

ALLEGATO 5

SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE UTILIZZABILI NEL COMUNE DI CESENATICO.

1^ Fascia: zona a mare compresa fra la linea di costa dai confini contermini dei comuni di Cervia e Gatteo, e la tratta ferroviaria Ravenna – Rimini.

Alberi consigliati:

| NOME COMUNE | NOME SCIENTIFICO | CLASSE DI GRANDEZZA | CONSISTENZA dimensioni richieste al momento dell'impianto | DISTANZE D'IMPIANTO | CADUCIFOGLIA SEMPRE VERDE |
|--------------------------|--------------------------|------------------------|---|------------------------|---------------------------------|
| Albero del Rosario | Melia azedarach | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifoglia |
| Bagolaro | Celtis australis | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 10,00 – 12,00 mt. | Caducifoglia |
| Frassino Maggior e | Fraxinus excelsior | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifoglia |
| Frassino ossifillo | Fraxinus angustifolia | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifoglia |
| Orniello | Fraxinus ornus | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifoglia |
| Platano | Platanus hybrida | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifoglia |
| Tiglio comune | Tilia vulgaris | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifoglia |
| Pioppo bianco | Populus alba | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifoglia |
| Ibrido di Gelso | Morus platanifolia | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifoglia |

**2^ Fascia: Periferia urbana e forese . Alberi
consigliati:**

| NOME COMUNE | NOME SCIENTIFICO | CLASSE DI GRANDEZZA | CONSISTENZA | DISTANZE D'IMPIANTO | CADUCIFOGLIA SEMPRE VERDE |
|-----------------------------|--|------------------------|---|------------------------|------------------------------|
| Albero di Giuda | Cercis siliquastru m | terza | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 5,00 – 6,00 mt. | Caducifoglia |
| Albero delle lanterne | Koelreuter ia panicolata | terza | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifoglia |
| Albizzia | Albizzia Julibrissi n | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifoglia |
| Carpino | Carpinus betulus | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifoglia |
| Carpino | Carpinus betulus – var. pyramidalis | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifoglia |
| Ciliegio | Prunus cerasi fera “Pissardi” | terza | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifoglia |
| Farnia | Quercu s robur | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 10,00 – 12,00 mt. | Caducifoglia |
| Gattice | Populus alba | Prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifoglia |
| Gelso bianco | Morus alba | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifoglia |
| Ginkgo | Ginkgo biloba | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifoglia |
| Ibisco alberetto | Hibiscu s syriacu s | terza | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 4,00 – 6,00 mt. | Caducifoglia |
| Lagerstroe mia | Lagerstro e mia | terza | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 4,00 – 6,00 | Caducifoglia |

| | | | | | |
|----------------------|-------------------------|---------|---|----------------------|-------------|
| | indica | | | mt. | |
| Leccio | Quercus ilex | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Sempreverde |
| Nocciolo di Bisanzio | Corylus columnata | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifolia |
| Orniello | Fraxinus ornus | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 4,00 – 6,00 mt. | Caducifolia |
| Oppio | Acer campestre | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifolia |
| Pino domestico | Pinus | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 10,00 – 12,00 mt. | Sempreverde |
| Tiglio | Tilia europea | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifolia |
| Platano | Platanus hybrida | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifolia |
| Pino di aleppo | Pinus halepensis | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Sempreverde |
| Pino marittimo | Pinus pinaster | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Sempreverde |
| Ligustro | Ligustrum vulgare | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifolia |
| Pero chanticleer | Pyrus calleryana | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifolia |
| Gelso nero | Morus nigra | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifolia |
| Liquidambar | Liquidambar styraciflua | seconda | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 6,00 – 8,00 mt. | Caducifolia |
| Acero campestre | Acer campestre | prima | Altezza mt. 3,00 Circonferenza cm. 16/18 | 8,00 – 10,00 mt. | Caducifolia |

Arbusti consigliati:

| NOME COMUNE | NOME SCIENTIFICO | VASO | CONSISTENZA | DISTANZE D'IMPIANTO CM. | CADUCIFOGLIA SEMPRE VERDE |
|---------------------|---------------------------|---------------------------------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------|
| Corbezzolo | Arbutus unedo | cm. 24/26 | Altezza cm. 120/140 | 100 – 120 (s) 80 – 200 (g) | Sempreverde |
| Eleagno | Eleagnus ebbingei | cm. 24 | Altezza cm. 100/120 | 60 – 70 (s) 150 (g) | Sempreverde |
| Fillirea | Phyllirea angustifolia | cm. 18/20 | Altezza cm. 100/120 | 100 – 150 (g) | Sempreverde |
| Fotinia | Photinia serrulata | cm. 24 | Altezza cm. 100/120 | 90 – 100 (s) 100 – 120 (g) | Sempreverde |
| Lauro | Lauro nobilis | cm. 24 | Altezza cm. 100/120 | 80 – 100 (s) 120 – 150 (g) | Sempreverde |
| Lentaggine | Viburnum Tinus | cm. 24 | Altezza cm. 80/100 | 80 – 100 (s) 100 – 150 (g) | Sempreverde |
| Ligustro | Ligustrum ovalifolium | cm. 18/20 | Altezza cm. 60/80 | 80 – 100 (s) | Caducifolia |
| Melograno | Punica granatum | cm. 24 | Altezza cm. 80/100 | 150 – 200 (g) | Caducifolia |
| Osmanto | Osmarea burkwoodii | cm. 18/20 | Altezza cm. 80/100 | 150 – 200 (s) | Sempreverde |
| Pallon di maggio | Viburnum opalus | cm. 18/20 | Altezza cm. 80/100 | 80 – 100 (s) 100 – 150 (g) | Sempreverde |
| Pittosporo | Pittosporum tobira | cm. 24 | Altezza cm. 80/100 | 60 – 70 (s) 150 (g) | Sempreverde |
| Rose arbustive | Rose polyanthe | Varietà rifioranti di grande sviluppo | | 150 (g) | Caducifolia |
| Spirea | Spiraea japonica | cm. 24/26 | Altezza cm. 100/120 | 80 – 100 (s) 90 – 100 (g) | Caducifolia |
| Tamerice | Tamarix gallica | cm. 18/20 | Altezza cm. 100/120 | 100 (s) | Sempreverde |
| Teucro | Teucrium fruticans | cm. 18/20 | Altezza cm. 100/120 | 80 – 100 (s) | Sempreverde |

a in gruppo – (s) in siepe