

fusti ascendenti-eretti, semplici o ramosi, alti 1-4 dm., striato-angolosi, più o meno lungam. nudi in alto. Fg. verdi-pallide, strettam. lineari, a 3-5 nervi prominenti, lungam. attenuate all'apice, terminate da una puncicina callosa ottusa. Capolini mediocri, ad involucro pelosetto o glabro; squame invol. acuminate, scarioso-biancastre al margine, le esterne lunghe $\frac{1}{2}$ circa delle interne. Fi. $\frac{1}{3}$ - $\frac{1}{2}$ più lunghi dell'involucro, i marginali rossigni all'esterno. Pappo a peli ineguali.
2. *Luoghi erbosi dal mare alla reg. mont. nel Nizz., Lig. occ., colli morenici del Bresc. e Veron., Vicent. sulla cima Asarea (VASOLIN), Abr. (TEN. ex spec.), Puglie, Basil., Cal. e Sic. Apr.-Giu. [Spa. Franc. occ. e mer.]. — Hieracium capillaceum All. — Geropogon hirsutus All. — Gerop. et Tragopogon calyculatus Jacq. — S. eriosperma Gouan — Tragopogon hirs. Gouan — Lasiospora Cass. — Gelasia Jacquinii Cass.*

2 S. hirsuta L. 3859

A Fusti gracili, con sg. basali scarse e poco sviluppate, densam. fogliosi nel $\frac{1}{2}$ o $\frac{2}{3}$ infer. Pappo a setole densam. piumose quasi sino all'apice. — *La vedemmo dei colli morenici del Veron. e del Gargano a M. Nero; certam. da riferirsi qui anche le loc. del Bresc. e Vicent. e con ogni probabilità anche quelle del Nizz. e Lig.* — *S. villosa Zersi?*

α TYPICA

B Fusti più robusti, con sg. basali copiose e bene sviluppate, scarsam. fogliosi nel $\frac{1}{3}$ o $\frac{1}{2}$ infer. Pappo a setole piumose solo alla base dal lato interno, nel resto con barbe sparse o semplicem. denticolate. — Portam. affatto simile alla spec. seg., dalla quale distinguesi unicam. per gli acheni villosi. — *La vedemmo dell'Abr. (TEN. ex spec. hb. flor.), Cal. sopra Pellaro (HUTER P. et R. exs. n. 126, sub S. Columnæ!) e Sic.; probabilm. da riferirsi qui quasi tutte le loc. dell'It. mer. e Sic.* — *S. hirs. v. minor N. Terr.?* — *S. hirsuta Guss., Ten. p. p.*

β VILLOSÆFORMIS NOB.

— *Acheni glabri, più o meno squamuoso-tubercolati sulle coste.* Fusto con sg. basilari numerose, foglioso nel $\frac{1}{3}$ infer. Pappo spesso con setole esterne brevi, piliformi, denticolate, setole interne piumose solo alla base. Il resto c. s. **2f.** [Dalm. Balc. Transs.]. — *Gelasia Cass.*

3 S. villosa Scop. 3860

A *Acheni densam. spinuloso-squamulosi.* Squame invol. glabre o leggerm. villose. Fg. strettam. lineari. — Setole del pappo piumose solo alla base dal lato interno oppure (*b. Columnæ* [Guss.] = *Podospermum DC.*) piumose per buon tratto della loro lunghezza. — *Prati e pascoli dal mare alla reg. mont. nell'Istria, Triest., Goriz., Friuli, Puglie, Basil., Cal., Sic. e Capri (PASQUALE!). Apr.-Giu.* — *S. angustifolia W. et K., Ten. — S. julia Vest — S. dalmatica Host.*

α TYPICA

B *Acheni quasi lisci. Squame invol. lanuginose al margine.* Fg. lanceolato-lineari o lineari, più brevem. attenuate e con callo più manifesto all'apice. — Setole del pappo piumose solo alla base dal lato interno. — *Sard. ed isola Maddalena. — S. Columnæ Moris — S. sardoa Spr. — Podospermum DC.*

β CALLOSA (MORIS)

6 (4) Acheni (almeno gli esterni) a costole tubercolato-scabre. Fusto semplice o ramoso.

7

— *Acheni a costole liscie od appena tubercolate. Fusto semplice o raram. biforcato.*

8

7 Fusto ramoso o raram. semplice, con parecchie fg. nella parte infer. Acheni lunghi (compreso il pappo) 3-3 $\frac{1}{2}$ cm. Pianta glabra o ragnatela alla base. Rz. grosso, superiore, con squame intere. Fusto solitario, eretto, cilindrico-striato (2-10 dm.). Fg. radicali numerose, di larghezza assai variabile, acuminate, piane od increspate e talora denticolate al margine, attenuato-picciolate, le caulinare decrescenti. Capolini grandi, lungam. peduncolati; a squame invol. esterne assai più brevi, ovate od ovato-lanceolate, acute od acuminate, le interne largam. lanceolate, tutte con stretto margine scarioso e talora lanuginoso. Fi. gialli, assai più lunghi dell'involucro. Pappo con setole in parte più lunghe delle altre e nude all'apice.
2f. [Eur. media Taur. Cauc. Sib.]. — *Volg. Scorzonera, Viperina.*

4 S. hispanica L. 3861