



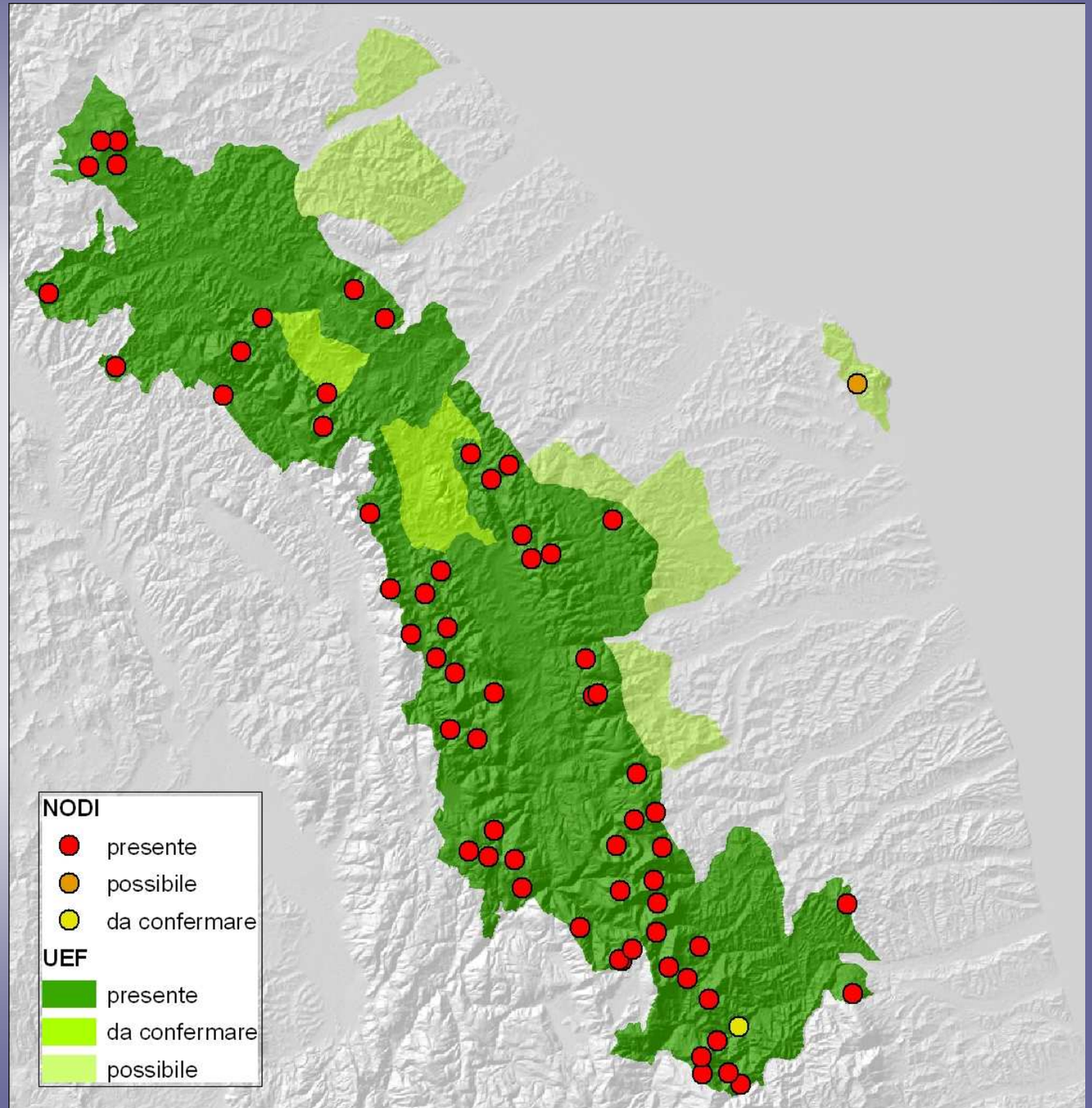
***La Rete Ecologica Marche:  
una visione strategica per  
la biodiversità regionale***

**REEM**

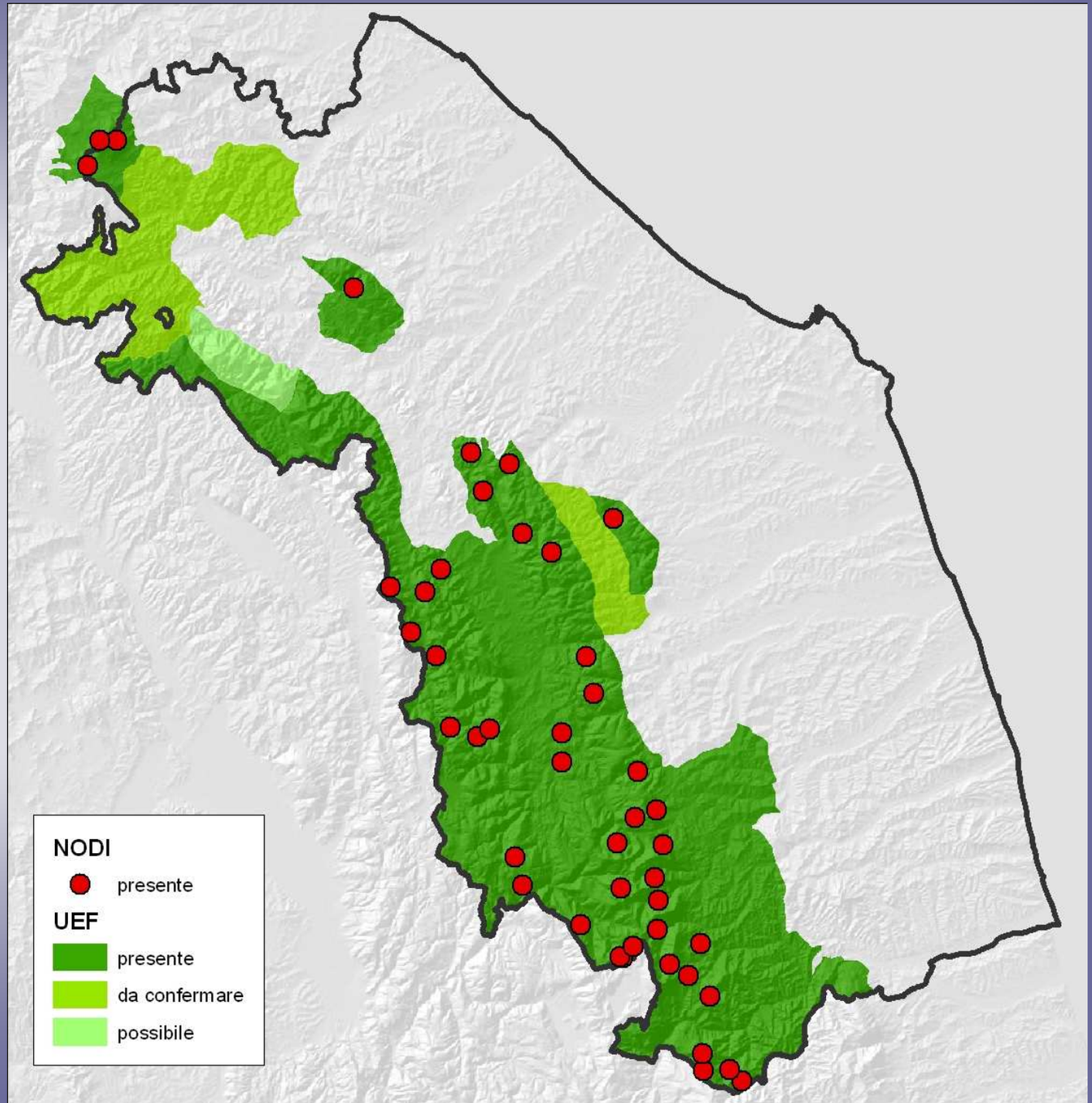
**rete ecologica Marche**

Visso 19.11.2010

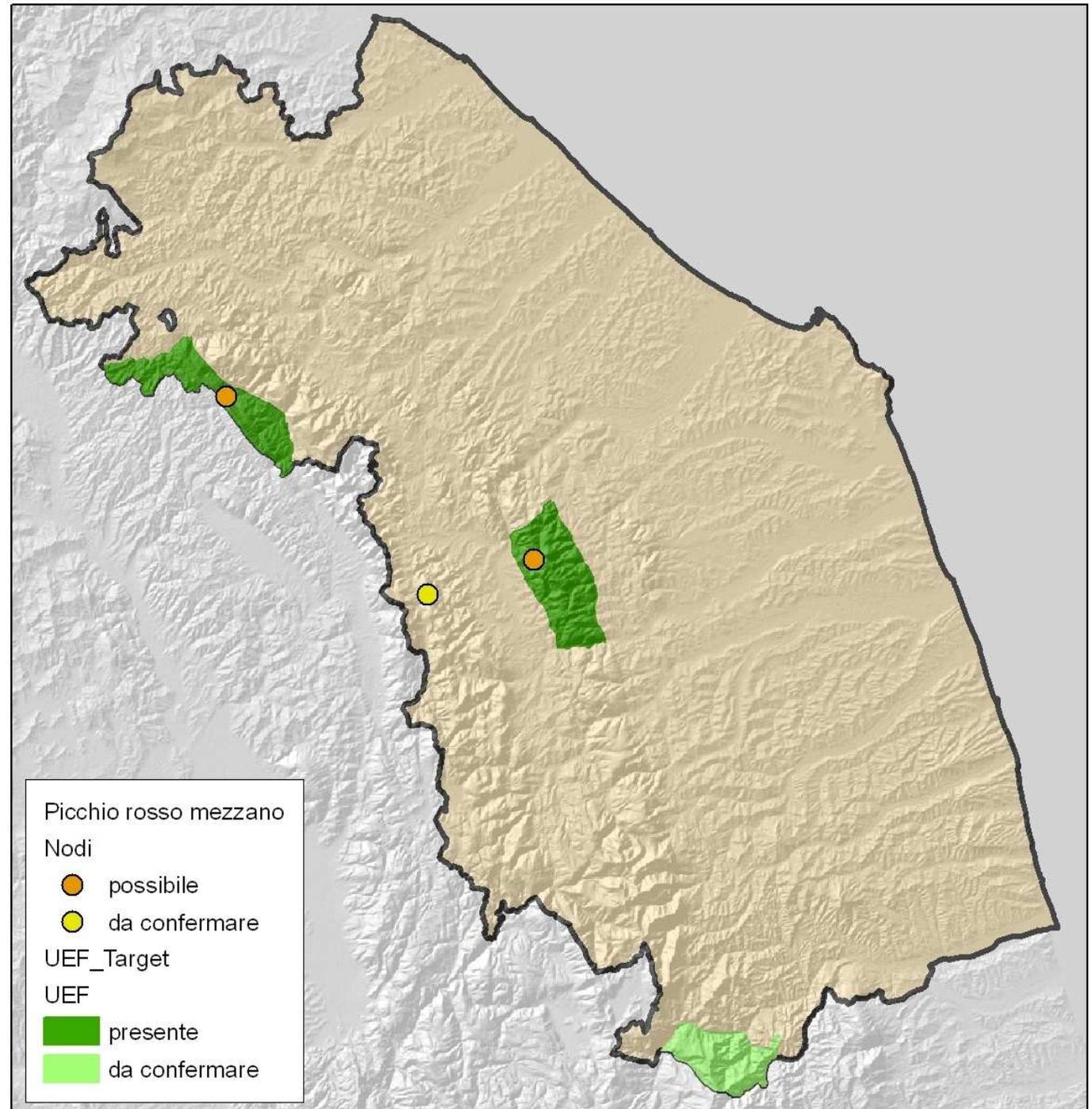
# I carnivori: il lupo



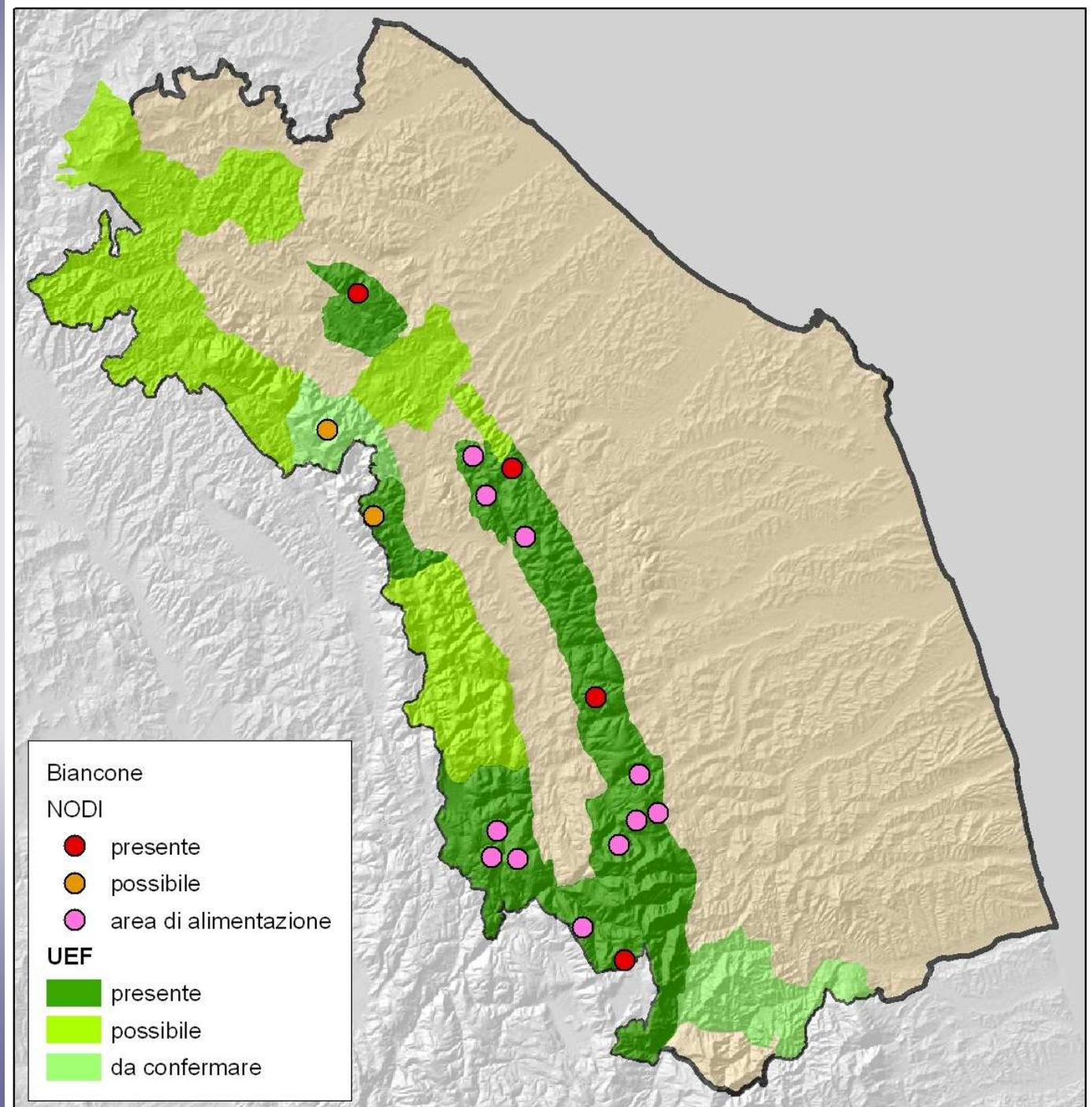
# I carnivori: il gatto selvatico



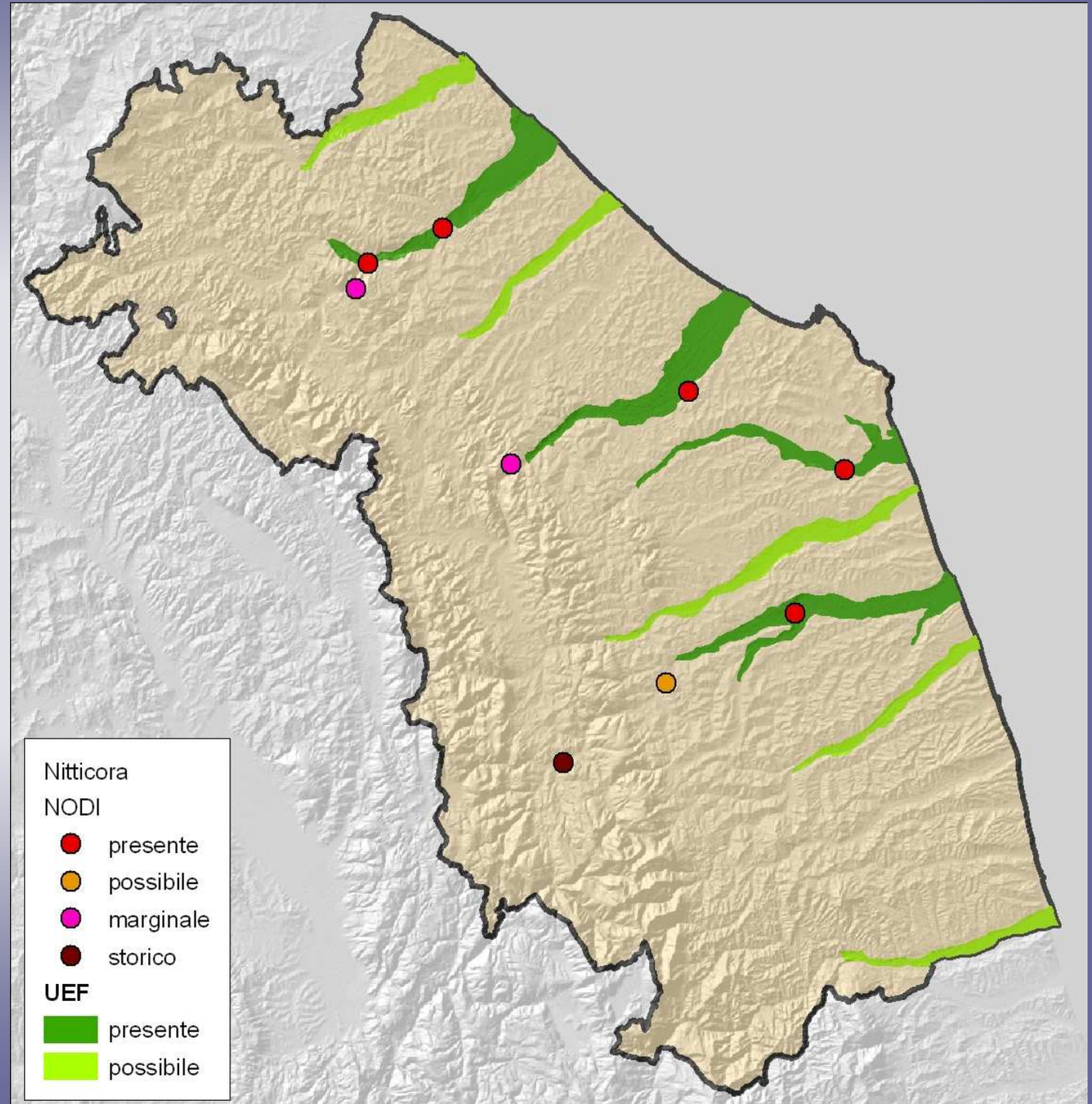
# Le specie forestali: il picchio rosso mezzano



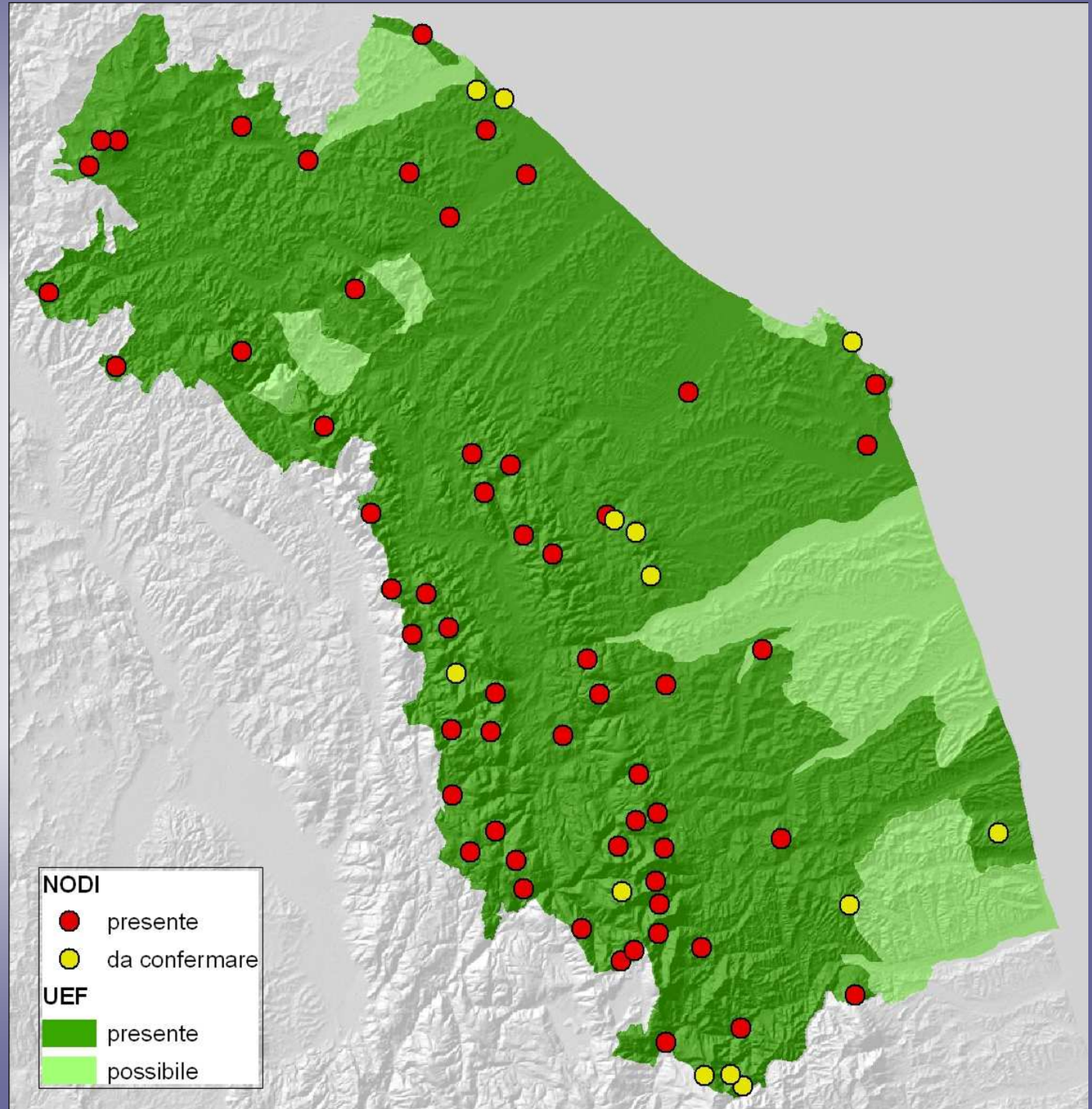
# Le specie forestali: il biancone



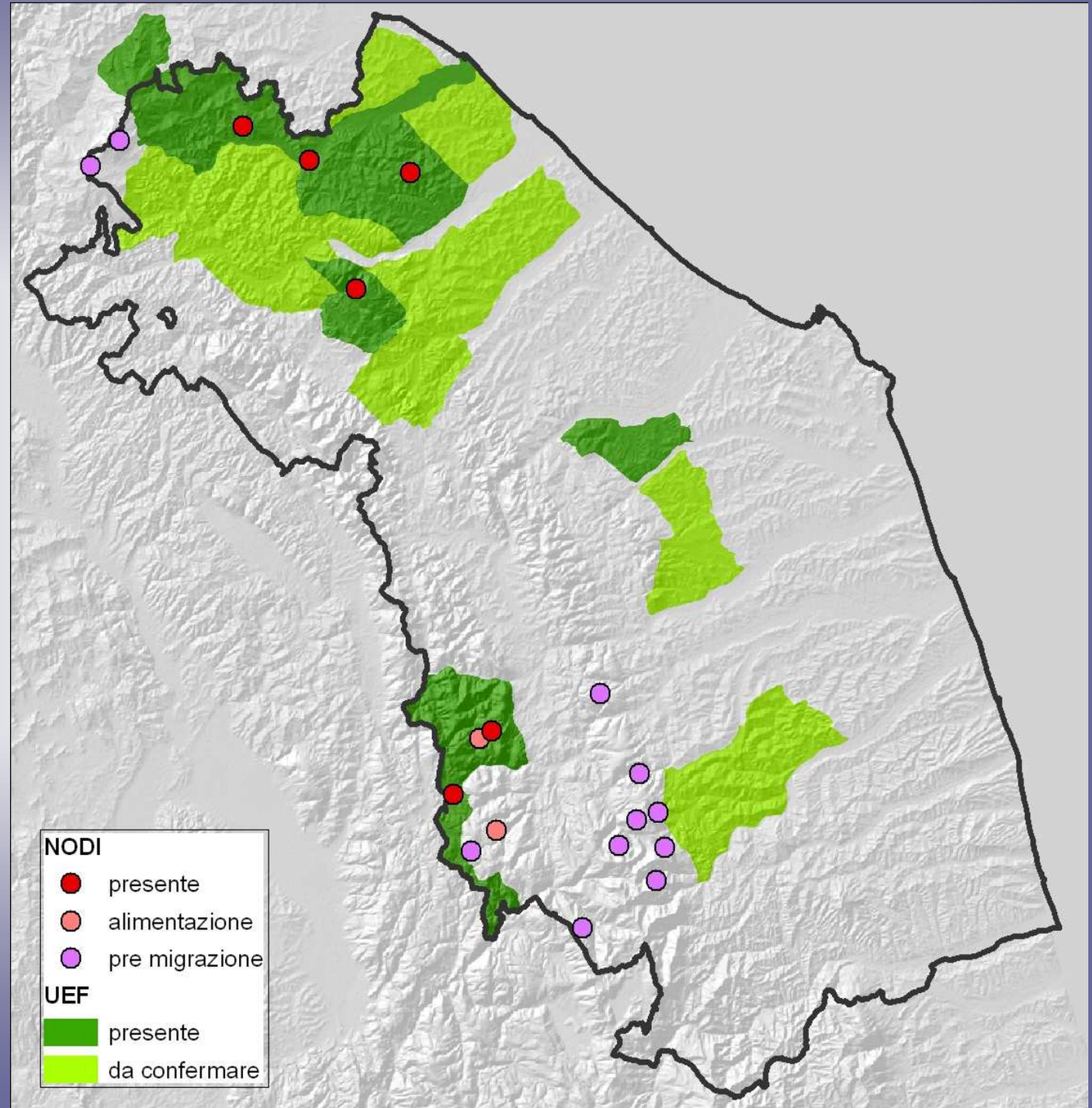
# Le specie delle aree umide: la nitticora



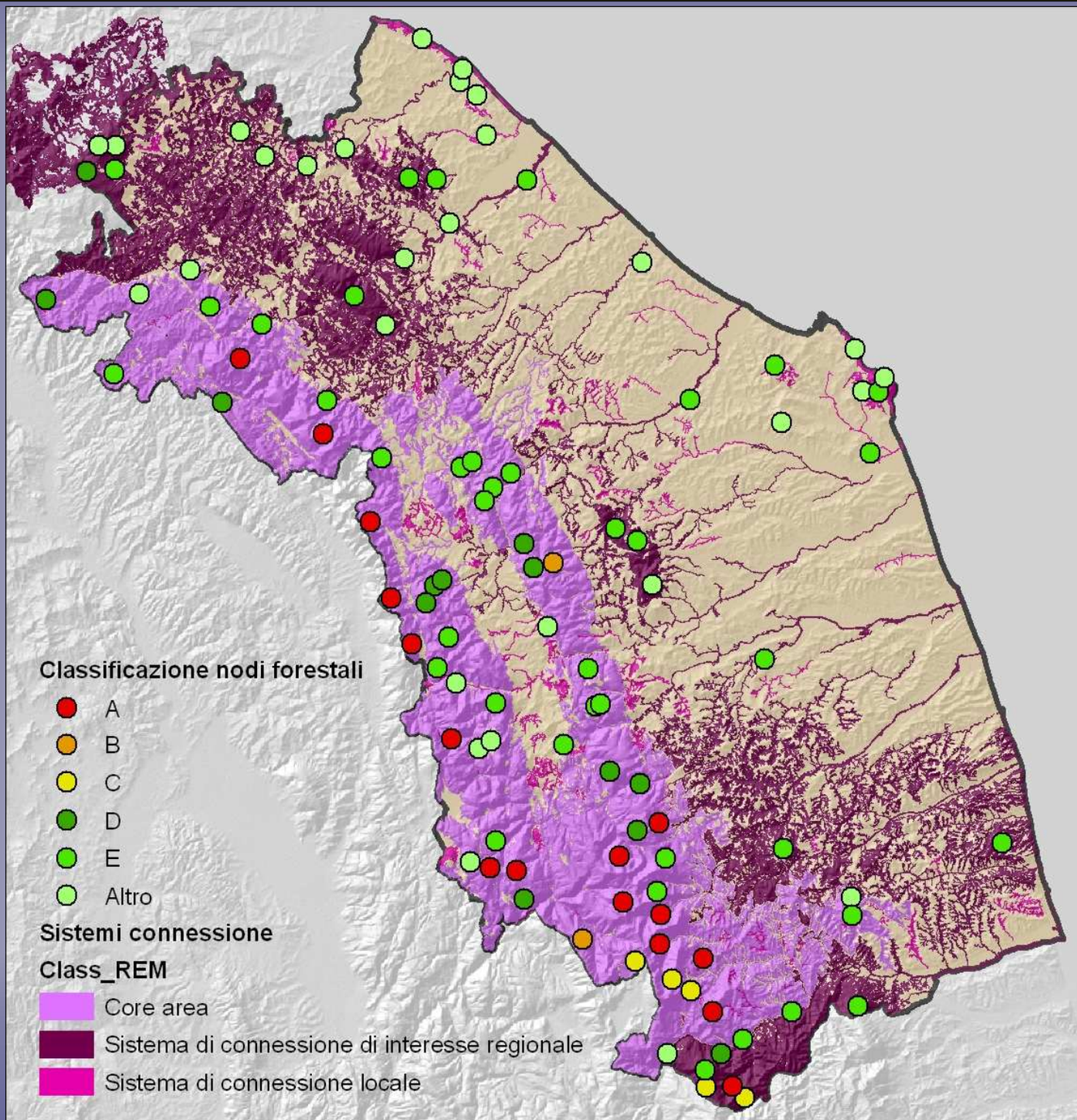
# Le specie delle aree agricole: le averle



# Le specie delle aree agricole: l'albanella minore



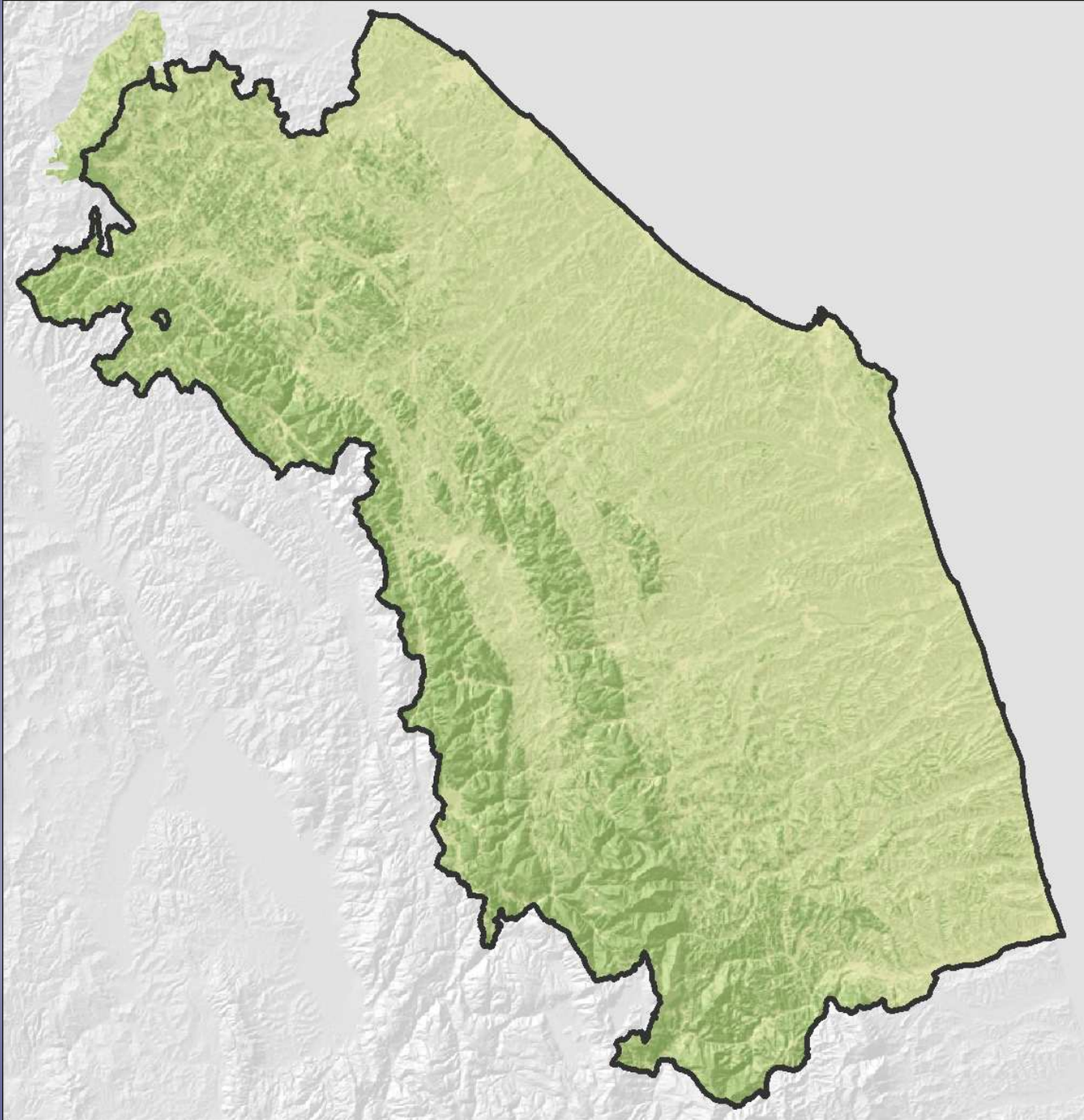
# I nodi forestali e le connessioni ecologiche



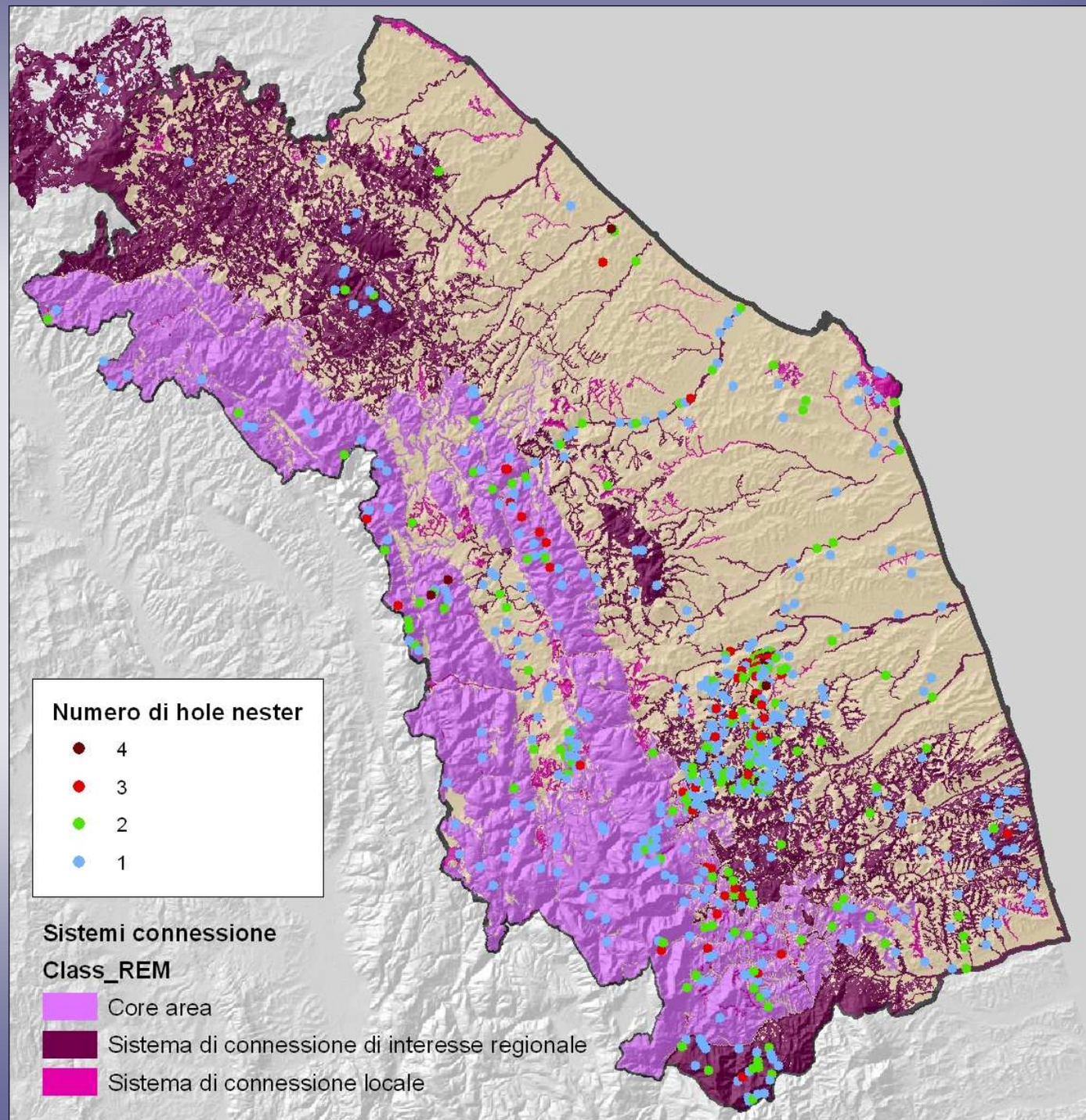
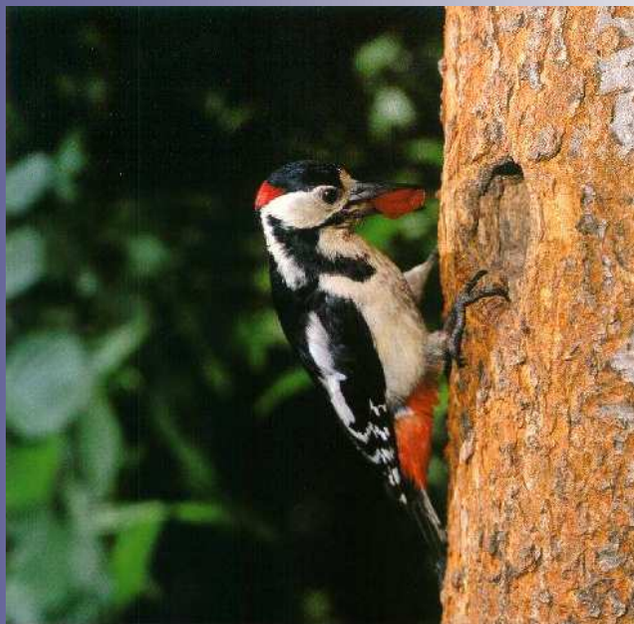
# La comunità ornitica come indicatore

> 70% omogeneità	n. st	s	S	s/S	Nd	H'	J'
ARBUSTETO DECIDUO	14	11,07	45	0,246	6	3,490	0,917
BOSCO DI CARPINO	111	9,60	60	0,160	8	3,275	0,800
BOSCO DI CONIFERE	66	9,65	60	0,161	6	3,377	0,832
FAGGETA	71	9,21	48	0,192	6	3,236	0,836
LECCETA	19	7,53	29	0,260	5	2,956	0,878
QUERCETO DECIDUO	96	10,10	61	0,166	8	3,335	0,811
PRATERIA APERTA DISCONTINUA	169	4,64	49	0,095	2	3,024	0,777
PRATERIA CHIUSA CONTINUA	37	4,73	45	0,105	2	3,311	0,851
1 AMBIENTE AGRICOLO	185	11	67	0,115	6	3,478	0,574
2 AMBIENTE AGRICOLO	165	11	68	0,113	6	3,513	0,578
3 AMBIENTE AGRICOLO	151	13	68	0,132	4	3,644	0,600
4 AMBIENTE AGRICOLO	161	16	67	0,163	6	3,627	0,599

# La comunità ornitica come indicatore



# La comunità ornitica come indicatore



# Gli obiettivi della REM

*Produrre un quadro coerente delle conoscenze sulla biodiversità regionale*

*Fornire uno strumento di valutazione rispetto alle priorità progettuali*

*Contribuire a contaminare le politiche settoriali regionali*

*Definire un quadro di riferimento coerente per la pianificazione degli enti territoriali*