

MONIT. 2025/Enti pubblici					
REGIONE CAMPANIA U.O.S. 2070101 SERVIZIO TERRITORIALE PROVINCIALE DI: Napoli					
VIVAIO: Le Tore - DI: Sorrento (Na)					
Specie disponibili per la consegna nel periodo 1 novembre 2025 - 31 marzo 2026- distribuzione gratuita riservata a ENTI:					
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/F ITOCELLA (C1 - C2)	VAS0 (V2-V3)	QUANTITA' (N°)
Acero di Monte	<i>Acer pseudoplatanus</i>			V2	8
Albero di Giuda	<i>Cercis siliquastrum</i>			V2	10
Alloro	<i>Laurus Nobilis</i>			V2	25
Alloro	<i>Laurus Nobilis</i>	R2			250
Arancio amaro	<i>Citrus aurantium</i>			V2	15
Castagno	<i>Castanea sativa</i>			V2	40
Carrubo	<i>Ceratonia siliqua</i>			V2	45
Cipresso dell'Arizona	<i>Cupressus arizonica</i>	R2			5
Corbezzolo	<i>Arbutus uneto L.</i>			V2	75
Cordellina	<i>Dracaena indivisa</i>		C2		45
Cordellina	<i>Dracaena indivisa</i>	R2			10
Cotoneaster	<i>Cotoneaster</i>			V2	100
Dodonea	<i>Dodonea viscosa purpurea</i>			V2	10
Edera	<i>Hedera helix</i>			V2	5
Falso pepe	<i>Schinus molle</i>			V2	5
Forsizia	<i>Forsythia</i>			V2	20
Ginestra	<i>Cytisus scoparius</i>			V2	10
Ibisco	<i>Hibiscus siriacus</i>			V2	10
Lauro Ceraso	<i>Prunus laurocerasus</i>			V2	50
<i>Lavanda</i>	<i>Lavanda officinalis</i>			V2	20
Leccio	<i>Quercus ilex</i>			V2	10
Lentisco	<i>Pistacia lentiscus</i>		C2		10
Ligustrino	<i>Ligustrum sinensis</i>			V2	25
Ligustrino	<i>Ligustrum sinensis</i>		C2		25
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>			V2	200
Ligustro	<i>Ligustrum vulgare</i>		C2		50
Melograno nano	<i>Punica granatum nana</i>			V2	20
Mirto	<i>Myrtus communis</i>			V2	15
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	R2			90
Noce (Comune Vico Equense)	<i>Juglans regia</i>			V2	15
Noce	<i>Juglans regia</i>			V2	20
Oleandro	<i>Nerium oleander</i>			V2	5
Olivastro	<i>Nerium oleander</i>			V2	5
Olivo Selvatico	<i>Olea silvestris</i>			V2	5
Orniello	<i>Fraxinus ornus</i>			V2	10
Palma Nana	<i>Chamaerops humilis</i>			V2	250
Persea Borbonica	<i>Persea borbonica</i>			V2	30
Phillyrea	<i>Phillyrea</i>			V2	40
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra</i>			V2	10
Pyracantha	<i>Pyracantha</i>			V2	30
Pyracantha	<i>Pyracantha</i>	R2			20
Pittosporo	<i>Pittosporum tobira</i>			V2	900
Pittosporo	<i>Pittosporum tobira</i>	R2			120
Prugnolo selvatico	<i>Prunus spinosa</i>			V2	20
Raphiolepis	<i>Raphiolepis spp</i>			V2	20
Rosmarino eretto	<i>Rosmarinus officinalis</i>			V2	20
<i>Rosmarino eretto</i>	<i>Rosmarinus officinalis</i>		C2		50
Rosmarino prostrato	<i>Rosmarinus officinalis</i>				25
Rovere e Roverella	<i>Quercus pubescens</i>		C2		10
Rovere	<i>Quercus petraea</i>			V2	25
Sanguinella	<i>Cornus sanguinea</i>			V2	10
Salice	<i>Salix alba</i>			V2	8
Sorbo	<i>Sorbus</i>			V2	3
Sughero	<i>Quercus suber</i>			V2	15
Tamerice	<i>Tamarix gallica</i>			V2	65
Thuja	<i>Thuja</i>			V2	90
Thuja	<i>Thuja</i>		C2		60
Viburno	<i>Viburnum tinus</i>		C2		10
Viburno lucido	<i>Viburnum tinus 'Lucidum'</i>			V2	50
Viburno	<i>Viburnum tinus</i>			V2	50
TOTALE					3.194
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, 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	é indicato il numero di piante disponibili				