



LEGENDA

| | | | | | |
|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------|------|--|
| Beni paesaggistici vincolati con provvedimento amministrativo | | Decreti Ministeriali e Assessoriali (ex L. 1497/39) | | BP01 | |
| Aree di interesse naturalistico istituzionalmente tutelate | Aree tutelate di rilevanza comunitaria ed internazionale | Siti di interesse comunitario | | AA04 | |
| | Altre aree tutelate | Zone di protezione speciale | | AA05 | |
| | | Oasi permanenti di protezione faunistica | | AA06 | |
| | | Aree gestione speciale ente foreste | | AA07 | |
| Componenti di paesaggio | Aree naturali e sub naturali | Vegetazione a macchia e in aree umide | | AA02 | |
| | | Superfici a conifere e latifoglie | | | |
| | Aree seminaturali | Fraterie | | | |
| | Aree ad utilizzazione agroforestale | Sugherete e castagneti da frutto | | | |
| | | Culture specializzate ed arboree | | | |
| | | Forestazione artificiale | | | |
| | | Culture erbacee specializzate, aree agroforestali, aree incolte | | | |
| Rete della viabilità | Strade statali | | CB01 | | |
| | Strade provinciali | | | | |
| | Strade comunali | | | | |
| | Ferrovie | | | | |
| Edifici e manufatti | Curve di livello (equidistanza 50m) | | CB02 | | |
| | | | CB03 | | |
| Corsi d'acqua | | | CB04 | | |
| Limiti Amministrativi | Province | | CB06 | | |
| | Comuni | | CB07 | | |
| Quadro di unione | Scala 1:25.000 | | CB09 | | |
| Specchi d'acqua | | | CB10 | | |
| Quote massimo invaso dei laghi | | | CB11 | | |
| Nodi dei trasporti | Aeroporti | | CB12 | | |
| | Porti | | | | |
| Ciclo dei rifiuti | Stazioni | | CB13 | | |
| | Discariche rifiuti | | | | |
| Ciclo delle acque | Impianti di trattamento e/o incenerimento rifiuti | | CB14 | | |
| | Depuratori | | CB15 | | |
| Ciclo dell'energia | Condotte idriche | | CB16 | | |
| | Centrali elettriche | | CB17 | | |
| | Linee elettriche | | CB17 | | |
| | Impianti eolici realizzati | | CB18 | | |