



LEGENDA

-  Asse di tracciamento SIR3
-  Tracciato progetto preliminare
-  Alberi esistenti
-  Alberi togliti
-  **Acer campestre** (*Acer campestre* L.)
Un albero per spazi di medio impiego
-  **Albero di Giuda** (*Cercis siliquastrum* L.)
Un albero per spazi di impiego contenuto
-  **Tiglio ibrido** (*Tilia X europaea* L.)
Un albero per spazi grandi
-  **Spino di Giuda inerme piramidale** (*Gleditsia triacanthos* L.)
Un albero per parchi e alberature stradali
-  **Liquidambar** (*Liquidambar styraciflua*)
Un albero per parchi e alberature stradali
-  **Lagerstroemia** (*Lagerstroemia* L.)
Una pianta che si adatta facilmente ad un ambiente esterno
-  **Biancospino comune** (*Crataegus monogyna*)
Un albero che si adatta bene nelle aree di bosaglia e tra i cespugli
-  **Quercia Sp.** (*Quercus Petraea*)
Un albero per parchi, viali e giardini
-  **Fragina maggiore** (*Fraxinus excelsior* L.)
Un albero per creare boschi, per alberature di viali, come schermi frangivento e per il consolidamento di pendii.
-  **Liriodendro o albero dei Tulipani** (*Liriodendron*)
Viene piantato come albero ornamentale, anche in climi freddi.

COMMITTENTE: **IL DIRETTORE FUNZIONALE**
Dott. Ing. Diego Galasso

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Arch. Gaetano Parienti

PROGETTAZIONE: **MANDATARIA**
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

MANDANTE: **SDAprogetti** ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE INGEGNERI

ERREGI
PROGETTAZIONE DEFINITIVA DELLA NUOVA LINEA TRAMVIARIA NELLA CITTÀ DI PADOVA SIR 3

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' AMBIENTALE - QUADRO DELLE COMPONENTI AMBIENTALI
Carta delle alberature urbane - Tav. 3/3

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
Dott. Ing. Luca Bernardini

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NP00	00	D	Z2	N6	1M0002	003	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P. Arpaia	Aprile 2020	L. Catala	Aprile 2020	A. Peresso	Aprile 2020	L. Catala	Aprile 2020