

**SUPPORTING INFORMATION / INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI****S1 - Floristic list of the sector C of the study area. / Elenco floristico delle specie presenti nel settore C dell'area di studio.**

The vegetation component is very important in the Greater Short-toed Lark *Calandrella brachydactyla* nesting area, also for the breeding of juveniles. Taking into account that to date the diet of the species is not yet fully known, we believe it's useful to report here a list of the plants present, in sector C of the study area, often used for the trophic activity. / La componente vegetazionale è molto importante nella scelta dell'area di nidificazione della Calandrella *Calandrella brachydactyla*, anche per l'allevamento dei juveniles. Tenendo conto che ad oggi non è ancora interamente conosciuta la dieta della specie, riteniamo utile riportare qui un elenco delle piante presenti nel settore C dell'area di studio, spesso utilizzato per l'attività trofica.

FLORISTIC LIST SECTOR C / ELENCO FLORISTICO DEL SETTORE C	
1	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.
2	<i>Anethum foeniculum</i> L.
3	<i>Artemisia vulgaris</i> L.
4	<i>Avena barbata</i> Pott ex Link
5	<i>Avena sterilis</i> L.
6	<i>Bothriochloa ischaemum</i> (L.) Keng.
7	<i>Carduus pycnocephalus</i> L.
8	<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb.
9	<i>Chondrilla juncea</i> L.
10	<i>Cichorium intybus</i> L.
11	<i>Clinopodium nepeta</i> (L.) Kuntze
12	<i>Crepis vesicaria</i> L.
13	<i>Daucus carota</i> L.
14	<i>Echium italicum</i> L.
15	<i>Echium vulgare</i> L.
16	<i>Galium album</i> Mill.
17	<i>Galium mollugo</i> L.
18	<i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>veronense</i> (Schrank) Ces.
19	<i>Malva sylvestris</i> L.
20	<i>Melissa officinalis</i> L. subsp. <i>altissima</i> (Sm.) Arcang.
21	<i>Pallenis spinosa</i> (L.) Cass.
22	<i>Petrorhagia saxifraga</i> (L.) Link,
23	<i>Picris hieracioides</i> L.
24	<i>Plantago coronopus</i> L.
25	<i>Portulaca oleracea</i> L.
26	<i>Potentilla reptans</i> L.
27	<i>Reichardia picroides</i> (L.) Roth
28	<i>Rostraria cristata</i> (L.) Tzvelev
29	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray
30	<i>Salvia verbenaca</i> L.
31	<i>Scolymus hispanicus</i> L.
32	<i>Silene latifolia</i> Poir. subsp. <i>alba</i> (Mill.) Greuter & Burdet
33	<i>Sinapis alba</i> L.
34	<i>Sixalix atropurpurea</i> (L.) Greuter & Burdet
35	<i>Trifolium angustifolium</i> L.
36	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.
37	<i>Verbascum sinuatum</i> L.
38	<i>Verbena officinalis</i> L.