

## ANALISI SWOT

### AMBIENTE

PUNTI DI FORZA	PUNTI DI DEBOLEZZA
<ul style="list-style-type: none"><li>○ <b>Siti</b> Natura 2000 diffusi su tutto il territorio regionale</li><li>○ <b>Qualità</b> delle acque superficiali e sotterranee generalmente buona</li><li>○ <b>Aziende</b> con sistemi di gestione ambientale certificati o disciplinari di produzione integrata già in atto</li><li>○ <b>Esempi</b> di sistemi di gestione idrica efficienti</li><li>○ <b>Terreni</b> generalmente ben dotati di sostanza organica</li><li>○ <b>Incidenza</b> degli incendi forestali assai diminuita rispetto al passato</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ <b>Stato</b> di abbandono di molti sistemi agricoli e forestali (<i>può incidere negativamente sulla bio diversità e sulla resilienza ai cambiamenti climatici</i>)</li><li>○ <b>In</b> determinate aree una scarsa qualità e/o quantità delle risorse idriche</li><li>○ <b>Tipologie</b> colturali specializzate che mal si adattano all'introduzione di azioni di estensivizzazione o di gestione del suolo</li></ul>
OPPORTUNITA'	MINACCE
<ul style="list-style-type: none"><li>○ <b>Contesto</b> favorevole a una ripresa dell'attività agricola e forestale</li><li>○ <b>Opinione</b> pubblica consapevole e informata</li><li>○ <b>Normativa</b> ambientale regionale aggiornata per la gestione di aree Natura 2000</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ <b>Invadenza</b> ungulati</li><li>○ <b>Cambiamenti climatici</b> e conseguente dissesto idrogeologico</li></ul>
⇒ FABBISOGNI	
<ul style="list-style-type: none"><li>○ <b>Favorire</b> la diffusione di pratiche agricole e forestali sostenibili</li><li>○ <b>Favorire</b> la diffusione di pratiche agricole e forestali di adattamento ai cambiamenti climatici</li><li>○ <b>Prevenzione</b> incendi</li><li>○ <b>Contrastare</b> emissioni di CO<sub>2</sub></li><li>○ <b>Stimolare</b> le aziende al biologico</li><li>○ <b>Utilizzo</b> più efficace di fitofarmaci/ fertilizzanti</li><li>○ <b>Migliore</b> gestione quantitativa dell'acqua</li></ul>	