

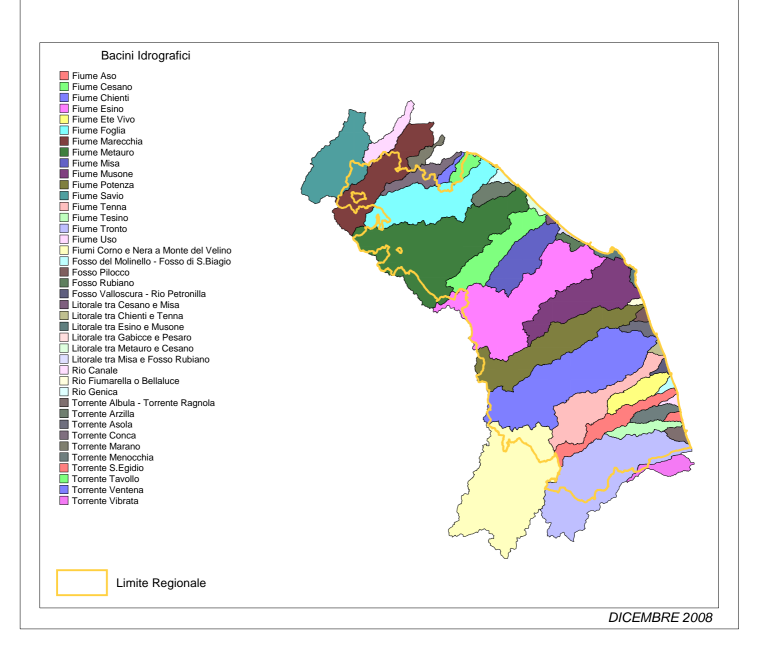
## **REGIONE MARCHE**





## PIANO TUTELA ACQUE Tavola 00

ELENCO ALLEGATI CARTOGRAFICI



| Sezione | Tavola   | Contenuto  | Scala     |
|---------|----------|--|-----------|
| A1.1    | 2-A.1.1  | BACINI IDROGRAFICI DELLA REGIONE MARCHE  | 1:200.000 |
| A1.2    | 1-A.1.2  | CARTA DELL'AMBIENTE FISICO DELLE MARCHE - FOGLIO NORD  | 1:100.000 |
|         | 2-A.1.2  | CARTA DELL'AMBIENTE FISICO DELLE MARCHE - FOGLIO SUD   | 1:100.000 |
| A1.3    | 1-A.1.3  | SCHEMA IDROGEOLOGICO DELLA REGIONE MARCHE - FOGLIO NORD  | 1:100.000 |
|         | 2-A.1.3  | SCHEMA IDROGEOLOGICO DELLA REGIONE MARCHE - FOGLIO SUD   | 1:100.000 |
|         | 3-A.1.3  | ACQUIFERI DELLE PIANURE ALLUVIONALI - FOGLIO NORD  | 1:100.000 |
|         | 4-A.1.3  | ACQUIFERI DELLE PIANURE ALLUVIONALI - FOGLIO SUD   | 1:100.000 |
|         | 9-A.1.3  | CARTA DELLE STRUTTURE IDROGEOLOGICHE E DELLE DIRETTRICI DI<br>FLUSSO DELLE ACQUE SOTTERRANEE                       | 1:500.000 |
| A1.4    | 2-A.1.4  | CARTA DELLA PRECIPITAZIONE MEDIA ANNUALE SULLE MARCHE DEL<br>PERIODO 1950-1989                                     | 1:200.000 |
|         | 11-A.1.4 | UBICAZIONE DELLE STAZIONI ASSAM  | 1:200.000 |
|         | 13-A.1.4 | UBICAZIONE DELLE STAZIONI DELLA RETE METEO IDROPLUVIOMETRICA<br>REGIONALE  | 1:200.000 |
|         | 4-A.1.5  | SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI MONITORAGGIO<br>AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. MARECCHIA.                | 1:100.000 |
|         | 5-A.1.5  | AMBIENTE FISICO DEL BACINO DEL F. MARECCHIA.   | 1:100.000 |
|         | 8-A.1.5  | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL T. CONCA.   | 1:100.000 |
|         | 11-A.1.5 | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL T. TAVOLLO. | 1:100.000 |
|         | 14-A.1.5 | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. FOGLIA.  | 1:100.000 |
|         | 16-A.1.5 | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL T. ARZILLA. | 1:100.000 |
|         | 27-A.1.5 | SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI MONITORAGGIO<br>AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. METAURO.                  | 1:100.000 |
|         | 28-A.1.5 | AMBIENTE FISICO DEL BACINO DEL F. METAURO.   | 1:100.000 |
| A1.5    | 30-A.1.5 | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. CESANO.  | 1:100.000 |
|         | 33-A.1.5 | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. MISA.    | 1:100.000 |
|         | 38-A.1.5 | SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI MONITORAGGIO<br>AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. ESINO.                    | 1:100.000 |
|         | 39-A.1.5 | AMBIENTE FISICO DEL BACINO DEL F. ESINO.   | 1:100.000 |
|         | 42-A.1.5 | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. MUSONE.  | 1:100.000 |
|         | 47-A.1.5 | SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI MONITORAGGIO<br>AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. POTENZA.                  | 1:100.000 |
|         | 48-A.1.5 | AMBIENTE FISICO DEL BACINO DEL F. POTENZA.   | 1:100.000 |

| Sezione | Tavola     | Contenuto  | Scala     |
|---------|------------|--|-----------|
|         | 56-A.1.5   | SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI MONITORAGGIO<br>AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. CHIENTI   | 1:100.000 |
|         | 57-A.1.5   | AMBIENTE FISICO DEL BACINO DEL F. CHIENTI.   | 1:100.000 |
|         | 60-A.1.5   | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. TENNA.   | 1:100.000 |
|         | 62-A.1.5   | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. ETE VIVO.                                      | 1:100.000 |
|         | 65-A.1.5   | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. ASO.   | 1:100.000 |
|         | 70-A.1.5   | AMBIENTE FISICO, SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI<br>MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL BACINO DEL T. TESINO.  | 1:100.000 |
|         | 76-A.1.5   | SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI MONITORAGGIO<br>AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. TRONTO.   | 1:100.000 |
|         | 77-A.1.5   | AMBIENTE FISICO DEL BACINO DEL F. TRONTO.  | 1:100.000 |
|         | 82-A.1.5   | SCHEMA IDROGEOLOGICO, ISOIETE E STAZIONI DI MONITORAGGIO<br>AMBIENTALE DEL BACINO DEL F. NERA.   | 1:100.000 |
|         | 83-A.1.5   | AMBIENTE FISICO DEL BACINO DEL F. NERA.  | 1:100.000 |
| A1.6    | 18-A.1.6.1 | SUPERFICIE COMPLESSIVA SOTTOPOSTA A TUTELA NATURALISTICA<br>(PARCHI, RISERVE E RETE NATURA 2000)   | 1:200.000 |
|         | 3-A.1.6.2  | CONTINUITA' COPERTURA VEGETALE   | 1:200.000 |
|         | 4-A.1.6.2  | VALORE ECOLOGICO DEI CORSI D'ACQUA   | 1:200.000 |
| A2.1    | 24-A.2.1.2 | L'USO DEL SUOLO NELLE UNITA' IDROGRAFICHE<br>(CORINE LAND COVER 2000)  | 1:200.000 |
| A3.1    | 2-A.3.1    | AREA SENSIBILE DELL'ADRIATICO-NORD OCCIDENTALE – FIUME FOGLIA  | 1:100.000 |
|         | 4-A.3.1    | AREA SENSIBILE DELL'ALTA VALLE DEL CHIENTI - FIUME CHIENTI   | 1:100.000 |
| A3.2    | 1-A.3.2    | ZONE VULNERABILI DA NITRATI DI ORIGINE AGRICOLA  | 1:250.000 |
| A4.1    | 1-A.4.1.3  | UBICAZIONE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE DEL SERVIZIO<br>IDROGRAFICO E MAREOGRAFICO NAZIONALE E DELLA RETE METEO<br>IDROPLUVIOMETRICA DELLA REGIONE MARCHE | 1:200.000 |
| B4.2    | 3-B.4.2    | AREE DI PREGIO LEGATE ALLA PRESENZA DI ACQUA PER LA RETE<br>NATURA 2000  | 1:200.000 |
| C2.1    | 1-C.2.1    | AUTORITA' DI AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE (AATO) -<br>RIPARTIZIONE TERRITORIALE  | 1:200.000 |
| D5      | 1-D5       | INDIVIDUAZIONE DEI CORSI D'ACQUA PRINCIPALI E DELLE FASCE<br>MONTANE PER IL DMV  | 1:200.000 |