

PLANIMETRIA GENERALE - scala 1:250



ELENCO DELLE SPECIE ARBOREE DI PROGETTO		
SIMBOLOGIA	IMMAGINE	DESCRIZIONE
		ACERO CAMPESTRE (<i>Acer campestre</i> L.) È un albero caducifoglio di modesta dimensione (più raramente 18-20 metri di altezza come massimo). Il fusto non molto alto, con tronco spesso, cortice e venatura di colore rosso-bruno. Le foglie sono serrate, opposte, con un'insensibile glabre rettangolare. I rami sono sottili e ricoperti da una peluria di colore acciaio negli anni giovani. Foglie semplici, margine intero e undulato, lunghe circa 3-6 cm, la nerva espone con 3-5 lobi ovali. Fiorisce nei mesi di settembre e ottobre ed è pollinizzato dai suoi coleotteri. Fruttifica in un pannocchia pendente in cui sono racchiusi i frutti. I semi sono sottili e ricoperti da una peluria di colore acciaio negli anni giovani. I frutti sono degli acheni o più precisamente delle samare alate. La singola samara sono portate in modo casuale o in piccole panocchie.
		DANTANO NERO (<i>Azara glauca</i> L.) È un albero alto fino a 10 metri, eccezionalmente fino a 20-25 metri, con cortice lussuata e longitudinalmente, di colore rosso. Il legno è molto tenero e una caratteristica colorazione verde-azzurra allungata al risorgimento. La corteccia è scura, spessa e scissa. Hanno lamina corticea, glabra, sottostante ad ovario. Incornata da foglie ovate, acute, serrate e caduche. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		CARPINO BIANCO (<i>Quercus ilex</i> L.) È un albero di media altezza (5-20 m) con portamento diritto e chioma allungata. La cortecia è presenta liscia, bruno-rossa, di colore grigio, irregolare per le fessure scarse e costate. La nerva è sottile e fascicolata e molto regolare. La foglia è ovata allungata, acuminata, margine serrato, glabra, con venatura rettilinea. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		ALBERO DI GIUDA O SILIGUASTRO (<i>Cercis alpestris</i> L.) È un albero caducifoglio di media altezza (5-10 metri di altezza). La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		FRASSINO MERIDIONALE E FRASSINO OSSIFILO (<i>Fraxinus angustata</i> Vahl) È un albero che può raggiungere fino a 20-25 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		ORNIELLO O FRASSINO DA MANNA (<i>Fraxinus ornus</i> L.) È un albero che può raggiungere fino a 10-15 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		POPOLO BIANCO (<i>Populus alba</i> L.) È un albero che può raggiungere fino a 20-25 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		POPOLO NERO (<i>Populus nigra</i> L.) È un albero che può raggiungere fino a 20-25 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		SALICE BIANCO (<i>Salix alba</i> L.) È un albero che può raggiungere fino a 20-25 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		TIGLIO NOSTRANO (<i>Lilium Philadelphicum</i>) È un albero che può raggiungere fino a 20-25 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		ALBERO CAMPESTRE (<i>Azara glauca</i> L.) È un albero che può raggiungere fino a 20-25 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.

ELENCO DELLE SPECIE ARBUSTIVE DI PROGETTO		
SIMBOLOGIA	IMMAGINE	DESCRIZIONE
		CORNIOLA (<i>Cornus Mas</i> L.) I cornioli sono arbusti di piccoli arbusti, caducifoglio e tetralige, alti fino a 5-6 metri e altrettanto costati in altezza. I semi sono di colore rosso-bruno e sono molto piccoli. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		SANGUINELLA (<i>Cornus sanguinea</i> L.) La sanguinella è un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		BIANCOSPINO (<i>Crataegus monogyna</i>) Il biancospino è un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		ALLORO (<i>Laurus nobilis</i> L.) È un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		CITRINO SCURO (<i>Leucodermis repens</i>) È un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		LIGUSTRO (<i>Ligustrum vulgare</i> L.) È un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		FRANGOLA (<i>Rhamnus Frangula</i> L.) È un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		ROSA CANINA (<i>Rosa Canina</i> L.) È un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		SALICE GREZZO (<i>Salix cinerea</i> L.) È un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		SALICE A FOGLIE DI ROSMARINO E ROSMARINOGLOBO (<i>Salix Rosmarinifolia</i> L.) È un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		SAMBUOCO COMUNE (<i>Sambucus nigra</i> L.) È un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.
		FALLERIE DI FALLERIE O PALLONI DI MAGGIO (<i>Viburnum Opulus</i> L.) È un arbusto che può raggiungere fino a 5-6 metri di altezza. La corteccia è di colore grigio scuro, liscia e sottile. Fiorisce in maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa. Fiorisce nei mesi di maggio e giugno. La pianta è molto resistente e si riproduce sia per via vegetativa che per via generativa.