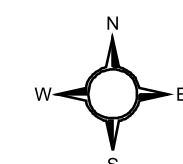


- Unità ambientali
- Confini comunali
- Centri abitati
- Siti di presenza delle specie target
- Distribuzione delle specie target all'interno degli ambiti territoriali considerati
 - 10
 - 20
 - 30
 - 40
 - 50
 - 60
 - 70
 - 80
 - 90
 - 100
- Aree protette
- Zps
- Sic
- Viabilità
 - autostrada
 - ferrovia
 - principale
 - provinciale
 - statale
 - superstrada
 - Reticolo idrografico



0 1 2 3 4 5 Kilometers

PROVINCIA DI VITERBO 		REGIONE LAZIO 	
Protocollo Integrativo II dell'Accordo di Programma Quadro APQ7 del 15 ottobre 2003 <i>Piano - programma Rete Ecologica Monti Vulsini - Calanchi di Civita di Bagnoregio - Monte Cimino - Lago di Vico</i>			
Consulenza e supporto UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA TUSCIA Viterbo - Dipartimento D.A.F. <small>Dipartimento di Tecnologia, Ingegneria e Scienze dell'Ambiente e delle Foreste</small> Laboratorio di Cartografia e Sistemi Informativi Territoriali			
Supporto tecnico scientifico: Lynx Natura e Ambiente s.r.l.		Assessorato Ambiente della Provincia di Viterbo Il Dirigente Ing. Alberto Pecorella Responsabile del Procedimento: Dott.ssa Lucia Modonesi Coordinatore del Progetto: Dott. Mario Besatto	
		Coordinatore scientifico: Prof. Ing. Antonio Leone Comitato Scientifico: Dott. Furio Catasano, Dott. Giorgio Ronzagni, Prof. Marco Bologna Collaboratori: Dott.ssa Maria Nicolina Ripa, Dott. Fabio Recondatesi, Arch. Vittorio Salvatori, Dott. Raffaele Peberoni, Dott. Giorgio Antonino, Dott. Alessandro Piazza, Dott. Leonardo Fogliani, Dott.ssa Silvia Sebastia	
Tavola n.	Titolo: Distribuzione delle specie target negli ambiti territoriali considerati		Scala 1: 70000 Data 31-07-2006