



Vegetazione forestale di maggior grado evolutivo costituita da popolamenti invecchiati di *Robinia pseudacacia* con presenze epistemiche di *Fraxinus excelsior*, *Salix alba* e *Acer pseudoplatanus*

Vegetazione forestale di minor grado evolutivo costituita da popolamenti giovani di *Robinia pseudacacia*, *Salix caprea*, *Sambucus nigra*, *Alnus glutinosa*

Popolamenti artificiali di conifere costituiti principalmente da *Pinus excelsa*

Popolamenti misti di conifere (*Pinus strobus*) e latifoglie (a prevalenza di *Robinia pseudacacia*)

Arbusti costituiti da *Rosmarinus japonica*, *Buddleja davidii*, *Rubus fruticosus*

Popolamenti nati di *Robinia pseudacacia* e *Populus nigra*, con prevalenza dello strato arbustivo costituito da *Rubus fruticosus*, *Sambucus nigra* e *Clematis vitalba*

Vegetazione di interesse ornamentale

**IL PARCO FLUVIALE URBANO
NELLA VALLE DEL CERVO
DOCUMENTO DIRETTORE:
VEGETAZIONE ARBOREA**



CITTA' DI BIELLA
DIVISIONE TECNICA
ASSESSORATO ALL'AMBIENTE
UFFICIO PARCHI E GIARDINI



STUDIO DI AGRONOMIA
ARCHITETTURA DEL PAYSAGGIO S.S.
Via Giordani 10 - 13045 Biella (BI)
Tel. 015/2490000

SCALA 1:5000
GIUGNO 2002

Progetto a cura di:
TAV:
Il Tecnico: Dr. Agr. Andrea Polidori
Ordine degli Agronomi del Piemonte n. 390
Comunicare: CITTA' DI BIELLA - Divisione Tecnica - Assessorato all'Ambiente - Ufficio Parchi e Giardini
Piazza Italia, Via Trupia, 88 BIELLA