

REGIONE CAMPANIA – U.O.D. 500725 – NAPOLI -

VIVAIO LE TORE - SORRENTO

Amministrazioni Comunali o Consorzi, Città Metropolitana, Amministrazioni Provinciali, Comunità Montane, Enti Parco, Istituti Ospedalieri, Istituti Scolastici, Aziende di Soggiorno, Enti Morali, Associazioni di Volontariato – Onlus, Istituti Universitari, Enti di Ricerca, altre Istituzioni o Enti pubblici

1	2	3	4	5	6
NOME COMUNE	NOME BOTANICO	RADICE NUDA (R1-R2)	CONTENITORE/FITOCELLA	VASO (V2-V3)	QUANTITA' (N°)
Acero Campestre	<i>Acer campestre</i>	R2			0
Albero di Giuda	<i>Cercis siliquastrum</i>				0
Bagolaro	<i>Celtis australis</i>		C2		0
Castagno	<i>Castanea sativa</i>			V2	57
Cipresso dell'Arizona	<i>Cupressus arizonica</i>		C2		0
Corbezzolo	<i>Arbutus uneto L.</i>			V2	84
Cordellina	<i>Dracaena indivisa</i>	R2			0
Cotonaster	<i>Cotoneaster horizontalis</i>	R2			30
Cotonaster	<i>Cotoneaster horizontalis</i>			V3	300
Crespino	<i>Berberis vulgaris</i>	R2			0
Dodonea	<i>Dodonea viscosa purpurea</i>	R2			0
Dodonea	<i>Dodonea viscosa purpurea</i>		C2		300
Dodonea	<i>Dodonea viscosa purpurea</i>			V3	60
Fillirea	<i>Phillyrea angustifolia</i>	R2			80
Farnia	<i>Farnia spp.</i>				28
Frassino comune	<i>Fraxinus excelsior</i>		C2		0

Ginestra dei Carbonai	<i>Cytisus scoparius</i>			V2	35
Ginko biloba	<i>Ginko biloba</i>				140
Lauro Ceraso	<i>Prunus laurocerasus</i>			V2	2.067
Lauro Comune	<i>Laurus nobilis</i>			V2	248
Leccio	<i>Quercus ilex</i>		C2		256
Lentisco	<i>Pistacia lentiscus</i>		C2		40
Ligustrino	<i>Ligustrum sinensis</i>	R2			80
Ligustrino	<i>Ligustrum sinensis</i>		C2		1.000
Ligustrino	<i>Ligustrum sinensis</i>			V3	130
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>	R2			862
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>		C2		0
Melograno	<i>Melograno</i>				25
Mirto Nero	<i>Myrtus communis</i>			V2	210
Noce	<i>Juglans regia</i>				249
Oleandro	<i>Nerium oleander</i>			V2	417
Olivo Selvatico	<i>Olea silvestris</i>			V3	0
Palma Fenix	<i>Phoenix canariensis</i>		C2		0
Palma Nana	<i>Chamaerops humilis</i>	R2			0
Palma Nana	<i>Chamaerops humilis</i>		C2		0
Palma Nana	<i>Chamaerops humilis</i>			V3	0
Persea Borbonica	<i>Persea borbonica</i>		C2		0
Persea Borbonica	<i>Persea borbonica</i>			V3	0
Pino Domestico	<i>Pinus pinea</i>			V2	0
Piracanta o Agazzino	<i>Pyracantha coccinea</i>			V2	103

Pittosporo	<i>Pittosporum tobira</i>		C2		2.692
Prugnolo selvatico	<i>Prunus spinosa</i>		C2		0
Raphiolepis	<i>Raphiolepis spp</i>	R2			0
Raphiolepis	<i>Raphiolepis spp</i>			V2	230
Rosmarino	<i>Rosmarinus officinalis</i>			V2	0
Rosmarino	<i>Rosmarinus officinalis</i>			V3	0
Roverella	<i>Quercus pubescens</i>		C2		37
Salice	<i>Salix spp.</i>				40
Sorbo	<i>Sorbus spp.</i>				23
Sughero	<i>Quercus suber</i>				50
Tamerice	<i>Tamarix gallica</i>			V2	228
Thuia Orientale	<i>Thuia orientalis</i>			V2	0
Viburno	<i>Viburnum tinus</i>	R2			0
Viburno	<i>Viburnum tinus</i>			V2	180
Viburno	<i>Viburnum tinus</i>			V3	0

NOTE ESPLICATIVE

Colonna 1	è indicata la denominazione volgare/locale/dialettale della specie vegetale
Colonna 2	è indicata la denominazione scientifica della specie vegetale
Colonna 3	R1 = piantina di età fino ad un anno; R2 = piantina di età maggiore ad un anno; allevate a radice nuda
Colonna 4	C1 = piantina fino a due anni - C2 = piantina oltre i due anni; allevate in contenitori (es. fitocella)
Colonna 5	V2 = piantina in vaso da 3 a 5 litri - V3 = piantina in vaso da 6 a 10 litri
Colonna 6	è indicato il numero di piante disponibili