	C6
Calandro	<i>Anthus campestris</i>	B	C6
Balia dal collare	<i>Ficedula albicollis</i>	B	C6
Averla piccola	<i>Lanius collurio</i>	B	C6
Gracchio corallino	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	B	B2, C2, C6
Gracchio alpino	<i>Pyrrhocorax graculus</i>	B	A3
Fringuello alpino	<i>Montifringilla nivalis</i>	B	A3
Ortolano	<i>Emberiza hortulana</i>	B	C6

NUMERO IBA	115	MAIELLA, MONTI PIZZI E MONTI FRENTANI		RILEVATORE MASSIMO PELLEGRINI, / AUGUSTO DE SANCTIS					
NOME IBA	MAIELLA, MONTI PIZZI E MONTI FRENTANI	Popolazione massima nidificante	Popolazione minima nidificante	Popolazione massima svernante	Popolazione minima svernante	Numero minimo individui in migrazione	Numero massimo individui in migrazione	Metodo	Riferimento bibliografico
Nibbio bruno	99	7	10					SI	
Nibbio reale	91,98	15	50					B,CE	5
Aquila reale	95,97,99	4,4,3						B,CE,B	6,2
Gheppio	95,96,98,99,00	80	100					SI	
Lanario	93,95,99	4,2						B	6,2,29,15,16
Pellegrino	93,95,99	10,14	13					B	6,2,13,15
Coturnice	95	532	2850					B	6
Quaglia	99	200	400					SI	
Assiolo	99	40	100					SI	
Succiacapre	95	100						B,SI	6
Picchio verde	90-01	200						SI	
Tottavilla	90-01	400						SI	
Calandro	90-01	800						SI	
Codirossone	90-01	100						B,SI	6
Passero solitario	90-01	100						SI	
Balia dal collare	99	50	100					B	11
Averla piccola	95-00	400						B,SI	6
Gracchio corallino	95,99	380,189	506,206					B,CE	6,7,10,4
Gracchio alpino	99	62	81					B,CE	4
Fringuello alpino	97-00	100						CE	
Ortolano	95,01	50						B,SI	6

1	della Majella.
2	Majella.
3	Majella.
4	Majella.Relazione non pubblicata.Ente Parco Nazionale della Majella.
5	.Suppl.Ric.Biol.Selv. XVIII
6	Min.Amb.Serv.Cons.Natura
7	National Park (Abruzzo - Italy) Atti VIII Conv.ital.Orn. Avocetta 19 n.1:150
8	De Sanctis A. 1995. The Chough <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> in the Sagittario Gorge (Abruzzo-Italy) Atti VIII Conv.it.Orn. Avocetta 19 n.1:139
9	Regionale Sirente Velino.Relazione non pubblicata.Ente Parco Regionale Sirente Velino
10	Central Apennines. Avocetta 19 n.1 157-164
11	Bernoni M.1999.Avifauna forestale delParco Nazionale della Majella.Relazione non pubblicata.Ente Parco Nazionale della Majella.
12	De Ritis S., 2000 Ecologia e biologia riproduttiva del Fringuello alpino nel Gran Sasso:Tesi di laurea Facoltà di SSMFFNN Bologna
13	Pellegrini Ms.,Di Giambattista P.1993 Consistenza e distribuzione del Falco pellegrino Abruzzo - Italy) Riv.Ital.Orn.,63
14	CARF per conto dell'Ente Parco Nazionale Gran Sasso Monti della Laga.
15	Lanner and Peregrine in Central Apennines.Avocetta, suppl.IX Convegno Ital. Ornitologia.
16	Conservation of the Lanner and Peregrine in Central Apennines. Abstracts of the 2nd International Conference on Raptors
17	data on the <i>Pinus mugo</i> shrubland bird community in central Italy with notes on the <i>Prunella modularis</i> morphology.Avocetta Atti IX
18	Sirente Velino. Relazione del CARF per l'Ente Parco.
19	Bernoni M.1997.Avifauna dell'Altipiano delle Rocche nel Parco Regionale Sirente Velino. Relazione del CARF per l'Ente Parco.
20	Riserva.
21	Gran Sasso Monti della Laga.
22	Parco Regionale Sirente Velino
23	Regionale Sirente Velino
24	per conto dell'Ente Parco Nazionale Gran Sasso Monti della Laga.
25	conto dell'Ente Parco Nazionale Gran Sasso Monti della Laga.
26	dell'Ente Parco Nazionale Gran Sasso Monti della Laga.
27	conto dell'Ente Parco Nazionale Gran Sasso Monti della Laga.
28	Parco Regionale Sirente Velino
29	Pellegrini Ms.,Civitarese S.,De Sanctis A. & Di Giambattista P.1993 Consistenza e distribuzione del Lanario in Abruzzo Riv.Ital.Orn.,63