



Sulla sommità del pianoro della Salsa di Casola è presente una depressione che raccoglie le acque meteoriche, creando le condizioni favorevoli alla formazione di uno stagno stagionale ed allo sviluppo di una caratteristica vegetazione acquatica dominata dalle larghe foglie della Mestolaccia (*Alisma plantago aquatica*) sovrastate dagli alti steli della Tifa (*Typha latifolia*). In questo stagno è inoltre presente un ricco popolamento di insetti acquatici.

In relazione all'andamento climatico, il periodo più consigliato per l'osservazione dello stagno temporaneo è la tarda primavera, momento in cui la fauna acquatica è particolarmente attiva ed abbondante.

