



Il 30 settembre 2009 si Ã¨ costituita l'Associazione Milazzo Flora che riunisce, fino ad oggi, 15 aziende florovivaistiche della Piana di Milazzo.

Il Consorzio nasce qualche anno fÃ© , per motivi commerciali.

Tra gli scopi del Consorzio vi Ã¨ la tutela delle attivitÃ e degli interessi specifici dei soci nei mercati nazionali ed internazionali, con un'offerta piÃ¹ ampia e variegata, costituendo una piattaforma logistica di primaria importanza, convogliando i vari prodotti dei singoli Consorziati in carrelli misti, fornendo cosÃ¬ un arma vincente per il cliente, dal grossista al piccolo garden.

La piana di Milazzo comprende i territori della fascia tirrenica messinese che si estendono da Villafranca a Capo CalavÃ© , con un microclima particolare, caratterizzato da modeste escursioni termiche, permettono di coltivare proficuamente piante di grande qualitÃ .

Le produzioni tipiche dei vivai membri sono piante coltivate in vaso come Olea europea con vastissimo assortimento, Citrus con vastissimo assortimento di specie e contenitore, Citrus (in molteplici specie, varietÃ e forme), Fortunella, Polygala myrtifolia (cespugli ed alberetti di vari formati), Grevillea spp. (Cespugli, alberetti e piramidi), Cytisus (cespuglio ed alberetto); Jasminum polyanthum, Bouganvillea spp (in molteplici varietÃ e forme), Callistemon citrinus "Splendens" e Callistemon salignus "Captain Cook", Nerium oleander (in molteplici varietÃ e forme), Acacia dealbata (in molteplici forme), Leptoserium scoparium (Cespuglio ed alberetto), Convolvolo cneorum, Eucalyptus gunnii, Gardenia grandiflora, Gardenia multiflora, Passiflora spp

(in molteplici forme), Sundeville e Mandevilla, Taberna montana, Aloe vera ed arborescens, Arbutus unedo, Myrtus spp (subsp. communis, tarentina, microphylla), Chamaerops humilis (subsp. humilis, cerifera e vulcano), Syagrus romanzoffiana, Wodetia bifurcata, Washigtonia filifera e robusta, Strelitzia regina e augusta; Trachycarpus fortuneii e wagnerianus; Howea (=Kentia) forsteriana (touffe dal vaso da 3 a 18 litri), Trachelospermum jasminoides, Camelia japonica e sasanqua, Boronia crenulata, Chamadorea elegans (da 1,5 a 7 litri), e molto altro, avendo nel complesso oltre 800 fra specie e varietà , adatte ad ogni esigenza.