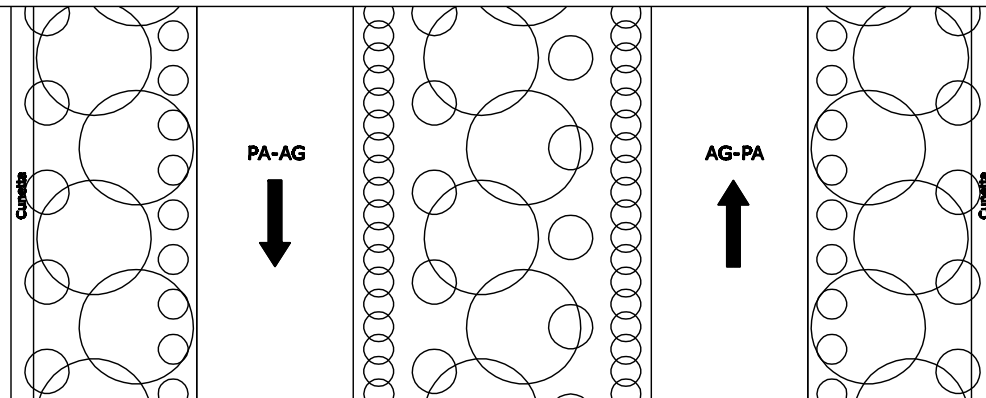


SCHEMA DI DISTRIBUZIONE DELLE STRUTTURE VEGETALI SCALA 1:500



ALCUNE SPECIE UTILIZZATE NELLA PRESENTE SEZIONE



Myoporo (*Myoporum laetifolium*)

Pianta sempreverde, frangivento, di rapida crescita a fiori bianchi e bacche rosse.



Viburno (*Viburnum tinus*)

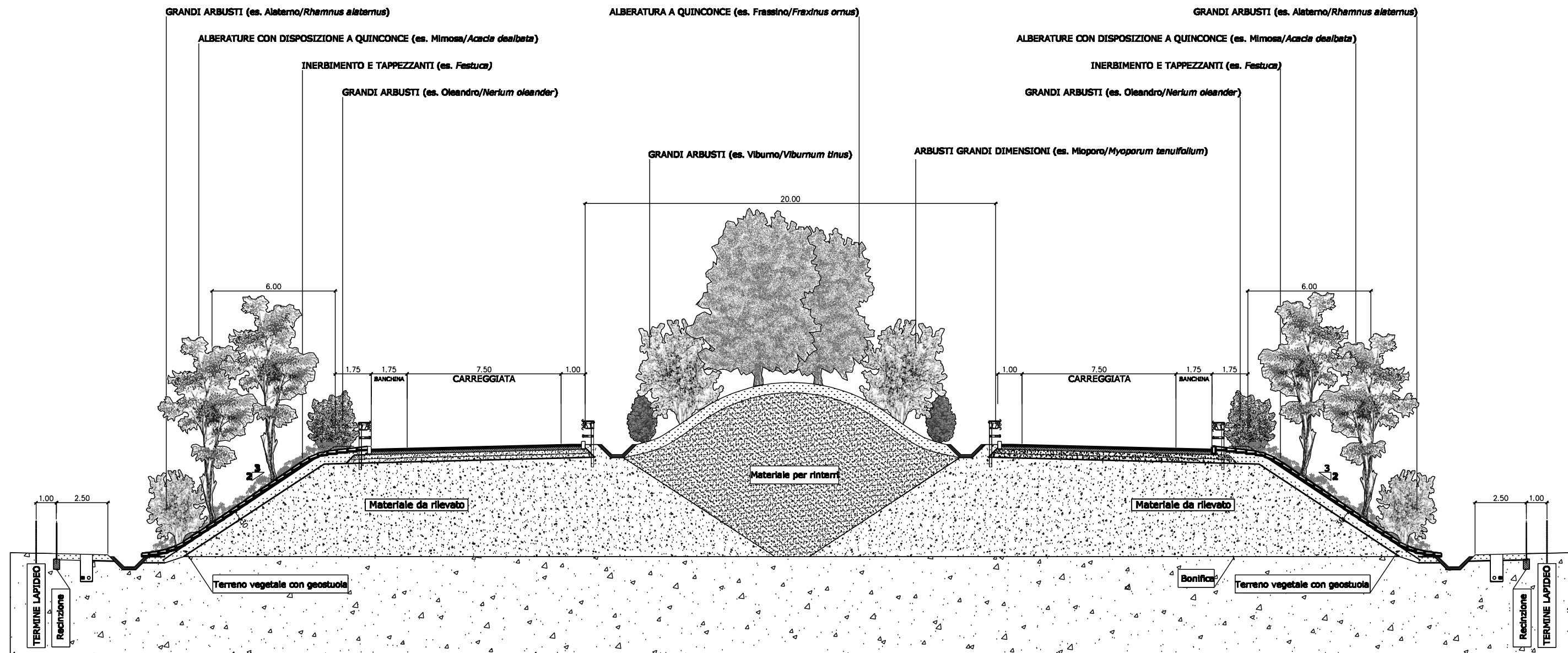
Arbusto sempreverde ha una forma folta e compatta e le foglie sono verde scuro. Dai boccioli rosa spuntano capolini di fiori bianchi alla fine dell'inverno e in primavera. Seguono, a volte contemporaneamente ai fiori, frutti simili a piccole bacche blu scuro. La sua altezza può raggiungere i 4 metri ma sopporta bene le potature di contenimento.



Festuca (*Festuca arundinacea*)

Graminacea solitamente impiegata nei prati, se viene tagliata regolarmente si trasforma in una pianta da fogliame. Foglia appuntita, sottile, setosa, di color azzurro intenso e poi grigio azzurro. Il fiore è organizzato in piccole pannocchie ovali lunghe 1-2 cm, disposte a ciuffi sopra le foglie.

SEZIONE TIPO CARREGGIATE SEPARATE CON RILEVATO TRA LE CARREGGIATE (TIPO 2)



 Filtro verde a macchia

Scarpata fianco sinistro, con filtro verde a macchia con funzione di mitigazione acustica ed atmosferica e ripristino ambientale;

 Protezione di scarpata in scavo o in rilevato

Le scarpate in trincea o in rilevato sono tutte protette con geostuoia, terreno vegetale e idrosemina, oltre alla messa a dimora, ove necessario, di idonee essenze arbustive ed arboree.

 Rimodellamento morfologico

Margine interno, con rimodellamento morfologico, con funzione di mitigazione acustica ed atmosferica e ripristino ambientale;

 Filtro verde a macchia

Scarpata fianco destro, con filtro verde a macchia con funzione di mitigazione acustica ed atmosferica e ripristino ambientale;

 Protezione di scarpata in scavo o in rilevato

Le scarpate in trincea o in rilevato sono tutte protette con geostuoia, terreno vegetale e idrosemina, oltre alla messa a dimora, ove necessario, di idonee essenze arbustive ed arboree.

QUADERNO DELLE OPERE TIPO DI INGEGNERIA NATURALISTICA
Sezione tipo carreggiate separate con rilevato tra le carreggiate (tipo 2)

Scala 1:200

Per l'ubicazione planimetrica fare riferimento all'elaborato:

P00_IA36_AMB_PL01_A.DWG

TAV. 4