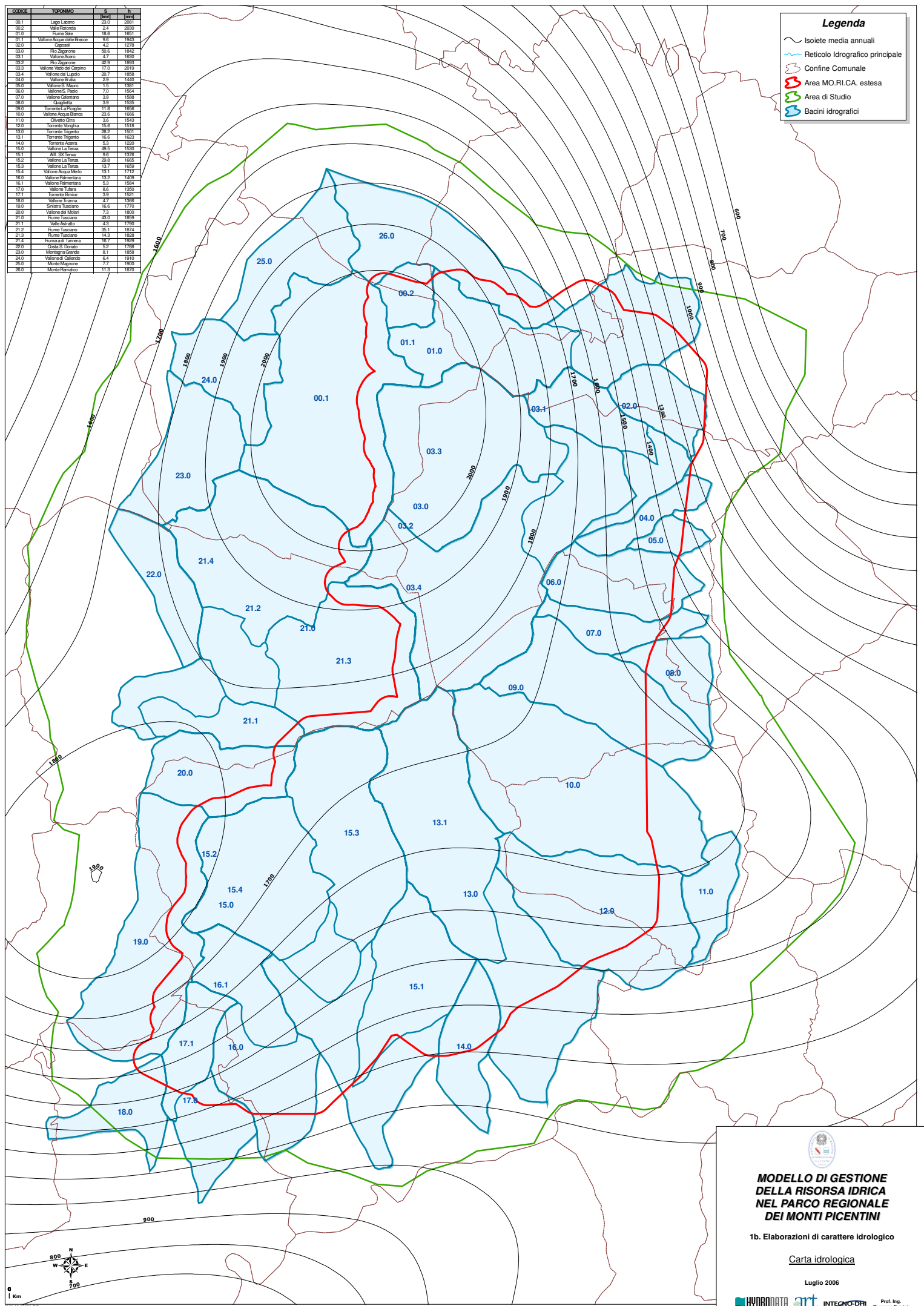



COORD. E	TOPONIMO	S. (m)	Alt. (m)
00.1	Lago Luciano	23.0	2061
00.2	Valle Montano	18.4	1929
01.0	Humo Sale	18.8	1851
01.1	Valle Acqua Santa Maria	8.6	1943
02.0	Caposci	4.2	1979
03.0	Rio Zagarone	50.8	1862
03.1	Valle Acqua	4.1	1920
03.2	Rio Zagarone	42.9	1893
03.3	Valle Vascosel Capone	17.0	2019
03.4	Valle di Lugo	20.9	1859
04.0	Valle Brata	23.9	1440
05.0	Valle di Mares	1.5	1381
06.0	Valle di S. Paolo	7.0	1564
07.0	Valle di Mares	3.9	1569
08.0	Clavone	3.9	1520
09.0	Torre di Poggio	11.8	1695
10.0	Valle Acqua Santa	20.8	1669
11.0	Clavone Ura	3.8	1543
12.0	Torre di Poggio	38.2	1511
13.1	Torre di Poggio	18.6	1623
14.0	Torre di Poggio	5.9	1520
15.0	Valle La Terra	49.5	1530
15.1	Valle di Mares	3.6	1289
15.2	Valle La Terra	25.8	1662
15.3	Valle La Terra	13.7	1692
15.4	Valle Acqua Santa	18.1	1712
16.0	Valle di Mares	13.2	1469
16.1	Valle di Mares	1.5	1554
17.0	Valle di Mares	8.6	1550
17.1	Torre di Poggio	2.9	1521
18.0	Valle di Mares	4.7	1525
18.1	Strada Luciano	18.6	1770
20.0	Valle di Mares	1.5	1559
21.0	Humo Luciano	43.0	1859
21.1	Valle di Mares	4.3	1740
21.2	Humo Luciano	36.1	1814
21.3	Humo Luciano	14.3	1828
21.4	Humo Luciano	18.9	1828
22.0	Costa S. Donato	8.2	1788
23.0	Monte di Mares	8.1	1828
24.0	Valle di Mares	6.4	1910
25.0	Monte Maggiore	7.7	1860
26.0	Monte Maggiore	11.3	1810

**Legenda**

- Isoiete media annuali
- Reticolo Idrografico principale
- Confine Comunale
- Area MO.RI.CA. estesa
- Area di Studio
- Bacini idrografici



  
**MODELLO DI GESTIONE DELLA RISORSA IDRICA NEL PARCO REGIONALE DEI MONTI PICENTINI**  
 1b. Elaborazioni di carattere idrologico  
 Carta idrologica  
 Luglio 2006  
   Prof. Ing. Ruggiero Ermini