

P. MEDAGLI*, R. GENNAIO**, L. RUGGIERO***,

P. BIANCO*, S. D'EMERICO*

* Istituto di Botanica dell'Università, Via Amendola 173, I - 70126 Bari

** Via Bellini 65, I - 73057 Taviano (Lecce)

*** Facoltà di Scienze dell'Università, C.P. 193, I - 73100 Lecce

CONTRIBUTO ALLA CONOSCENZA DELLA FLORA DI PUNTA PIZZO PRESSO GALLIPOLI (LECCE)

CONTRIBUTION TO THE KNOWLEDGE OF THE FLORA OF PUNTA PIZZO FROM GALLIPOLI (LECCE)

In questa nota viene riportato un elenco floristico con alcune note di commento, risultato di una serie di raccolte effettuate saltuariamente nel periodo 1990-1992 nell'area denominata "Punta Pizzo", lungo la costa ionica salentina a sud di Gallipoli (Lecce). Si tratta di circa 200 entità, alcune delle quali nuove o notevoli per la zona, che non costituiscono certamente un elenco esaustivo, ma rappresentano semplicemente un primo contributo per una più approfondita conoscenza floristica della zona che, sotto questo profilo, risulta ancora scarsamente esplorata. La nomenclatura utilizzata è quella proposta dalla "Flora d'Italia" di PIGNATTI (1982).

Fam. EQUISETACEAE

Equisetum arvense L.

Fam. SELAGINELLACEAE

Selaginella denticulata (L.) LINK

Fam. CUPRESSACEAE

Juniperus phoenicea L.

Fam. SANTALACEAE

Osyris alba L.

Thesium humile VAHL

Fam. RAFFLESIACEAE

Cytinus hypocistis (L.) L.

Fam. POLYGONACEAE

Rumex bucephalophorus L.

Fam. CARYOPHYLLACEAE

Cerastium glomeratum THUILL

Minuartia hybrida (Vill.) SCHINSCHKIN

Pethrorhagia prolifera (L.) P. W. BALL. ET HEYWOOD

Pethrorhagia saxifraga (L.) LINK

Pethrorhagia velutina (Guss.) P. W. BALL. ET HEYWOOD

Silene conica L.

Silene gallica L.

Silene latifolia POIRET

Silene nicaeensis ALL.

Silene vulgaris (MOENCH) GARNKE

Fam. RANUNCULACEAE

Adonis annua L.

Anemone coronaria L.

Anemone hortensis L.

Delphinium halteratum S. et S.

Nigella arvensis L.

Ranunculus bullatus L.

Fam. PAPAVERACEAE

Fumaria capreolata L.

Glaucium flavum CRANTZ

Papaver hybridum L.

Papaver rhoeas L.

Fam. CRUCIFERAE

Biscutella didyma L.

Bunias erucago L.

Cardaria draba (L.) DESV.

Clypeola jonthlaspi L.

Erophila verna (L.) CHEVALL.

Matthiola incana (L.) R. BR.

Rapistrum rugosum (L.) ALL.

Fam. RESEDACEAE

Reseda alba L.

Fam. CRASSULACEAE

Crassula vaillantii (Willd.) ROTH

Sedum rubens L.

Fam. ROSACEAE

Sanguisorba minor SCOP.

Fam. LEGUMINOSAE

Anthyllis hermanniae L.

Anthyllis vulneraria L.

Calicotome villosa (POIRET) LINK

Dorycnium hirsutum (L.) SER.

Hedysarum glomeratum DIETRICH

Hippocrepis comosa L.

Hippocrepis unisiliquosa L.

Hymenocarpus circinnatus (L.) SAVI

Lotus edulis L.

Lotus commutatus Guss.

Medicago arabica (L.) HUDSON

Melilotus elegans SALZM.

Ononis natrix L.

Tetragonolobus purpureus MOENCH

Trifolium campestre SCHREBER

Trifolium stellatum L.

Trigonella corniculata (L.) L.

Vicia atropurpurea DESF.

Vicia disperma DC.

Vicia sativa L.

Vicia villosa ROTH.

Fam. GERANIACEAE

Erodium cicutarum (L.) L'HÉR.

Geranium molle L.

Fam. LINACEAE

Linum bienne MILLER

Linum strictum L.

Linum trigynum L.

Fam. EUPHORBIACEAE

Euphorbia exigua L.

Euphorbia terracina L.

Euphorbia peplis L.

Fam. POLYGACEAE

- Polygala monspeliaca* L.
Fam. ANACARDIACEAE
Pistacia lentiscus L.
Fam. RHAMNACEAE
Rhamnus saxatilis subsp. *infectorius* (L.) P. FOURN.
Fam. THYMELAEACEAE
Daohne gnidium L.
Fam. CISTACEAE
Cistus monspeliensis L.
Fumana procumbens (DUNAL) G. ET G.
Tuberaria guttata (L.) FOURR.
Fam. MYRTACEAE
Myrtus communis L.
Fam. FRANKENIACEAE
Frankenia hirsuta L.
Fam. UMBELLIFERAE
Bupleurum baldense TURRA
Bupleurum lancifolium HORNEM.
Crithmum maritimum L.
Daucus carota L.
Elaeoselinum asclepium (L.) BERTOL.
Eryngium campestre L.
Opopanax chironium (L.) KOCH
Orlaya grandiflora (L.) HOFFM.
Scandix pecten-veneris L.
Fam. Ericaceae
Erica manipuliflora SALISB.
Fam. PRIMULACEAE
Anagallis foemina MILLER
Fam. OLEACEAE
Olea europaea L. var. *sylvestris* BROT.
Phillyrea latifolia L.
Fam. GENTIANACEAE
Blackstonia perfoliata (L.) HUDSON
Centaurium erythraea RAFN.
Centaurium maritimum (L.) FRITSCH

Fam. ASCLEPIADACEAE

Cynanchum acutum L.

Fam. RUBIACEAE

Asperula aristata L.

Rubia peregrina L.

Sherardia arvensis L.

Valantia muralis L.

Fam. CONVOLVULACEAE

Calystegia sepium (L.) R. BR.

Convolvulus elegantissimus MILLER

Convolvulus lineatus L.

Fam. BORAGINACEAE

Alkanna tinctoria (L.) TAUSCH

Anchusa hybrida Ten.

Cynoglossum cheirifolium L.

Echium asperimum LAM.

Echium vulgare L.

Myosotis arvensis (L.) HILL

Fam. LABIATAE

Calamintha nepeta (L.) SAVI

Micromeria graeca (L.) BENTHAM

Prasium majus L.

Rosmarinus officinalis L.

Salvia verbenaca L.

Satureja cuneifolia TEN.

Sideritis romana L.

Stachys germanica L.

Teucrium flavum L.

Teucrium polium L.

Thymus capitatus (L.) HOFFMGG. et LK.

Fam. SCROPHULARIACEAE

Bellardia trixago (L.) All.

Linaria arvensis (L.) DESF.

Parentucellia latifolia (L.) CARUEL

Parentucellia viscosa (L.) CARUEL

Fam. OROBANCHACEAE

- Orobanche ramosa* L.
Fam. PLANTAGINACEAE
Plantago albicans L.
Plantago coronopus L.
Plantago lagopus L.
Plantago psyllium L.
Fam. VALERIANACEAE
Valerianella eriocarpa DESV.
Fam. CAMPANULACEAE
Campanula erinus L.
Fam. COMPOSITAE
Aetheorrhiza bulbosa (L.) CASS.
Anthemis tomentosa L.
Bellis sylvestris CYR.
Carlina corymbosa L.
Carthamus lanatus L.
Centaurea tenacissima (GROVES) BRULLO
Chrysanthemum coronarium L.
Cnicus benedictus L.
Crepis setosa HALLER fil.
Crupina crupinastrum (MORIS) VIS.
Fam. JUNCAGINACEAE
Triglochin bulbosum L.
Fam. LILIACEAE
Allium commutatum GUSS.
Allium roseum L.
Allium sardoum MORIS
Allium subhirsutum L.
Asparagus acutifolius L.
Asphodelus microcarpus SALZM. et VIV.
Colchicum cupanii GUSS.
Gagea granatelli PARL.
Muscari atlanticum BOISS.
Narcissus serotinus L.
Ornithogalum gussonei TEN.
Ornithogalum pyrenaicum L.

Scilla autumnalis L.

Smilax aspera L.

Urginea maritima (L.) BAKER

Fam. IRIDACEAE

Crocus thomasii TEN.

Iris sibirica L.

Romulea bulbocodium SEB. et MAURI

Romulea columnae SEB. et MAURI

Fam. GRAMINEAE

Aegilops geniculata ROTH

Aira caryophyllea L.

Brachypodium distachyrum (L.) BEAUV.

Briza media L.

Bromus molliformis LLOYD

Catapodium rigidum (L.) HUBBARD

Cymbopogon hirtus (L.) JANCHEN

Dactylis hispanica ROTH

Dasypyrum villosum (L.) BORBAS

Imperata cylindrica (L.) BEAUV.

Lagurus ovatus L.

Melica ciliata L.

Oryzopsis miliacea (L.) ASCH. et SCHWEINF.

Phleum pratense L.

Phragmites australis (Cav.) TRIN.

Poa bulbosa L.

Fam. CYPERACEAE

Carex hallerana Asso

Fam. ORCHIDACEAE

Anacamptis pyramidalis (L.) L. C. RICH.

Ophrys apulica (O. et E. DANESCH) O. et E. DANESCH

Ophrys apifera HUDSON

Ophrys bertolonii MORETTI

Ophrys bombyliflora LINK

Ophrys fusca LINK subsp. *fusca*

Ophrys fusca LINK subsp. cfr. *iricolor* (DESF.) SCHWARZ

Ophrys holoserica (BURM. fil) W. GREUTER subsp. *parvimaculata* O.

et E. DANESCH

Ophrys sphegodes MILLER subsp. *incubacea* BIANCA

Ophrys tenthredinifera WILLD.

Orchis collina SOLANDER

Orchis coriophora L. (incl. f. *albida*)

Orchis italica POIRET (1 solo esemplare)

Orchis lactea POIRET

Orchis laxiflora LAM.

Orchis morio L.

Orchis palustris JACQ.

Orchis papilionacea L.

Serapias parviflora PARL.

Serapias vomeracea (BURM.) BRIQ. subsp. *vomeracea*

Spiranthes spiralis (L.) KOCH

Alcune entità floristiche riportate nell'elenco meritano un breve commento.

Anthyllis hermanniae L. secondo PIGNATTI (1982) è specie ad areale mediterraneo nord-orientale, nota in Italia per la Sardegna, la Sicilia Meridionale, l'Isola di Gorgona (ove forse è estinta), Calabria e Penisola Salentina. In particolare la specie è conosciuta nel Salento solo per la fascia costiera ionica del Gallipolino cui fa riferimento una vecchia segnalazione del GROVES (1887), successivamente confermata da CANIGLIA et al. (1974).

Rhamnus saxatilis JACQ subsp. *infectorius* (L.) P. FOURN. è entità diffusa in gran parte dell'Italia Meridionale, comune in Puglia sulle Murge e sul Gargano, ma rara nel Salento. Un solo esemplare di questa entità è stato osservato a Punta Pizzo.

Erica manipuliflora SALISB. è specie ad areale mediterraneo-orientale esclusiva, in Italia, della Penisola Salentina (MINISSALE e SPAMPINATO, 1986). Le stazioni dei dintorni di Gallipoli hanno un elevato valore storico poiché è proprio nei dintorni di Gallipoli che il GROVES (1887) accertò la presenza in Italia di questa specie.

Convolvulus lineatus L. è specie rara nota in Italia, secondo PIGNATTI (l. c.) per: Liguria orientale, Lazio, Isole Ponziane e Napoletane, Salernitano a Ogliastro, in Sicilia e isole circostanti e in Puglia a Manfredonia e al capo di Leuca. *Convolvulus lineatus* è presente anche a Torre Guaceto (BIANCO et al., 1991), pertanto la stazione di Punta Pizzo è la seconda nota per la provincia di Lecce.

Centaurea tenacissima (GROVES)BRULLO è una specie endemica esclusiva del Salento, appartenente al complesso ciclo di *Centaurea*

deusta TEN. La zona di Gallipoli costituisce il "locus classicus" di questa entità.

Cnicus benedictus L. viene indicata da PIGNATTI (l. c.) come entità residuo di antiche colture e in rapida scomparsa in Italia. A Punta Pizzo ne sono stati osservati pochissimi esemplari.

Allium commutatum Guss. è entità a diffusione costiera assai comune nel Salento (D'EMERICO et al., 1987), ma è interessante rilevare che un esemplare di detta specie fu raccolto anticamente dal MIGLIORATO (1911) nella vicina Isola del Campo (sub *Allium ampeloprasum*) e rideterminato correttamente da LUSINA in GARBARI e CELA RENZONI (1975).

Ophrys apifera HUDSON, specie rara nel Salento, era fino ad ora nota solo sul versante adriatico (Rauccio, S. Cataldo, Cesine, Roca Vecchia) (RUGGIERO et al., 1988).

Ophrys fusca LINK subsp. *iricolor* (DESF.) O. SCHWARZ è entità rara, accertata solo recentemente per la Puglia (RUGGIERO et al., l. c.).

Orchis palustris JACQ., già nota per alcune località costiere adriatiche del Salento (BIANCO et al., l. c.), è presente con pochissimi esemplari anche a Punta Pizzo.

BIBLIOGRAFIA

- BIANCO P., MEDAGLI P., RUGGIERO L., D'EMERICO S., 1989 - Nuove stazioni di *Orchis lactea* POIRET e *Orchis palustris* JACQ. in Puglia. Inform. Pot. Ital., 21: 90-94;
- BIANCO P., SBURLINO G., MEDAGLI P., D'AMICO F. S., D'EMERICO S., 1991 - Segnalazioni floristiche italiane: 649-656. Inform. Bot. Ital., 23:140-142;
- CANIGLIA G., CHIESURA LORENZONI F., CURTI L., LORENZONI G. G., MARCHIORI S., 1974 - *Sarcopoterium spinosum* (L.) SPACH ed *Anthyllis hermaniae* L., due relitti floristici del Salento (Puglia). Atti IV Simp. Naz. Conserv. Natura, Bari: 315-330.
- GROVES E., 1887 - Flora della costa meridionale della Terra d'Otranto. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 19:110-219
- LUSINA G. in GARBARI F., CELA RENZONI G., 1976 - Il genere *Allium* L. in Italia. VII. Il caso di *Allium commutatum* Guss. Lavori della Soc. Ital. di Biogeografia, n. s., 5:67-80;

- MIGLIORATO E., 1911 - Contributo alla flora vascolare delle isole Cesaree e di Gallipoli (Golfo di Taranto). Annali di Botanica, 9: 163-168;
- MINISSALE P., SPAMPINATO G., 1986 - Sulla presenza in Italia di *Erica manipuliflora* SALISB. Con considerazioni sulla sua distribuzione ed ecologia. Giorn. Bot. Ital., 120, suppl. 1-2: 86;
- RUGGIERO L., BIANCO P., MEDAGLI P., D'EMERICO S., 1988 - Le orchidee spontanee e gli ambienti naturali nella "Terra d'Otranto" (Puglia centro meridionale). Thalassia Salentina, 18: 63:69;
- PIGNATTI S., 1982 - Flora d'Italia, 3 voll., Edagricole, Bologna.