

An aerial photograph of a wetland area. In the foreground, there is a dense forest of green trees. Beyond the trees, a wide river flows through the landscape. The river is surrounded by lush green vegetation, including tall grasses and shrubs. In the background, there is a small town or village with several buildings, including a prominent red-roofed structure and a tall chimney. The sky is clear and blue.

Check list fenologica
delle cave di
Gaggio Nord (Marcon - VE)

Emanuele Stival

Check list fenologica delle cave di Gaggio Nord (Marcon – VE)

Riassunto. Si presenta una check list fenologica delle Cave di Gaggio nord (Marcon – VE) che va ad aggiornare la precedente situazione aggiornata al 2010.

Metodi: La presente check list fenologia è basata essenzialmente su Stival et al. 2011 e sul poster presentato allo stesso convegno (corredato dalla completa delle specie rilevate) (Stival et al. 2010). I dati considerati, tratti da Stival et al. 2010, sono quelli classificati relativamente ai siti “Gaggio cave nord” e “Angioletti cava”, che sono stati integrati con osservazioni successive che coprono il periodo 2011-ottobre 2020 e costituite essenzialmente da dati presenti nella piattaforma ornitho.it. L’area interessata alla presente indagine è riportata in figura 1 (45°33'41.0"N 12°19'44.4"E) e contiene oltre all’attuale perimetrazione dell’oasi gestita dalla LIPU, altre parti che sono state interrate nel 1985, e altre ancora che attualmente sono soggette a nuove escavazioni per l’estrazione di argilla. Il totale della superficie dell’area considerata è di 63,58 ettari.

Risultati. Le specie riportate da Stival et al. (2010) per le aree “Gaggio cave nord” e “Angioletti cava” erano in totale 160. Con le successive integrazioni relative al periodo 2010-2020 (ottobre) si arriva ad un totale 176 specie con un incremento di 16 (Tabella 1).

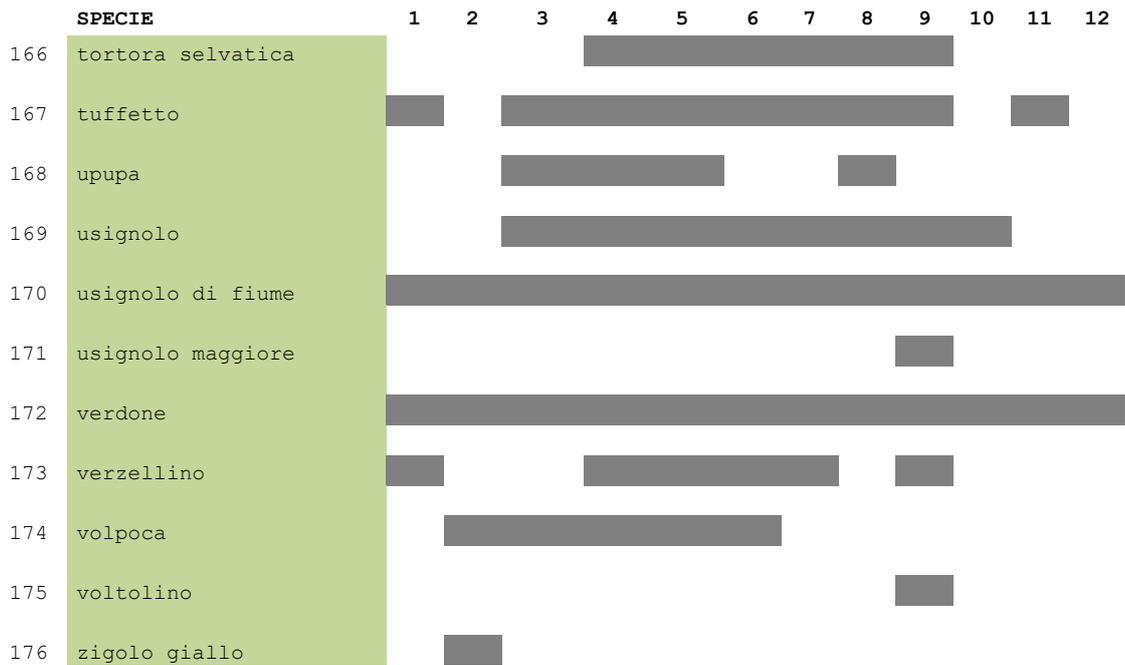


Garzaia nell’Oasi LIPU delle Cave di Gaggio

SPECIE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42 codibugnolo	█											
43 codirosso comune				█					█	█		
44 codirosso spazzacamino										█	█	
45 codone						█	█					
46 colombaccio	█											
47 colombella	█	█								█	█	
48 colombo di città	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
49 combattente			█	█	█			█	█			
50 cormorano	█											
51 cornacchia grigia	█											
52 corriere grosso				█	█							
53 corriere piccolo		█	█	█	█	█	█	█				
54 corvo comune		█	█	█								
55 cuculo		█	█	█	█	█	█	█	█			
56 culbianco		█	█		█	█			█	█		
57 cutrettola			█	█	█	█	█	█	█	█		
58 fagiano comune	█											
59 falco cuculo				█	█	█						
60 falco di palude	█											
61 falco pecchiaiolo									█	█		
62 falco pellegrino						█	█	█	█			
63 falco pescatore	█	█	█	█	█	█		█	█	█		
64 fanello	█	█									█	█
65 fiorrancino		█	█	█	█							█
66 fischione	█	█										
67 fistione turco	█	█				█	█	█		█	█	
68 folaga	█											
69 forapaglie castagnolo		█	█		█	█						
70 forapaglie comune				█	█	█		█	█	█		
71 fringuello	█											
72 gabbiano comune	█											

SPECIE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104 nitticora			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
105 oca del Canada				■	■	■	■	■	■	■		
106 oca egiziana							■	■	■	■		
107 oca selvatica					■	■	■					
108 organetto minore												■
109 pantana				■	■	■						
110 passera d'italia	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
111 passera mattugia	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
112 passera scopaiola	■	■	■	■	■					■	■	■
113 pavoncella	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
114 pendolino	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
115 peppola										■	■	
116 pettazzurro			■	■					■	■		
117 pettirosso	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■
118 picchio nero	■	■									■	■
119 picchio rosso maggiore	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
120 picchio verde	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
121 pigliamosche				■	■	■	■	■	■	■		
122 piro piro boschereccio				■	■	■	■	■	■	■		
123 piro piro culbianco	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■
124 piro piro piccolo				■	■	■	■	■	■	■		
125 pispola	■	■	■	■	■					■	■	■
126 pittima reale				■	■							
127 poiana	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
128 porciglione	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
129 prispolone				■	■							
130 quaglia				■	■	■	■					
131 rampichino alpestre										■	■	
132 rampichino comune	■	■										
133 regolo	■	■	■	■	■				■	■	■	■
134 rigogolo				■	■	■	■	■	■			

SPECIE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
135 rondine			█										
136 rondine montana			█										
137 rondone comune			█										
138 salciaiola				█									
139 saltimpalo	█		█								█		
140 schiribilla				█			█						
141 scricciolo	█								█				
142 sgarza ciuffetto				█									
143 sparviere	█							█					
144 spioncello											█		
145 starna										█			
146 sterna comune				█							█		
147 sterna maggiore				█				█					
148 sterna zampenere					█		█						
149 sterpazzola				█				█					
150 sterpazzolina comune				█									
151 stiacchino				█				█					
152 storno	█												
153 strillozzo				█		█							
154 succiacapre									█				
155 svasso maggiore	█										█		
156 svasso piccolo				█									
157 taccola	█			█									
158 tarabusino				█									
159 tarabuso	█										█		
160 topino				█									
161 torcicollo			█							█			
162 tordela			█								█		
163 tordo bottaccio	█								█				
164 tordo sassello			█										
165 tortora dal collare			█										



Bibliografia:

Emanuele Stival, Michele Pegorer, Paolo Basciutti, 2011. L'avifauna del SIC e ZPS IT3250016 "Cave di Gaggio". Atti 6° convegno Faunisti Veneti. Boll. Mus. St. Nat. Venezia, suppl. al vol. 61: 171-179.

Stival E., Pegorer M., Basciutti P., 2010 - L'avifauna del SIC e ZPS IT3250016 "Cave di Gaggio". VI° Convegno dei Faunisti Veneti, Treviso, 15-16 maggio 2010. Poster presentato (3,5 MB). (https://www.birdingveneto.eu/veneziana/biblio/stival_et_al_2010.pdf).