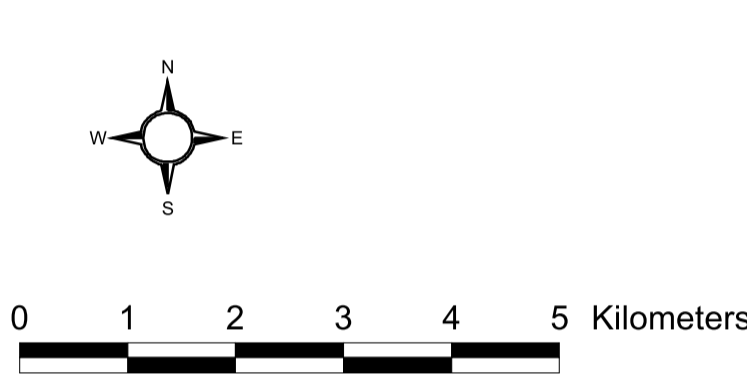


- Unità ambientali
  - Confini comunali
  - Centri abitati
  - Siti di presenza delle specie target
- Distribuzione delle specie target all'interno degli ambiti territoriali considerati
- 10
  - 20
  - 30
  - 40
  - 50
  - 60
  - 70
  - 80
  - 90
  - 100
- Aree protette
  - Zps
  - Sic
- Viabilità
-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



 <b>PROVINCIA DI VITERBO</b>  <b>REGIONE LAZIO</b>			
<p>Docup Obiettivo 2 2000-2006          Misura I.1 "Valorizzazione del patrimonio ambientale regionale"          Sottomisura I.1.2 "Tutela e gestione degli ecosistemi naturali"          Programma di Sistema "Rete ecologica"          Piano della Rete Ecologica del SIC/ZPS "Monte Rufeno-Caldara di Latera-Lamone/Fiora"</p>			
<p>Consulenza e supporto</p>  <b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA TUSCIA</b> <b>Viterbo - Dipartimento D.A.F.</b> Dipartimento di Territorio, Ingegneria e Scienze dell'Ambiente e delle Foreste Laboratorio di Cartografia e Sistemi Informativi Territoriali			
<p>Supporto tecnico scientifico:</p>  <b>Lynx Natura e Ambiente s.r.l.</b>	<p>Assessorato Ambiente della Provincia di Viterbo</p>  EMAS Il Dirigente: Ing. Alberto Pecorelli Responsabile del Procedimento: Dott.ssa Lucia Modicozzi Coordinatore del Progetto: Dott. Mario Busatto		
	<p><b>Coordinatore scientifico:</b>          Prof. Ing. Antonio Leone</p> <p><b>Comitato Scientifico:</b>          Dott. Enrico Calvario, Dott. Giorgio Borocchi, Prof. Marco Bologna</p> <p><b>Collaboratori:</b>          Dott.ssa Maria Nicolini Ripa, Dott. Fabio Recanatoni,          Arch. Vittorio Salvatori, Dott. Raffaele Petronio,          Dott. Giorgio Montanaro, Dott. Alessandro Pizzi,          Dott. Leonardo Vignati, Dott.ssa Silvia Sebani</p>		
Tavola n.	Titolo: Distribuzione delle specie target negli ambiti territoriali considerati	Scala 1: 75000	Data 31-07-2006