



VIVAI CAPITANIO

Il colore in giardino

COMPANY PROFILE

2019-2020







BUSINESS INTRO

30 ANNI DI CRESCITA E SUCCESSI 30 YEARS OF GROWTH AND SUCCESS	5
AREE COMMERCIALI / COMMERCIAL AREAS	6
L'AZIENDA / BUSINESS	7
LOGISTICA E SPEDIZIONI LOGISTICS AND SHIPPING	8-9
AMBIENTE: LA RISORSA PIÙ PREZIOSA ENVIRONMENT: THE MOST PRECIOUS RESOURCE	10
STAFF	11
NUOVI CENTRI PRODUTTIVI NEW PRODUCTION AREAS	12-13
CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS	14

PORTFOLIO COLTIVAZIONI

CESPUGLI / SHRUBS	17
RAMPICANTI / CLIMBING PLANTS	18
TAPPEZZANTI / GROUND-COVER PLANTS	19
GRAMINACEE / GRASSES	20
SUCCULENTE / SUCCULENDS	21
PRODUZIONE TOTALE / TOTAL PRODUCTION	22-24

CASE HISTORIES

VULCANO BUONO VULCANO BUONO SERVICE CENTER	27
STAVROS NIARCHOS FOUNDATION CULTURAL CENTRE	28
SCAVI ARCHEOLOGICI DI POMPEI POMPEI ARCHAEOLOGICAL EXCAVATIONS	29
AEREOPORTO "KAROL WOJTYLA" AIRPORT "KAROL WOJTYLA"	
VILLA CERTOSA	

BUSINESS INTRO





I Vivai Capitanio Stefano sono un'azienda florovivaistica, estesa su 50 ettari, specializzata nella produzione di piante ornamentali da esterno. Una storia iniziata dal suo fondatore - Stefano Capitanio - nel 1988 e proseguita con i figli Leonardo e Simone. Oggi l'azienda vanta più di 30 anni di storia e circa un centinaio di collaboratori: traguardo raggiunto con visione strategica, impegno e passione.

Grazie ad avanzate tecniche produttive continuamente perfezionate nel tempo,

come substrati a base di torba appositamente studiati e preparati in azienda, i prodotti aziendali sono apprezzati da garden center, paesaggisti e realizzatori del verde. Arbusti, cespugli, tappezzanti, alberi, alberelli, rampicanti, succulente, graminacee. Da sempre i Vivai Capitanio coprono l'intero ciclo di produzione: dalla propagazione delle talee fino all'esemplare più grande.

Vivai Capitanio Stefano is a nursery gardening company specialized in the production of outdoor ornamental plants, with over 50 hectares of

surface area. A story started in 1988 by its founder Stefano Capitanio and continued with his sons Leonardo and Simone. Today the company enjoys more than 30 years of history and more than 100 employees: achievement reached with strategic vision, commitment and passion.

Thanks to advanced production techniques continuously improved over time (peat based substrates, properly designed and prepared in house), the products are appreciated by garden centers, landscapers and green operators. Shrubs, bushes, ground covers, trees, saplings, creepers, succulents. The company has always managed the entire production cycle: from plant propagation up to specimen.



AREE COMMERCIALI

L'azienda Viuai Capitanio Stefano è impegnata in un importante piano di espansione al fine di incrementare la sua presenza internazionale, ampliare e diversificare le sue capacità produttive, consolidare partnership strategiche di successo.

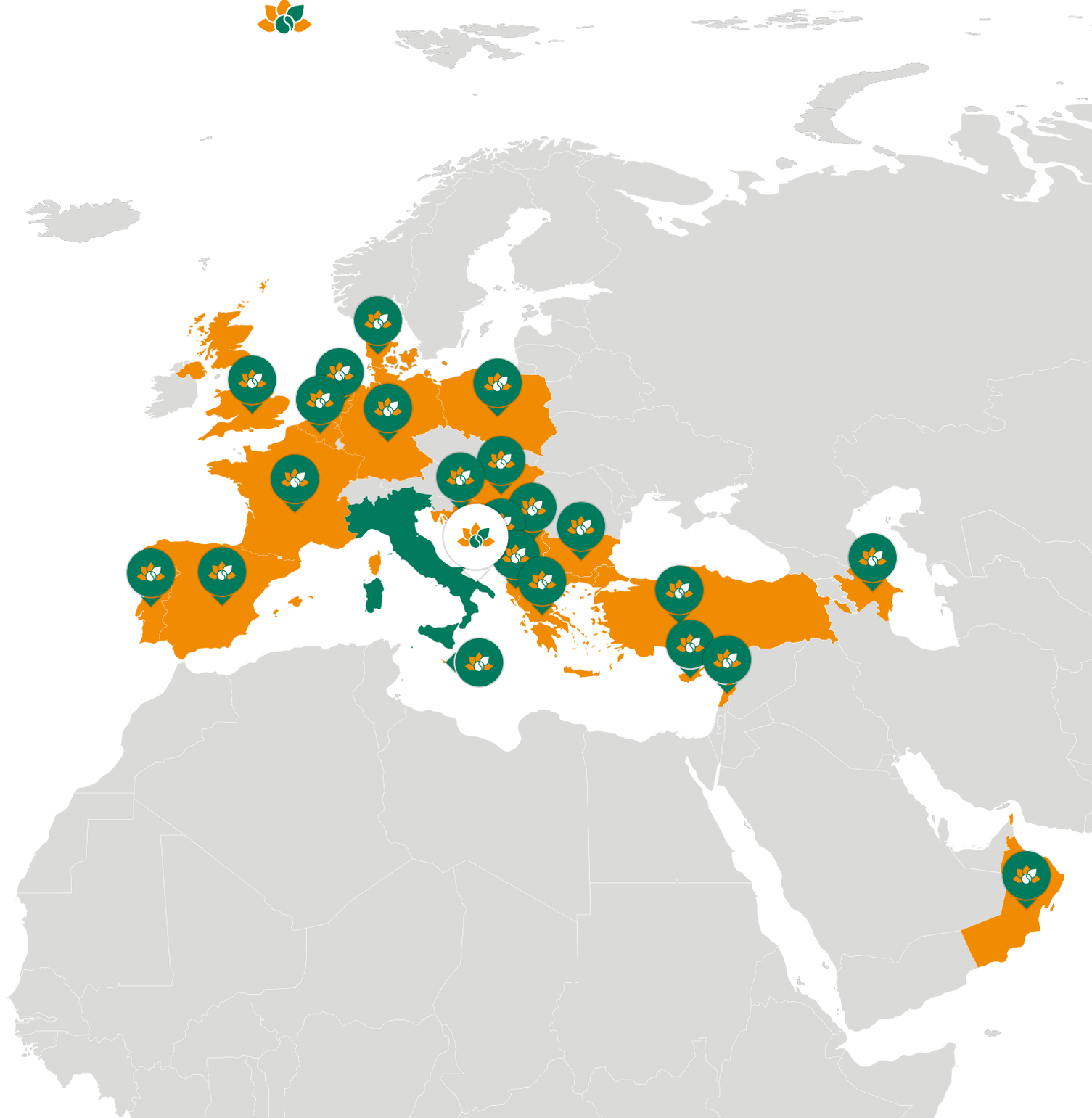
COMMERCIAL AREAS

Viuai Capitanio Stefano is involved in an important expansion plan in order to increase its international presence, expand and diversify its production skills, consolidate successful strategic partnerships.

 **75% Italia**

 **25% Europa - Asia**

France, Germany, Greece, Spain, Montenegro, Croatia, Malta, Cyprus, Albania, Sultanate of the Oman, Belgium, Rep. of Serbia, Poland, Netherland, Denmark, UK, Hungary, Turkey, Azerbaijan, Lebanon, Portugal, Bulgaria.



L'AZIENDA

Un equilibrio prezioso di competenze, risorse e capacità di produzione, ottemperato in un territorio prezioso: la Puglia.

BUSINESS

A precious balance of skills, resources and production capacity, achieved in a precious territory: Puglia.



+ 50 HA

Campi aperti + serre
Open fields + greenhouses



+ 3 ML

Piante coltivate
Cultivated plants



+ 500

Specie prodotte
Produced species



+ 35000

Piante movimentate al giorno
Handled plants per day



+ 100

Collaboratori
Employees



+ 15000

Carrelli lavorati all'anno
Processed trolleys per year



VIVAI PIANTE

CAPITANIO

C. DA CONGHIA, 298

70043 MONOPOLI (BARI)

TEL 080.801720 - FAX 080.801236

www.vivaicapitano.it - info@vivaicapitano.it

IL COLORE IN GIARDINO



**LOGISTICA
E SPEDIZIONI**
LOGISTICS AND SHIPPING





Efficacia, efficienza, economicità

Sono le parole chiave che guidano la gamma dei servizi offerti.

L'ampia disponibilità di prodotti permette che si possa ottenere un assortimento di specie notevolmente ampio anche in pochi carrelli. In questo modo il cliente può avere sempre un prodotto fresco, senza la necessità di dover ritirare grandi quantità di un singolo articolo. L'assemblaggio e l'imballaggio dei carrelli avvengono in modo preciso e programmato; l'etichettatura con nome botanico è sempre garantita, mentre quella con il codice a barre e prezzo finale di vendita avviene previa disposizione del cliente. La composizione del carrello è sempre ottimizzata in modo da rendere il trasporto un servizio di eccellenza ben proporzionato rispetto al valore dell'ordine.

Una squadra specializzata garantisce la massima efficienza anche quando il carico avviene sfuso, su richiesta.

La scelta dei trasportatori specializzati a cui

affidiamo le nostre consegne è il frutto di una collaborazione consolidata nel tempo che ci permette di considerare gli stessi come veri partner aziendali che completano il nostro lavoro.

Efficacious, efficient, economic

Three keywords, which manage the range of services offered.

The wide availability of plant products makes available to our customers a wide selection, even on a few trolleys. In this way customer can always receive a fresh product without ordering large amounts of a single article. Collection and packaging of trolleys are accurate and well planned; labelling with the botanical name is always guaranteed, while customers requesting plant products with barcode and selling price is fully implemented.

The arrangement of trolleys is always optimized and proportionate to the amount in order to ensure an excellent transport service. A qualified team makes certain the best transport efficiency even for plants loaded and loose (if requested by a customer). The choice of specialized carriers for our deliveries is based on long-term collaboration; that is why we consider them like "business partners".



Deposito CC autorizzato

Presso la nostra sede potrete acquistare, noleggiare e ripristinare i vostri carrelli utilizzando il più efficace ed economico sistema di trasporto modulare esistente.

CC-container Depot

At our headquarter you can buy, rent and restore your trolleys by using the most efficacy and economic system of existing modular transport.



AMBIENTE: LA RISORSA PIU' PREZIOSA

Grazie al Giardino Botanico Lama degli Uliivi, presente nel cuore del vivaio con oltre 2000 varietà provenienti da tutto il mondo, l'azienda può sperimentare e introdurre nuove specie in produzione, ampliando e differenziando, così, l'assortimento.

Ogni anno si avviano nuove coltivazioni e innovativi protocolli di sistema al fine di garantire una selezione di varietà all'avanguardia, sicura e certificata.

ENVIROMENT: THE MOST PRECIOUS RESOURCE

Thanks to the Lama degli Uliivi Botanical Garden, placed in the heart of the nursery with over 2000 varieties coming from all over the world, the company can experiment and introduce new species into production, thus expanding and differentiating the assortment.

Every year new cultivations and innovative system protocols are introduced in order to guarantee a selection of avant-garde, safe and certified varieties.





STAFF

Vivaisti dal 1988

Tutto nasce dall'eredità tramandata da nonno Pierino, e arriva fino a oggi. La famiglia Capitanio ha da sempre dedicato il suo tempo e il suo lavoro alla coltivazione, prima di piccole piantine poi di interi ettari di vivaio gestiti con tecniche di piantumazione e di coltura all'avanguardia. Oggi i collaboratori dei Vivaia Capitanio sono più di cento: ogni giorno si prendono cura di ogni singola piantina per seguirne la crescita al meglio e sostenere, sempre insieme, la lunga storia familiare dell'azienda.

Nursery Specialists since 1988

It all started with their granddad Pierino and his legacy, passed on until today. The Capitanio family always dedicated its time and work to cultivation of small plants initially, followed by acres ad acres of nursery managed with advanced culture techniques. Today the nursery boasts more than 100 employees: they look after every single plant, small and large, on a daily basis following its growth in the right way and supporting the company's long family history.





NUOVI CENTRI PRODUTTIVI

NEW PRODUCTION AREAS

Coltivazione di piante ornamentali. Senza limitazioni.

Nelle aree di produzione dei Vivai Capitanio vengono coltivate piante ornamentali da giardino con protocolli controllati e monitorati continuamente, usando le migliori tecnologie del settore vivaistico. La coltivazione è estesa in zone indenni dal batterio Xylella, una garanzia importante per salvaguardare l'intero settore vivaistico, nonché l'economia di settore e locale. In particolare, il sito indenne gestito dai Vivai Capitanio è collocato a centro-nord del territorio regionale pugliese, allo scopo di garantire alla clientela una produzione libera da ogni limitazione.

Cultivation of decorative plants. Without restrictions.

In the cultivation areas of Vivai Capitanio there are decorative plants grown up using controlled and continuously monitored production methods, making use of the best-in-class technologies in the agricultural sector. The crops are extended into areas free from the bacterium Xylella: an important guarantee towards the protection of the whole industry, as well as its economy at a local level. In particular, the Xylella-free area managed by the Capitanio nurseries is located in the centre-north of the Apulia region, with the goal to guarantee to customers a production free of any limitations.



📍 Zona delimitata

Questa delimitazione è doverosa per monitorare e contenere il fenomeno “Xylella fastidiosa” in Puglia; in questa parte del territorio è obbligatorio rispettare determinate norme che regolano la produzione e la movimentazione di numerose specie botaniche familiari al batterio, garantendo il contenimento della fitopatia.

Xylella-demarcated area

Appropriate borders and limits in this area are crucial to be able to monitor and contain the phenomenon “Xylella fastidiosa” in Apulia; specific mandatory rules have been put in place to regulate the production and handling of a large number of botanical species subject to the bacterium, in order to contain the plant disease.

📍 Zona indenne

È definita indenne la zona a centro-nord del territorio regionale pugliese. Nel sito di Bitonto (Ba) sono state dirottate le coltivazioni delle specie ospiti e specificate affinché il ventaglio di articoli prodotti non sia alterato restando sempre disponibile per tutti i clienti.

Xylella-free area

The Xylella-free area is referred to the centre-north of Apulia. The cultivations of the host and specified plants have been moved to the new areas located in the countryside of Bitonto (Ba), in order to guarantee the range of products always available for our customers, without limitations.



VIVAI FIORI

L'Associazione Nazionale di tutela del marchio VivaiFiori, nata grazie ad un progetto finanziato dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali e attuato da Ismea, ha istituito una Certificazione del Prodotto Florovivaistico Nazionale al fine di ottenere un unico iter che garantisca le maggiori opportunità di mercato possibili. L'Associazione ad oggi gestisce il Marchio "VivaiFiori", definisce e verifica le procedure per le ispezioni, gestisce la concessione del marchio agli aderenti, redige il Regolamento generale di certificazione per l'utilizzo del marchio e il Disciplinare di qualità di processo produttivo per la concessione e l'utilizzo del Marchio.

The National Association for the Protection of the VivaiFiori brand, created thanks to a project financed by the Ministry of Agricultural, Food and Forestry Policies and implemented by Ismea (Institute of Services for the Agricultural Market), has established a National Flower and Plant Product Certification in order to obtain a single procedure that guarantees the greatest opportunities for all markets available. The Association currently manages the "VivaiFiori" trademark, defines and verifies the procedures for inspections, manages the granting of the trademark to the members, draws up the general Certification Regulation for the use of the brand and the Quality regulation of the production process for the granting and use of the Trademark.



MPS

MPS (Milieu Programma Sierteelt o "Programma Ambientale di Floricoltura" in italiano) è un'organizzazione internazionale che sviluppa e gestisce i certificati che consentono agli addetti del settore agricolo di implementare la sostenibilità all'interno delle proprie imprese.

MPS (Milieu Programma Sierteelt) is an international organization that develops and manages certificates that allows horticultural sector workers to implement sustainability within their companies.

CERTIFICAZIONI CERTIFICATIONS



An aerial photograph of a vast agricultural estate. The foreground and middle ground are filled with numerous rectangular plots of land, each containing different types of crops, likely grapevines in various stages of growth. Some plots are covered with dark mulch, while others show young green plants. A dirt road winds through the estate, separating the different sections. In the background, a large, dark, rocky hill rises on the left side. Beyond the hill and the estate, a wide expanse of green fields leads to a coastline with buildings and a bright blue sea under a clear sky. The overall scene depicts a well-organized and extensive farming operation.

PORTFOLIO COLTIVAZIONI



CESPUGLI

Mediterranei, fioriti, profumati, particolari, sempreverdi. I cespugli costituiscono la maggior parte della nostra produzione e sono disponibili in svariate dimensioni di vaso e altezze.

In gruppi o come esemplari isolati trovano la giusta collocazione in giardini tanto quanto in terrazza o balcone soddisfacendo le esigenze più disparate. Le specie in produzione sono particolarmente ricercate al fine di offrire un ventaglio di offerta ampio per l'utilizzo in giardini costieri, rocciosi, a basso fabbisogno idrico o semplicemente per scopo ornamentale.

SHRUBS

Mediterranean, flowery, fragrant, particular, evergreens. Shrubs make up the most part of our production and are available in different sizes and heights. In groups or as single specimens they are suitable in gardens, terraces or balconies, thus meeting different requirements. The species in production are particularly suitable for coastal, rock, low water requirement gardens or simply for decorative use.



RAMPICANTI

Le piante rampicanti, decorative e spettacolari garantiscono una scenografia verticale, di giardini e terrazze ricoprendo grate e inferriate, muri, recinzioni e pergolati. Che siano destinate all'ombra, alle basse o alte temperature, in vaso o in piena terra regalano sempre un effetto maestoso: svariate specie disponibili vi sorprenderanno con fiori e fogliame variopinti in diverse misure di vaso che prevedono 1 o 3 canne di bamboo come tutori.



CLIMBING PLANTS

Decorative and spectacular climbing plants can guarantee a vertical scenography of gardens and terraces covering grates and railings, walls, fences and pergolas.

Whether they are intended to stay in the shadows or sun, in low or high temperatures, in pot or in the ground, they provide a majestic effect: several available species will surprise you with multicoloured flowers and leaves; they are cultivated in different pot sizes and supported by 1 o 3 bamboo canes.





TAPPEZZANTI

Le specie appartenenti a questo gruppo di piante sono particolarmente ricercate e importanti, in quanto offrono una valida alternativa al prato spesso troppo esigente nei giardini mediterranei. Svariate sono, infatti, le varietà calpestabili e coprisuolo che decorano il giardino o una semplice aiuola con fiori e profumi insoliti come *Lippia repens*, *Polygonum capitatum*, *Verbena peruviana*, *Thymus serpyllum*, *Arctoteca calendula*, *Sagina subulata*.

GROUND-COVER PLANTS

The species belonging to this group of plants are particularly sought-after and important as they offer a valid alternative to lawns which are usually too demanding in mediterranean gardens. Indeed, there are many different walkable and ground-covering varieties that can decorate the garden or a simple flowerbed with flowers and unusual scents such as *Lippia repens*, *Polygonum capitatum*, *Verbena peruviana*, *Thymus serpyllum*, *Arctoteca calendula*, *Sagina subulata*.



GRAMINACEE

Gruppo di piante molto versatile e dalle più svariate forme, dimensioni, e colori. Ideali per giardini a bassa manutenzione. Regalano eccezionali effetti cromatici se sapientemente accostate tra loro o in abbinamento a cespugli fioriti.

GRASSES

Greatly versatile group of plants of vastly different shapes, dimensions and colours. Ideal for low maintenance gardens. If wisely set together or with the addition of flowery shrubs, they offer exceptional chromatic effects.





SUCCULENTE

È una sezione molto importante della nostra produzione in quanto raggruppa specie succulente particolarmente adatte per giardini rocciosi. Sono in grado di crescere in condizioni estreme, sopportando bene lunghe siccità estive, escursioni termiche, venti salmastri.

SUCCULENTS

It is an essential section of our production as it groups succulent species particularly well-suited for rock gardens. They are able to grow in extreme conditions, enduring long summer droughts, temperature changes, salty winds.



PRODUZIONE TOTALE

TOTAL PRODUCTION

Cespugli

Shrubs

Rampicanti

Climbing plants

Tappezzanti

Ground-cover plants

Graminacee

Grasses

Succulente

Succulents

- ABELIA 'Edouard Goucher'
- ABELIA x grandiflora
- ABUTILON x hybridum (fiore rosso/red flower)
- ABUTILON megapotamicum
- ABUTILON 'Pink Lady'
- ABUTILON 'Victor Reiter'
- ACANTHUS mollis
- ACHILLEA crithmifolia
- AGAPANTHUS 'Northern Star'
- AGAPANTHUS 'Purple Delight'
- AGAPANTHUS 'Twister'
- AGAPANTHUS umbellatus
- AGAPANTHUS umbellatus 'Albus'
- AGATHEA coelestis (Felicia amelloides)
- ALSTROMERIA spp.
- ALYOGYNE huegelii 'Santa Cruz'
- AMPELOPSIS tricuspidata 'Veitchii'
- ANISODONTEA capensis
- ANTHYLLIS barba-jovis
- ARBUTUS unedo
- ARCTOTHECA calendula
- ARCTOTIS acaulis
- ARENARIA balearica
- ARISTOLOCHIA gigantea
- ARMERIA maritima
- ARTEMISIA absinthium
- ARTEMISIA alba
- ARTEMISIA annua
- ARTEMISIA camphorata
- ASPARAGUS densiflorus 'Meyersii'
- ASPARAGUS densiflorus 'Sprengeri'
- ASPHODELUS microcarpus
- ASPHODELUS fistulosus
- ASPIDISTRA elatior
- ASTERISCUS maritimus
- ATRIPLEX halimus
- BALLOTA pseudodictamnus
- BANKSIA integrifolia
- BAUHINIA purpurea
- BAUHINIA tomentosa
- BELOPERONE guttata
- BERGENIA cordifolia
- BIGNONIA capensis
- BIGNONIA capreolata
- BIGNONIA cherere (Distictis buccinatoria)
- BIGNONIA 'Contessa Sara' (Podranea ricasoliana)
- BIGNONIA 'Madame Galen'
- BIGNONIA radicans (Campsis r.)
- BIGNONIA unguis-cati (Macfadyena u.)
- BILLBERGIA nutans
- BORONIA crenulata
- BORONIA heterophylla
- BOUGAINVILLEA spp.
- BOUGAINVILLEA 'Mini Thai'
- BOUGAINVILLEA 'Raspberry Ice'
- BOUGAINVILLEA sanderiana
- BUDDLEJA davidii 'Buzz'
- BRUNFELSIA pauciflora
- BUXUS microphylla 'Faulkner'
- BUXUS microphylla 'Faulkner'
- BUXUS sempervirens 'Rotundifolia'
- CALICOTOME spinosa
- CALLISTEMON citrinus splendens
- CALLISTEMON 'Little John'
- CALLISTEMON mini rosso
- CANNA x generalis 'Tropical Bronze'
- CANNA x generalis 'Tropical Red'
- CANNA x generalis 'Tropical Rose'
- CANNA x generalis 'Tropical Yellow'
- CAPPARIS spinosa 'inermis'
- CARISSA grandiflora
- CARISSA nana
- CARISSA variegata
- CARYOPTERIS x clandonensis 'Kew Blue'
- CASSIA floribunda
- CEANOTHUS 'Concha'
- CEANOTHUS gris. hor. 'Yankee Point'
- CEANOTHUS x pallidus 'Marie Simon'
- CEANOTHUS thyrsoiflorus repens
- CEANOTHUS thyrsoiflorus 'Skylark'
- CERASTIUM tomentosum
- CERATONIA siliqua
- CERATOSTIGMA willmottianum
- CESTRUM 'Newellii'
- CESTRUM nocturnum
- CHAMELAUCIUM uncinatum (Wax Flower)



CINERARIA maritima 'Silverdust'
CINNAMOMUM camphora
CISTUS spp.
COLEONEMA pulchrum
CONVOLVULUS cneorum
CONVOLVULUS mauritanicus
COPROSMA repens 'Marble Queen'
COPROSMA x kirkii Variegata
CORONILLA valentina glauca
CORREA pulchella 'Pink Mist'
COTINUS coggygria 'Royal Purple'
COTONEASTER dammeri 'Streibs Findling'
COTONEASTER franchetii
COTONEASTER horizontalis
COTONEASTER lacteus
COTONEASTER salicifolius
CRINUM asiaticum
CUPHEA hyssopifolia
CUPRESSOCYPARIS leylandii
CYPERUS papyrus 'Nanus'
CYTISUS battandieri
CYTISUS scoparius
CYTISUS x racemosus
DATURA arborea (Brugmansia a.)
DIANELLA tasmanica 'Variegata'
DIANTHUS gratianopolitanus
DIANTHUS 'Star'
DIETES bicolor
DIETES iridioides
DIPLADENIA sanderi
DODONAEA viscosa 'Purpurea'
DORYCNIUM pentaphyllum
DORYCNIUM hirsutum
DRACAENA indivisa (Cordyline australis)
DRACAENA indivisa 'Atropurpurea'
DURANTA repens
DURANTA repens Variegata
DURANTA repens 'Alba'
DYMONDIA margaretae
ECHIUM fastuosum
ELAEAGNUS angustifolia "Caspica"
ELAEAGNUS x ebbingei 'Compacta'
ELAEAGNUS x ebbingei 'Gilt Edge'
EQUISETUM hyemale

EREMOPHILA glabra
EREMOPHILA glabra 'Kalbarri Carpet'
(E. g. repens)
EREMOPHILA nivea
ERICA canaliculata
ERICA manipuliiflora
ERICA verticillata
ERIGERON karuinskianus
ERIOCEPHALUS africanus
ERODIUM spp.
ESCALLONIA 'Donard Radiance'
EUCALYPTUS citrodora
EUCALYPTUS gunnii
EUGENIA myrtifolia 'nana'
EUGENIA myrtifolia 'New Port'
EUPATORIUM sordidum
EUPHORBIA ceratocarpa
EUPHORBIA cyparissias
EUPHORBIA dendroides
EUPHORBIA myrsinites
EUPHORBIA rigida
EUPHORBIA spinosa
EURYOPS pectinatus
EVOLVULUS glomeratus
FEIJOA sellowiana (Acca sellowiana)
FICUS pumila
FRANKENIA laevis
GALVEZIA speciosa
GAURA lindheimeri 'Alba'
GAURA lindheimeri 'nana'
GAZANIA 'Del Capo'
GAZANIA nivea
GELSEMIUM sempervirens
GENISTA monosperma
GOMPHOSTIGMA virgatum
GREVILLEA cu. 'Bragil'
GREVILLEA cu. 'Bronze Rambler'
GREVILLEA cu. 'Coastal Sunset'
GREVILLEA cu. 'Moonlight'
GREVILLEA cu. 'Robyn Gordon'
GREVILLEA johnsonii
GREVILLEA juniperina
GREVILLEA oliuacea
GREVILLEA 'Poorinda Constance'

GREVILLEA rhyolitica
HARDENBERGIA violacea
HEBE spp.
HEDERA helix
HEDERA helix 'Gloire De Marengo'
HELICHRYSUM cymosum
HELICHRYSUM italicum
HELICHRYSUM orientale
HELICHRYSUM korma
HELICHRYSUM korma
HELIOTROPIUM arborescens 'Marine'
HEMEROCALLIS Stella de Oro
HEMIZYGIA 'Candy Kisses'
HIBISCUS coccineus
HIBISCUS rosa-sinensis
HOYA carnosa
HYPERICUM calycinum
HYPERICUM 'Hidcote'
IXORA coccinea
JASMINUM agroricum
JASMINUM multipartitum
JASMINUM nitidum
JASMINUM officinale (J. grandiflorum)
JASMINUM polyanthum
JASMINUM sambac
JASMINUM s. 'Gran Duca di Toscana'
JUANULLA mexicana
JUNIPERUS horizontalis 'Blue Chip'
JUNIPERUS oxycedrus
JUNIPERUS phoenicea
KENNEDIA nigricans
KENNEDIA rubicunda
KNIPHOFIA spp.
LAGUNARIA patersonii
LAMIUM maculatum
LANTANA camara spp.
LANTANA hybrida variegata
LANTANA sellowiana
LAURUS nobilis
LAVANDULA allardii
LAVANDULA angustifolia 'Dwarf Blue'
LAVANDULA dentata 'Candicans'
LAVANDULA x gingsinii 'Goodwin Creek Gray'
LAVANDULA pinnata
LAVANDULA stoechas 'Blue Star'

LAVANDULA stoechas 'Kew Red'
LEONOTIS leonorum
LEPTOSPERMUM scoparium (fiore bianco / white flower)
LEPTOSPERMUM scoparium (fiore rosa / pink flower)
LEPTOSPERMUM scoparium (fiore rosso / red flower)
LEUCOPHYLLUM frutescens
LEUCOPHYLLUM frutescens 'Green Cloud'
LEUCOPHYLLUM langmaniae
LEUCOPHYTA brownii (Calocephalus b.)
LIGUSTRUM texanum
LIGUSTRUM texanum 'Silver Star'
LIMONIASTRUM monopetalum
LIPPIA citriodora (Aloysia triphylla)
LIPPIA repens
LIRIOPE muscari
LONICERA spp.
LOROPETALUM chin. 'Fire Dance'
LOROPETALUM chin. 'Pearl' BLACK PEARL™
LOTUS berthelotii
LOTUS maculatus
MANDEVILLA spp.
MEDICAGO arborea
MELALEUCA acuminata
MELALEUCA squamea
MELIA azedarach
METROSIDEROS excelsus (M. tomentosus)
METROSIDEROS excelsus 'Variegata'
METROSIDEROS rob. 'Thomasii'
MUEHLENBECKIA complexa
MURRAYA paniculata (=M. exotica)
MYOPORUM insulare
MYOPORUM parvifolium
MYRSINE africana
MYRTUS communis
MYRTUS communis 'Microphylla'
MYRTUS communis ssp. Tarentina
MYRTUS luma (= Luma apiculata)
NEMATANTHUS spp.
NEPETA x faassenii 'Six Hills Giant'
NEPHROLEPIS cordifolia
NERIUM oleander Avorio - uar. 'Angiolo Pucci' (ivory flower)



NERIUM oleander Bianco - var. 'Soeur Agnes'
(white flower)
NERIUM oleander Fucsia - var. 'Papa
Gambetta' (fuchsia flower)
NERIUM oleander Giallo - var. 'Marie
Gambetta' (yellow flower)
NERIUM oleander Rosa - var. 'Magaly'
(pink flower)
NERIUM oleander Rosso - var. 'Emile Sahut'
(red flower)
NERIUM oleander Rosso - var. 'Maravenne'
(red flower)
NERIUM oleander Salmone - var. 'Tito Poggi'
(salmon flower)
OPHIOPOGON planiscapus 'Nigrescens'
ORIGANUM dictamnus
ORIGANUM laevigatum
ORIGANUM vulgare
OTHONNA cheirifolia
OZOTHAMNUS rosmarinifolius
PANDOREA jasminoides
PANDOREA jasminoides 'Rosea'
PANDOREA jasminoides 'Variegata'
PASSIFLORA spp.
PAVONIA hastata
PEROVSKIA abrotanoides
PHILLYREA angustifolia
PHILLYREA latifolia
PHILODENDRON selloum (P. bipinnatifidum)
PHILODENDRON xanadu
PHLOMIS x cytherea
PHLOMIS fruticosa
PHLOMIS 'Edward Bowles'
PHLOMIS lycia
PHLOMIS purpurea
PHLOMIS purpurea 'Alba'
PHORMIUM tenax
PHORMIUM tenax 'Atropurpurem'
PHORMIUM tenax 'Rainbow Queen'
PHORMIUM tenax 'Variegato'
PHOTINIA x fraseri 'Red Robin'
PHOTINIA x fraseri 'Nana'
PHYLICA ericoides
PISTACIA lentiscus
PISTACIA vera

PITTOSPORUM tenuifolium 'Silver Queen'
PITTOSPORUM tobira
PITTOSPORUM tobira 'Nanum'
PLUMBAGO capensis 'Alba'
PLUMBAGO capensis
PLUMBAGO larpentae (Cerastostigma
plumbaginoides)
POINCIANA gilliesii (Caesalpinia g.)
POLYGALA myrtifolia
POLYGONUM capitatum
PSIDIUM cattleianum
PUNICA granatum
PUNICA granatum 'Legrellei'
PUNICA granatum 'Gracilis'
PUNICA granatum 'Nano'
PUNICA granatum 'Rubra Plena'
PUNICA granatum 'Testa di Moro'
PYRACANTHA coccinea
PYRACANTHA 'Moave'
PYRACANTHA navaho
PYROSTEGIA venusta
RAPHIOLEPIS spp.
RHAMNUS alaternus
RHYNCHOSPERMUM jasminoides
ROSA paesaggistica (landscaping)
ROSA piramide (pyramid)
ROSA alberello (haf standard tree)
ROSMARINUS officinalis
ROSMARINUS officinalis 'Majorka Pink'
ROSMARINUS officinalis 'Majorka White'
ROSMARINUS officinalis 'Prostratus'
ROSMARINUS officinalis 'Sappho'
RUBUS fruticosus 'Thornless'
RUELLIA brittoniana 'Katie'
RUSCUS aculeatus
RUSCUS hypoglossum
RUSCUS racemosa (Danae r.)
RUTA chalepensis
RUSSELLIA juncea (R. equisetiformis)
RUSSELLIA juncea 'Alba'
SAGINA subulata
SALVIA africana-lutea
SALVIA 'Allen Chickering'
SALVIA 'Bee's Bliss'

SALVIA chamaedryoides 'Isochroma'
SALVIA farinacea 'Alba'
SALVIA farinacea 'Victoria'
SALVIA fruticosa
SALVIA greggii
SALVIA x jamensis 'La Siesta'
SALVIA leucantha
SANTOLINA chamaecyparissus
SARCOPTERIUM spinosum
SATUREJA montana
SATUREJA thymbra
SENECIO vira-vira
SESBANIA punicea
SOLANDRA maxima
SOLANUM jasminoides
SOLANUM rantonnetii
SPARTIUM junceum
SPARTIUM junceum 'Nana'
STACHYS lanata (S. byzantina)
STEPHANOTIS floribunda
STRELITZIA nicolai
STRELITZIA reginae
TAGETES lemmonii
TAMARIX gallica
TECOMA stans
TEUCRIUM chamaedrys
TEUCRIUM fruticans
TEUCRIUM fruticans 'Azureum'
TEUCRIUM marum
THEVETIA peruuiana
THYMUS capitatus
THYMUS citriodorus
THYMUS serpyllum
THYMUS serpyllum minor
THYMUS vulgaris
THUNBERGIA grandiflora
TIBOUCHINA semidecandra
TRACHELOSPERMUM asiaticum 'Tricolor'
TRADESCANTIA spp.
TULBAGHIA violacea
VERBENA bonariensis
VERBENA peruuiana
VIBURNUM suspensum
VIBURNUM tinus

VIBURNUM tinus 'Lucidum'
VINCA major
VINCA major 'Variegata'
VINCA minor
VINCA minor 'Atropurpurea'
VITEX agnus-castus 'Alba'
VITEX agnus-castus
VITEX trifolia 'Purpurea'
WESTRINGIA fruticosa
WESTRINGIA fruticosa (fiore rosa/pink flower)
ZANTEDESCHIA aethiopica (Calla a.)
ZANTHOXYLUM beecheyanum
ZEPHYRANTHES rosea



A lush garden scene featuring a stone path that winds through various plants and trees. On the left, there is a concrete planter box filled with tall green grasses and yellow flowers. A large, mature tree with a thick trunk and dense green foliage dominates the right side of the frame. The path is made of flat stones and is surrounded by smaller plants and shrubs. The overall atmosphere is bright and natural, with sunlight filtering through the leaves.

CASE HISTORIES



NAPLES - ITALY

VULCANO BUONO SERVICE CENTER

Progettato dall'architetto Renzo Piano e situato a Nola (Napoli), il Centro Servizi "Vulcano Buono" si estende su un'area complessiva di 500.000 mq. Abbiamo fornito circa 126.000 piante mediterranee prodotte su programmazione, per rivestire il "cono" del vulcano e garantire una continuità estetica col paesaggio circostante, nonché un bassissimo impatto ambientale.

Designed by architect Renzo Piano and located in Nola (Naples), the "Vulcano Buono" Service Center covers a total area of 500,000 sm. We have provided about 126000 Mediterranean plants produced behind schedule, to cover the "cone" of the volcano and guarantee an aesthetic continuity with the surrounding landscape and therefore a very low environmental impact.



ATHENS - GREECE

STAVROS NIARCHOS FOUNDATION CULTURAL CENTRE

Situata nel cuore di Atene, l'opera consiste nella realizzazione di un parco di 17 ettari a firma dell'Architetto Renzo Piano. Numerose specie mediterranee, selezionate da specialisti internazionali, fanno da cornice al Teatro Nazionale dell'Opera e alla Libreria Nazionale greca. Quest'opera costituisce uno degli edifici pubblici di maggiore rilievo a livello internazionale. Siamo orgogliosi di aver apportato un rilevante contributo florovivaistico fornendo più di 480000 piante, posizionandoci tra i pochi fornitori europei prescelti.

Located in the heart of Athens, the project has involved the construction of a 17 hectare park signed by the architect Renzo Piano. Numerous Mediterranean species, selected by international specialists, are the setting for the Greece National: one of the most important public buildings on international level. We are proud to have made a significant nursery-gardening contribution providing more than 480000 plants, positioning ourselves among the few selected European suppliers.





NAPLES - ITALY

SCAVI ARCHEOLOGICI DI POMPEI

**POMPEI ARCHAEOLOGICAL
EXCAVATIONS**



BARI - ITALY

AIRPORT "KAROL WOJTYLA"



OLBIA - ITALY

VILLA CERTOSA

Opere pubbliche, abitazioni private, realizzazioni più o meno note ma accomunate da una scelta comune in tema di verde: varietà e qualità senza compromessi. La nostra produzione, attraverso la rete di vendita, raggiunge gli angoli più insospettati dell'area mediterranea rendendo le nostre piante protagoniste di ogni ambiente.

Our production, through the sales network, reaches the most unsuspected corners of the mediterranean area making our plants the protagonists of every place.



COME RAGGIUNGERCI

IN AUTO

S.S. 16 - Uscita "Monopoli S. Francesco da Paola", seguire la segnaletica stradale "Viuai Capitanio Stefano"

IN TRENO

Linea Bari - Brindisi - Lecce
Stazione di Monopoli (5 km)

IN AEREO

Aeroporto di Bari e Brindisi (45 km)

IN TRAGHETTO

Porto di Bari e Brindisi (50 km)

GETTING HERE

BY CAR

S.S. 16 - Exit "Monopoli - S. Francesco da Paola", follow the signs to "Viuai Capitanio Stefano"

BY TRAIN

Bari - Brindisi - Lecce line
Monopoli Railway Station (5 km)

BY PLANE

Bari and Brindisi Airports (45 km)

BY FERRY

Bari and Brindisi harbors (50 km)





VIVAI CAPITANIO

Il colore in giardino

Contrada Conghia 298
70043 Monopoli - Bari (ITALY)

info@vivaicapitanio.it / +39 080 80 17 20

www.vivaicapitanio.it

