

TI 104 INGHIOTTITOIO DI FONTANELLA

Coord. 697.780/155.240 *Alt.* 1985 *Svil.* 10?

Le due strisce di dolomia carinata triassica che percorrono in senso E-W la val Piora presentano fenomeni carsici del tutto simili a quelli descritti per la regione del Lucomagno (cfr. Note abiologiche I, pagg. 190-195). I principali punti di assorbimento di queste due strisce, in generale coincidenti con gruppi di grandi doline, furono disegnati da Krige nella sua carta geologica della regione (bibl. 4). La striscia a S (Costa Giubine - Passo Sole) è quella che presenta i fenomeni carsici più intensi. In particolare, tra Fontanella e la zona N del laghetto delle Giubine si possono osservare numerose belle perdite. Questa regione è la più interessante dal punto di vista speleologico. In vicinanza della TI 104 abbiamo veri e propri condotti carsici, fatto piuttosto raro per la dolomia carinata che ha la tendenza a formare solo doline. Ciò dipende dalla presenza di gesso nella roccia. Lo conferma anche il fatto che presso la Capanna del Pairolo (Denti della Vecchia) troviamo nel Carnico (che presenta molto gesso) fenomeni analoghi a quelli del Lucomagno.

L'InghioTTitoio TI 104 è forse penetrabile per lungo tratto. Un torrentello (in probabile relazione con una perdita situata qualche centinaio di metri a N del laghetto delle Giubine) esce da un condotto carsico, percorre un tratto di

qualche decina di metri all'aperto e si getta poi nell'ampio imbocco della TI 104 (portata ca. 2 litri/sec il 25.7.1962).

Una sorgente non molto distante dal lago Ritom costituisce la risorgenza probabile del torrente.