



Progetto Esecutivo per lavori di consolidamento e recupero funzionale del piazzole adibito a parcheggio sito in via Pietro Guglielmo

via Pietro Guglielmo - Luserna S. Giovanni (To)

data: 27/07/2017
TAV. 01 - Planimetria dello Stato Attuale con individuazione grafica degli interventi agro-forestali da eseguire.

scala: 1:250

Il progettista: Dott. Agr. Flavio Pollano
Collaborazione: Arch. Ilaria Cassi

La proprietà: Comune di Luserna San Giovanni

Flavio POLLANO
Dottore Agronomo
Architetto paesaggista
Specialista in Parchi e Giardini
C.so Torino, 18 - 10064 Pinerolo (TO)
Tel. e Fax. 0121.70943
Cel. 335.8179916
E-mail: info@flaviopollano.com
Internet: www.flaviopollano.com
P.IVA. 07179620013



Legenda

- Area di parcheggio: previsto inghiaamento
- Sentiero pedonale: previsto inghiaamento più fine
- Pianetti intermedi: previsto taglio a raso totale
- Scarpate: prevista selezione della vegetazione, posa di terra agraria, geojuta e idrosemina
- Popolamento molto infestato: previsti abbattimenti e pulizia
- Bosco pulito: prevista minima selezione
- Area riparia infestata: attuare selezione
- Area con alberi ornamentali: previsti sfalcio erba e pulizia minima
- Esemplare arboreo da abbattere
- Esemplare arboreo di conifera da mantenere
- Esemplare arboreo di latifolia da mantenere
- Gruppo arbustivo di Buddleja da eliminare
- Traliccio dell'Enel
- Palo della luce

Abaco degli esemplari arboree rilevate (pregio botanico-ornamentale medio-basso)

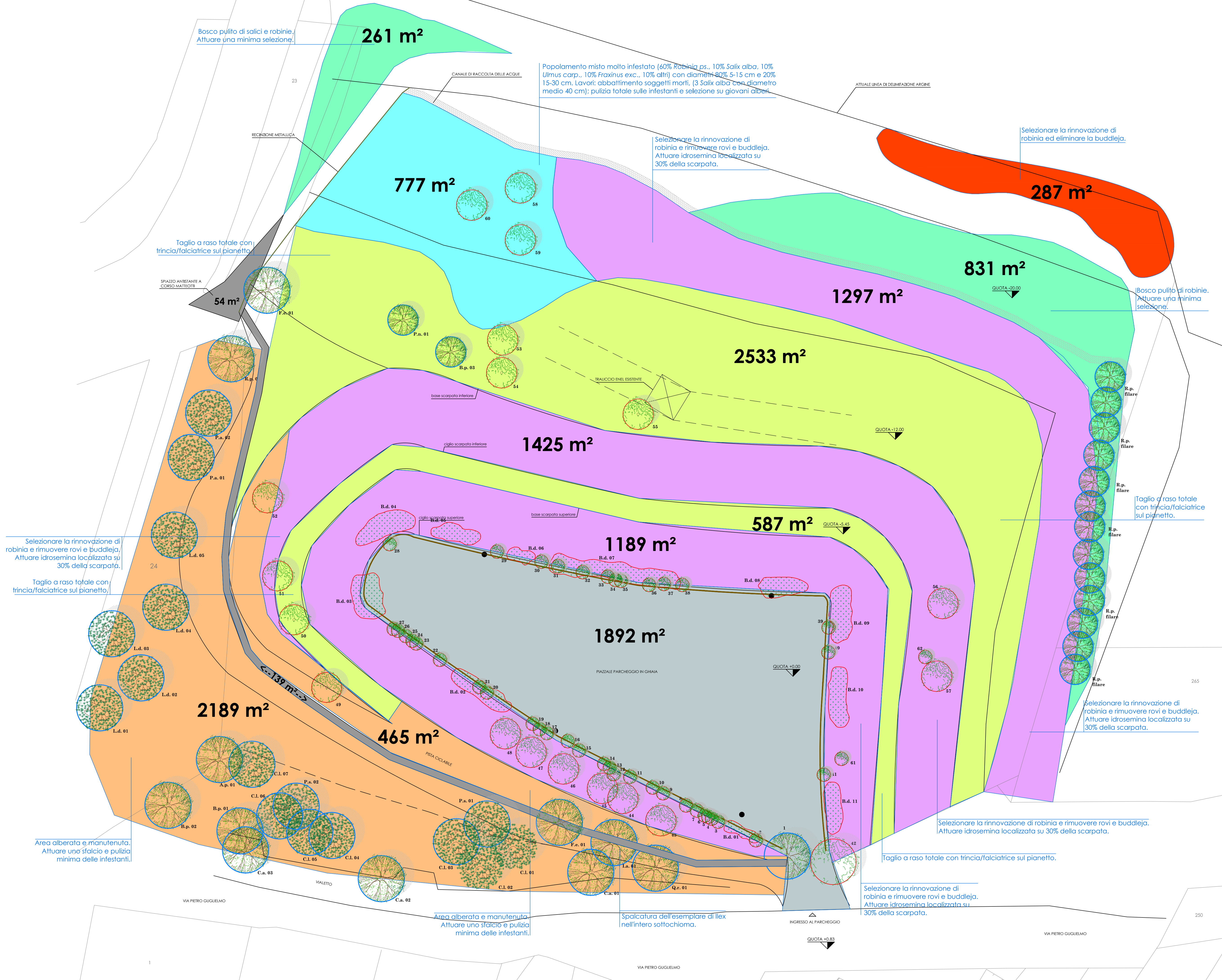
- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1. Populus nigra | 32. Populus nigra |
| 2. Robinia pseudoacacia | 33. Populus nigra |
| 3. Populus nigra | 34. Populus nigra |
| 4. Populus nigra | 35. Populus nigra |
| 5. Populus nigra | 36. Populus nigra |
| 6. Populus nigra | 37. Robinia pseudoacacia |
| 7. Populus nigra | 38. Populus nigra |
| 8. Populus nigra | 39. Robinia pseudoacacia |
| 9. Populus nigra | 40. Robinia pseudoacacia |
| 10. Populus nigra | 41. Robinia pseudoacacia |
| 11. Robinia pseudoacacia | 42. Robinia pseudoacacia |
| 12. Populus nigra | 43. Robinia pseudoacacia |
| 13. Populus nigra | 44. Robinia pseudoacacia |
| 14. Populus nigra | 45. Robinia pseudoacacia |
| 15. Populus nigra | 46. Robinia pseudoacacia |
| 16. Salix alba | 47. Robinia pseudoacacia |
| 17. Populus nigra | 48. Robinia pseudoacacia |
| 18. Populus nigra | 49. Robinia pseudoacacia |
| 19. Robinia pseudoacacia | 50. Robinia pseudoacacia |
| 20. Populus nigra | 51. Robinia pseudoacacia |
| 21. Robinia pseudoacacia | 52. Robinia pseudoacacia |
| 22. Populus nigra | 53. Robinia pseudoacacia |
| 23. Populus nigra | 54. Robinia pseudoacacia |
| 24. Populus nigra | 55. Robinia pseudoacacia |
| 25. Populus nigra | 56. Robinia pseudoacacia |
| 26. Salix caprea | 57. Salix caprea |
| 27. Robinia pseudoacacia | 58. Salix alba |
| 28. Populus nigra | 59. Salix alba |
| 29. Salix alba | 60. Salix alba |
| 30. Populus nigra | 61. Populus nigra |
| 31. Populus nigra | 62. Robinia pseudoacacia |

Abaco delle abbreviazioni relative alle specie arbustive infestanti rilevate (pregio botanico-ornamentale medio-basso)

B.d. Buddleia davidii

Abaco delle abbreviazioni relative alle specie arboree rilevate (pregio botanico-ornamentale medio-alto)

- A.p. Acer pseudoplatanus
- B.p. Betula pendula
- C.a. Celtis australis
- C.l. Cedrus libani
- F.e. Fraxinus excelsior
- I.a. Ilex aquifolium
- L.d. Larix decidua
- P.a. Picea abies
- P.n. Populus nigra
- P.s. Pinus strobus
- Q.r. Quercus robur
- R.p. Robinia pseudoacacia
- R.p.filare Filare di Robinia pseudoacacia



Selezione la rinnovazione di robinia e rimuovere rovi e buddleja. Attuare idrosemina localizzata su 30% della scarpata.

Taglio a raso totale con trincia/falciatrice sul pianetto.

Area alberata e mantenuta. Attuare uno sfalcio e pulizia minima delle infestanti.

Area alberata e mantenuta. Attuare uno sfalcio e pulizia minima delle infestanti.

Splaccatura dell'esemplare di ilex nell'intero sottochioma.

Selezione la rinnovazione di robinia e rimuovere rovi e buddleja. Attuare idrosemina localizzata su 30% della scarpata.

Selezione la rinnovazione di robinia e rimuovere rovi e buddleja. Attuare idrosemina localizzata su 30% della scarpata.

Selezione la rinnovazione di robinia e rimuovere rovi e buddleja. Attuare idrosemina localizzata su 30% della scarpata.

Taglio a raso totale con trincia/falciatrice sul pianetto.

Bosco pulito di robinie. Attuare una minima selezione.

Selezione la rinnovazione di robinia ed eliminare la buddleja.

Selezione la rinnovazione di robinia e rimuovere rovi e buddleja. Attuare idrosemina localizzata su 30% della scarpata.

Popolazione mista molto infestata (60% Robinia ps., 10% Salix alba, 10% Ulmus carp., 10% Fraxinus exc., 10% altri) con diametri 80% 5-15 cm e 20% 15-30 cm. Lavori: abbattimento soggetti morti, (3 Salix alba con diametro medio 40 cm); pulizia totale sulle infestanti e selezione su giovani alberi.

Bosco pulito di salici e robinie. Attuare una minima selezione.

Taglio a raso totale con trincia/falciatrice sul pianetto.

SPAZIO ANTISTANTE A CORSO MATEOTTI

RECINZIONE METALLICA

CANALE DIRACCOLTA DELLE ACQUE

ATTUALE LINEA DI DELINEAZIONE ARGINE

base scarpata inferiore

ciglio scarpata inferiore

ciglio scarpata superiore

base scarpata superiore

POSTA CICLABILE

PIAZZALE PARCHEGGIO IN GHIAIA

VIA PIETRO GUGLIELMO

VIALETTO

VIA PIETRO GUGLIELMO

VIA PIETRO GUGLIELMO

VIA PIETRO GUGLIELMO

INGRESSO AL PARCHEGGIO

QUOTA +0.83

QUOTA +0.00

QUOTA -4.45

QUOTA +12.00

QUOTA -20.00