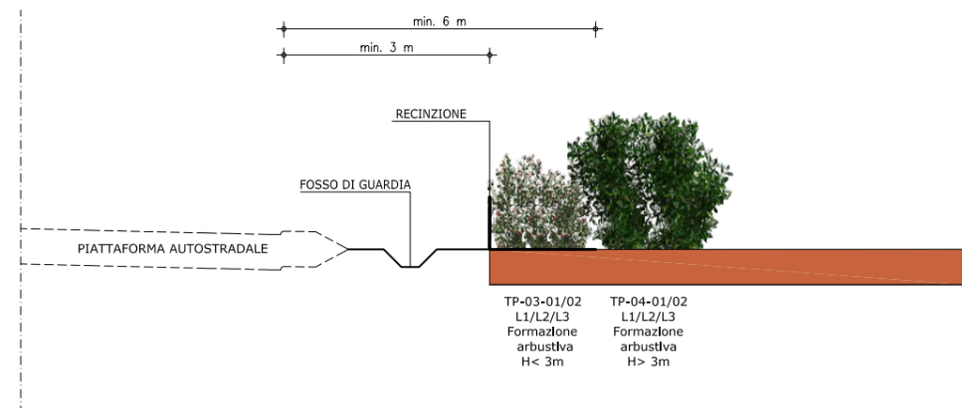


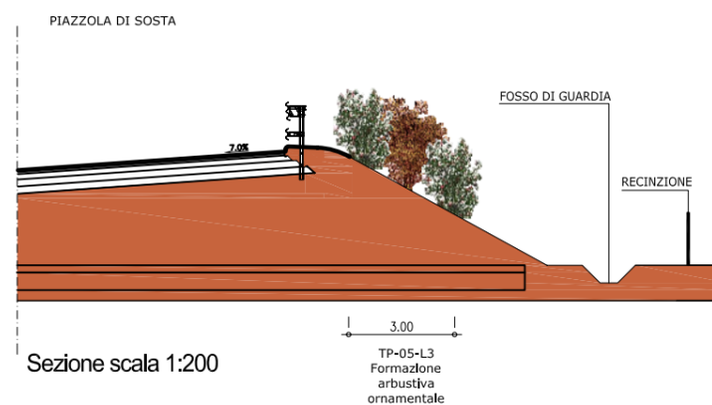
ESEMPI DI COMPOSIZIONE E AGGREGAZIONE DEI TIPOLOGICI AMBIENTALI - TAV.53

DISTANZE MINIME DI IMPIANTO DEL MATERIALE VEGETALE NEL RILEVATO IN CORRISPONDENZA DELLE PIAZZOLE DI SOSTA E RECINZIONE

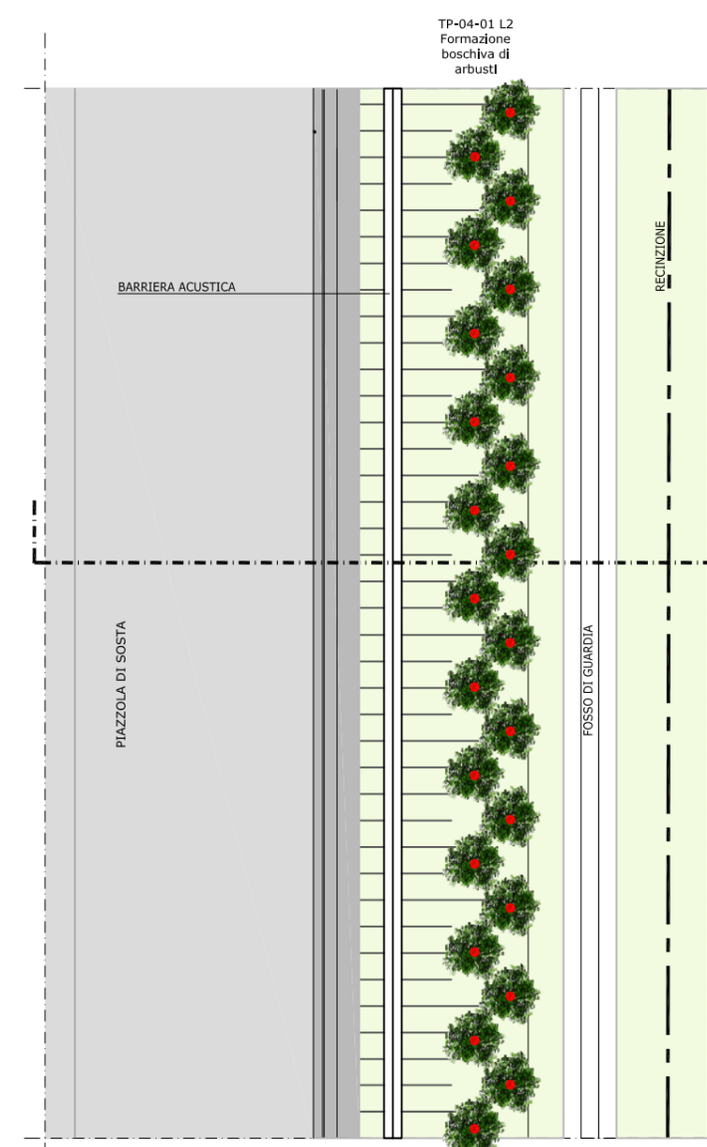
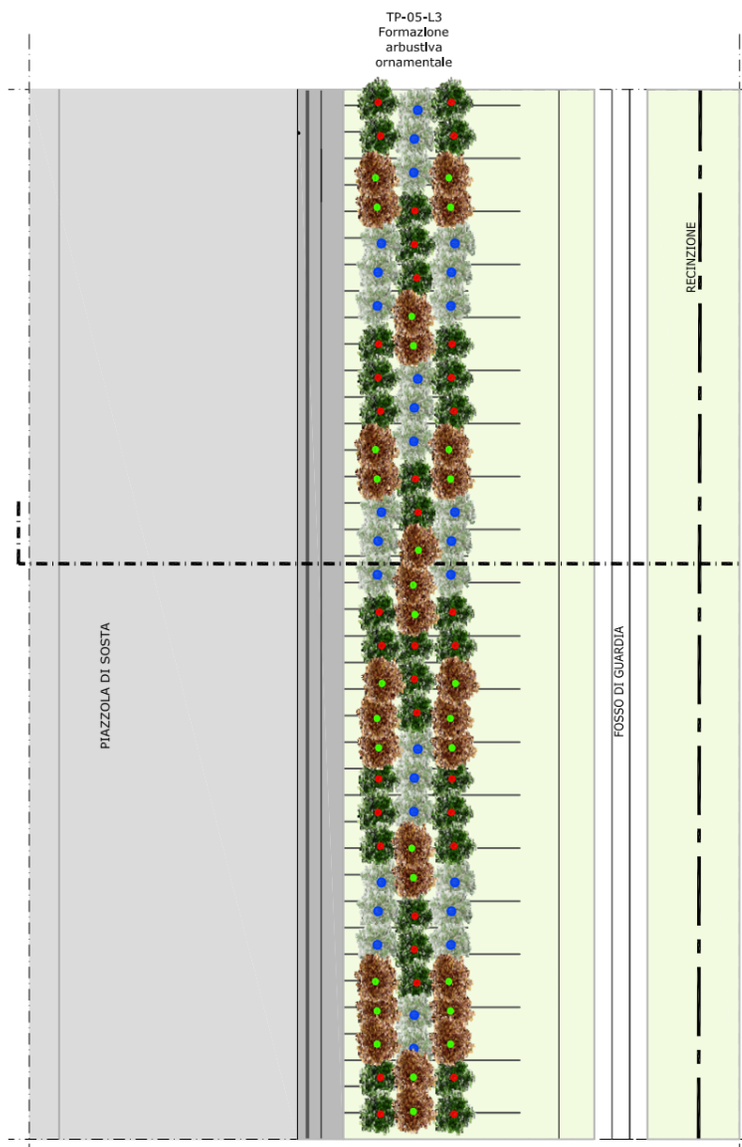
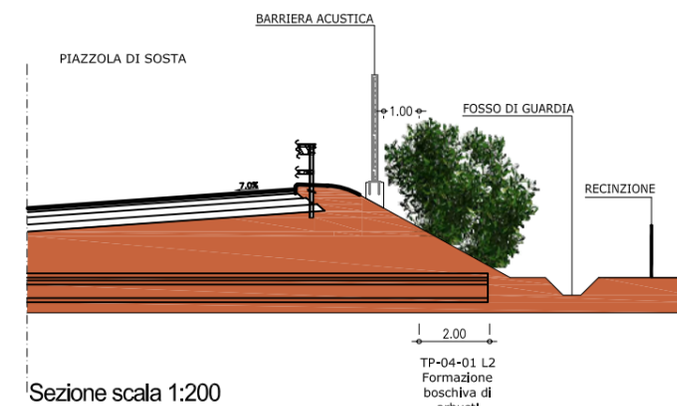
Schema con arbusti in corrispondenza della recinzione
 Tipologico TP 03 e TP 04
 Scala 1:200



Schema di aggregazione con arbusti ornamentali
 Tipologico TP 05 con larghezza 3m
 scala 1:200

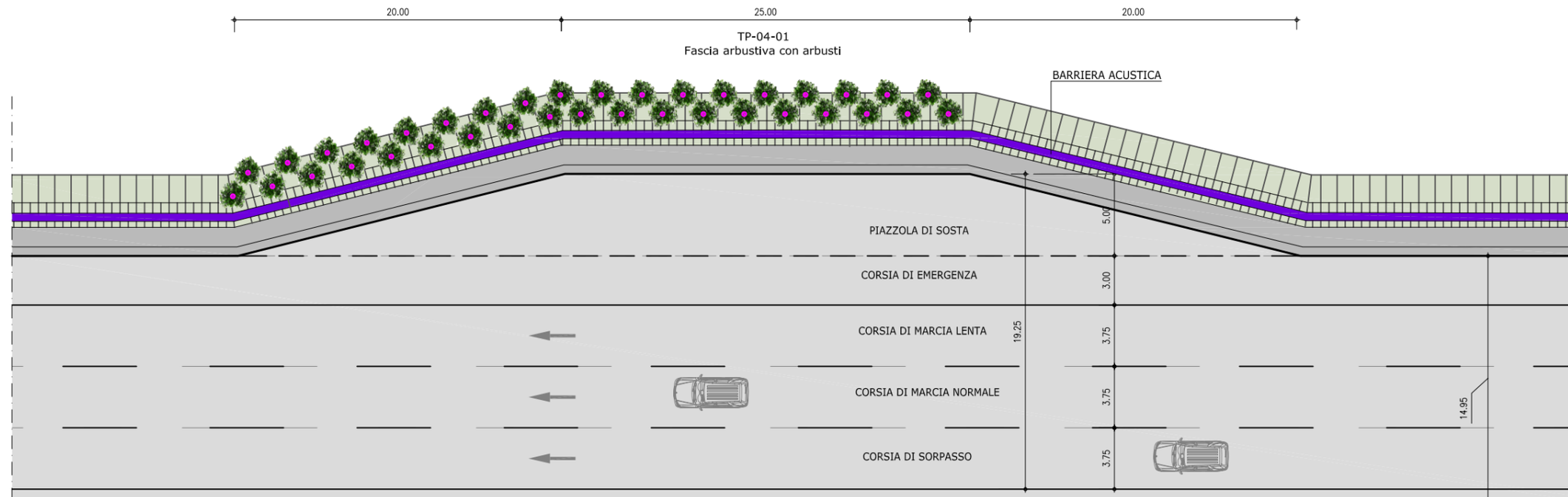


Schema di aggregazione con arbusti ornamentali
 Tipologico TP 04 01 con larghezza 2m
 scala 1:200



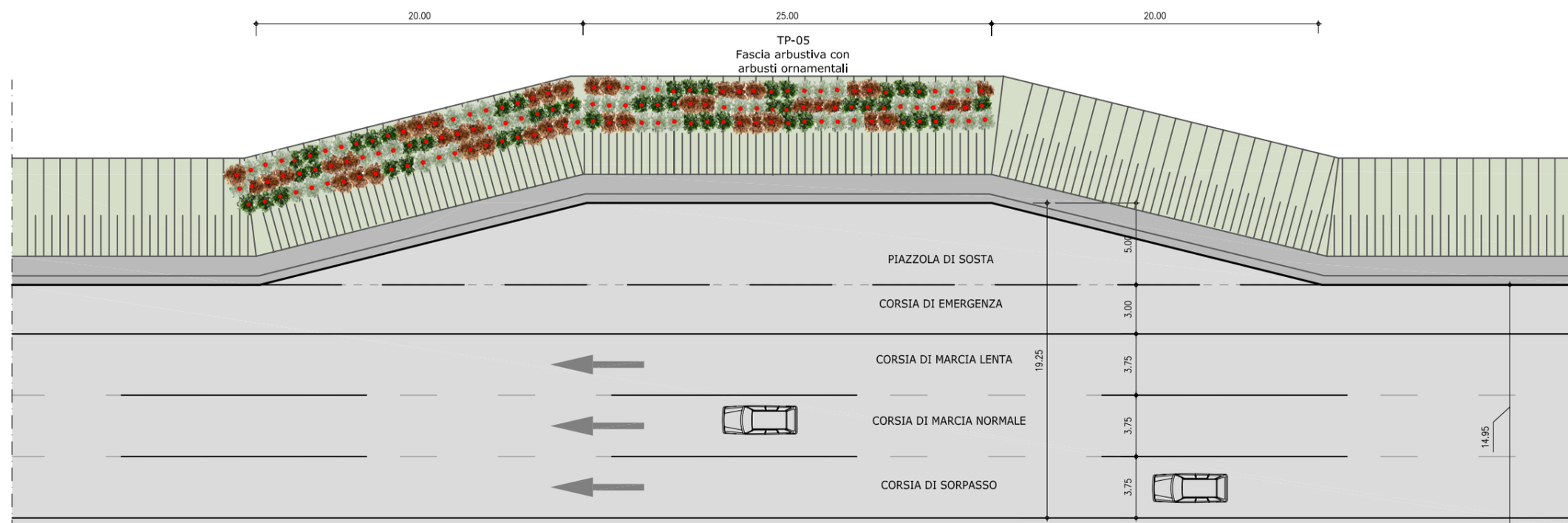
IMPIANTO DEL MATERIALE VEGETALE - PIAZZOLA DI SOSTA

RILEVATO PIAZZOLA DI SOSTA CON BARRIERA ACUSTICA
 Schema di aggregazione con arbusti
 Tipologico TP04-01 con larghezza 2 m



Planimetria piazzola in rilevato - scala 1:200

RILEVATO PIAZZOLA DI SOSTA
 Schema di aggregazione con arbusti ornamentali
 Tipologico TP05 con larghezza 3m

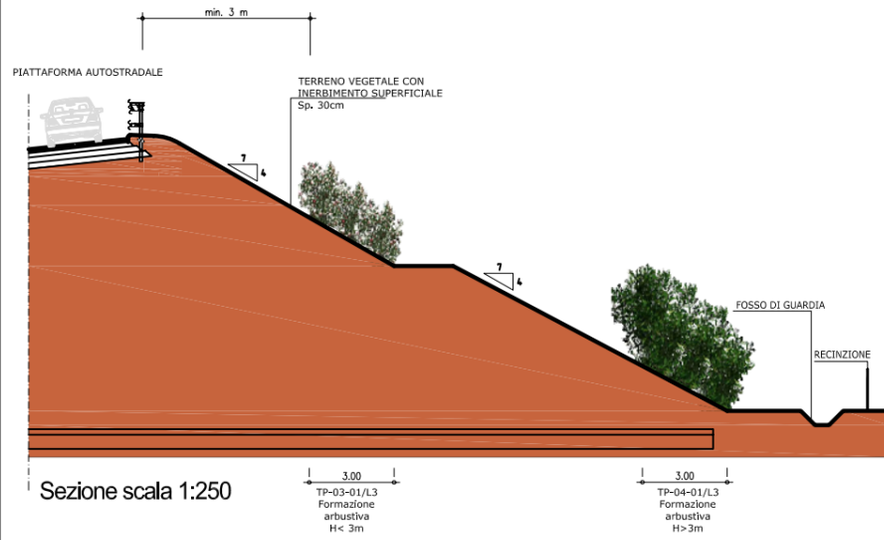


Planimetria piazzola in rilevato - scala 1:200

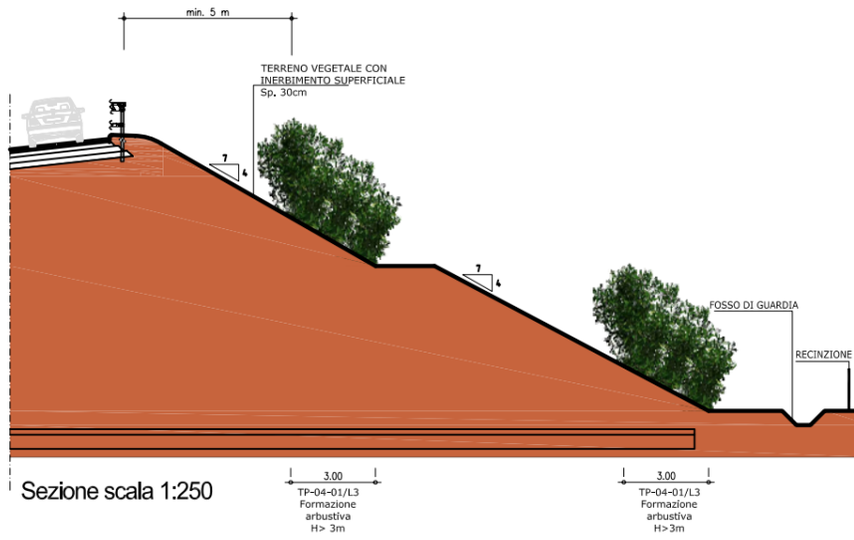
ESEMPI DI COMPOSIZIONE E AGGREGAZIONE DEI TIPOLOGICI AMBIENTALI -TAV.55

DISTANZE MINIME DI IMPIANTO DEL MATERIALE VEGETALE DA PIATTAFORMA AUTOSTRADALE SU SCARPATE IN RILEVATO

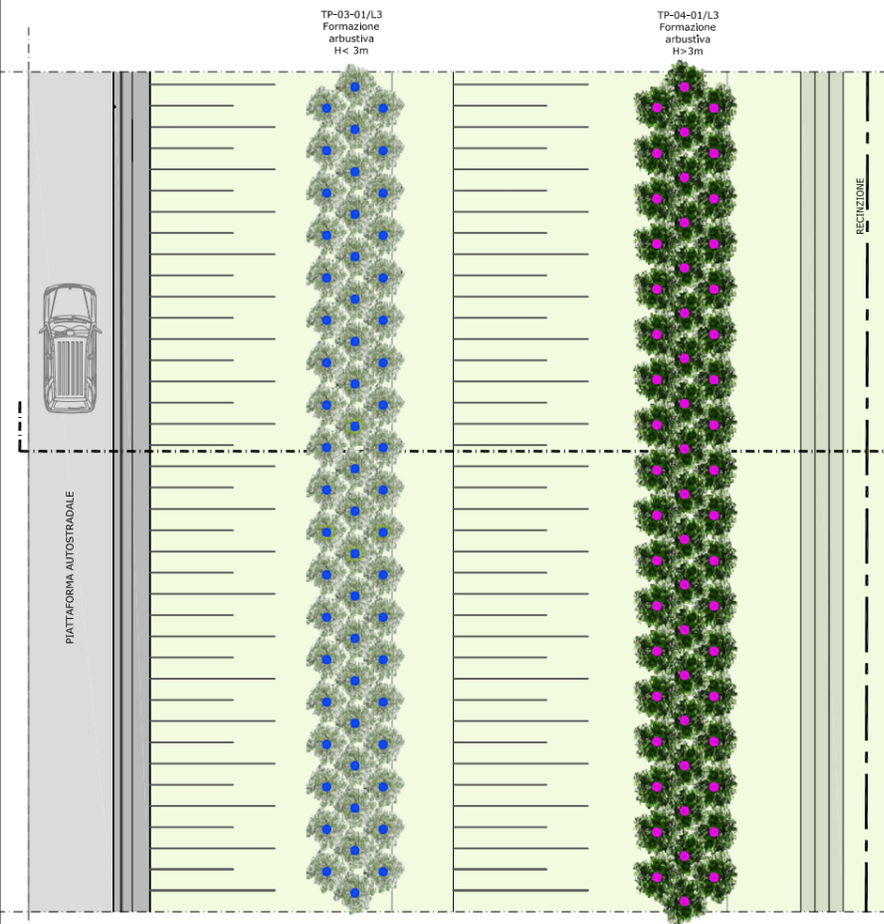
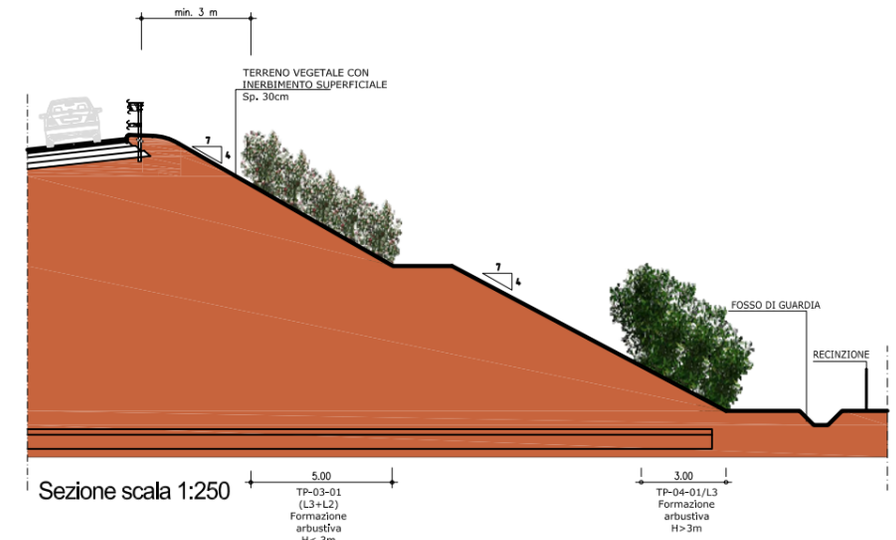
RILEVATO CON SCARPATA DOPPIA
scala 1:250



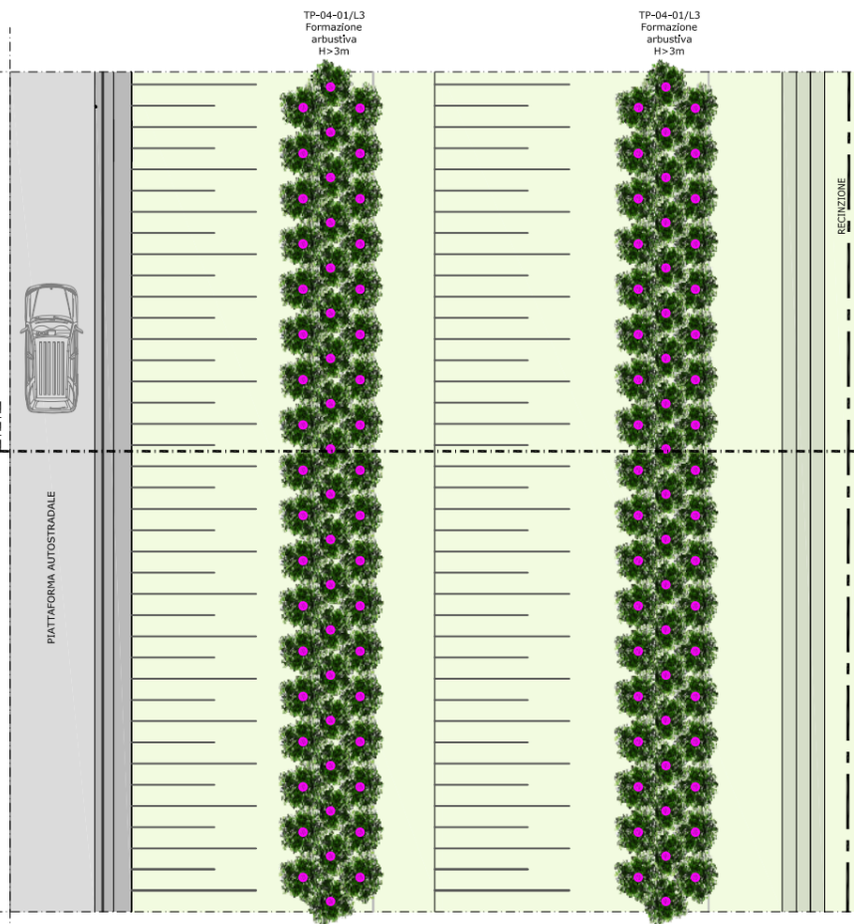
RILEVATO CON SCARPATA DOPPIA
scala 1:250



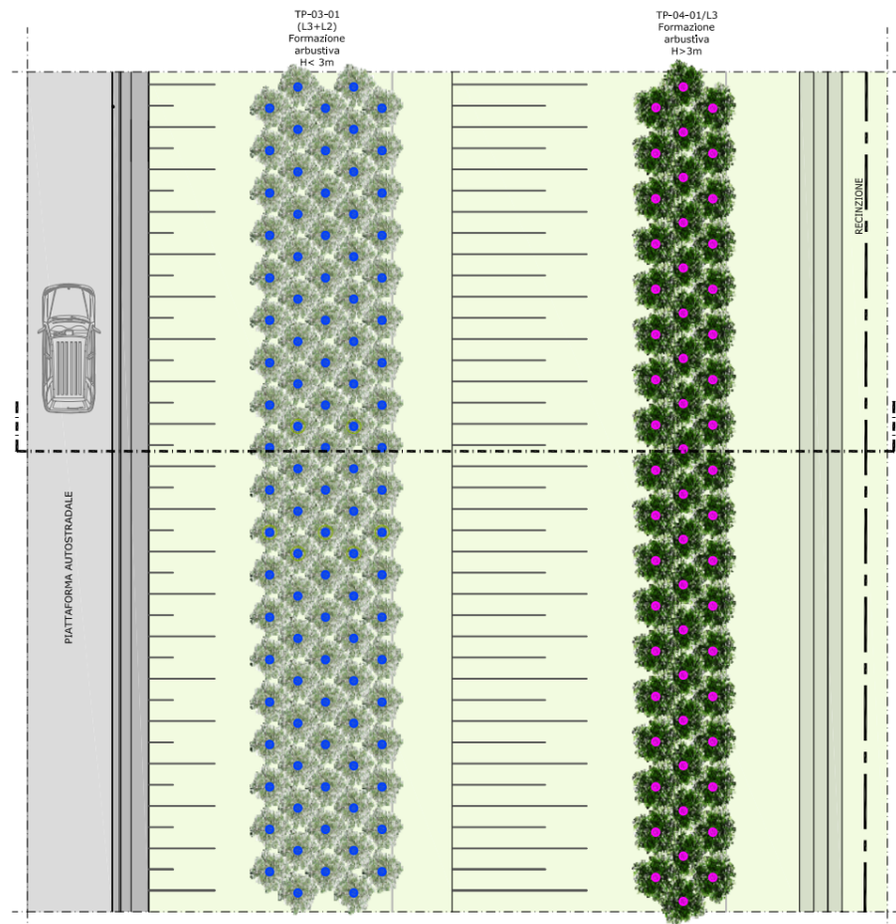
RILEVATO CON SCARPATA DOPPIA
scala 1:250



Planimetria scala 1:250



Planimetria scala 1:250



Planimetria scala 1:250

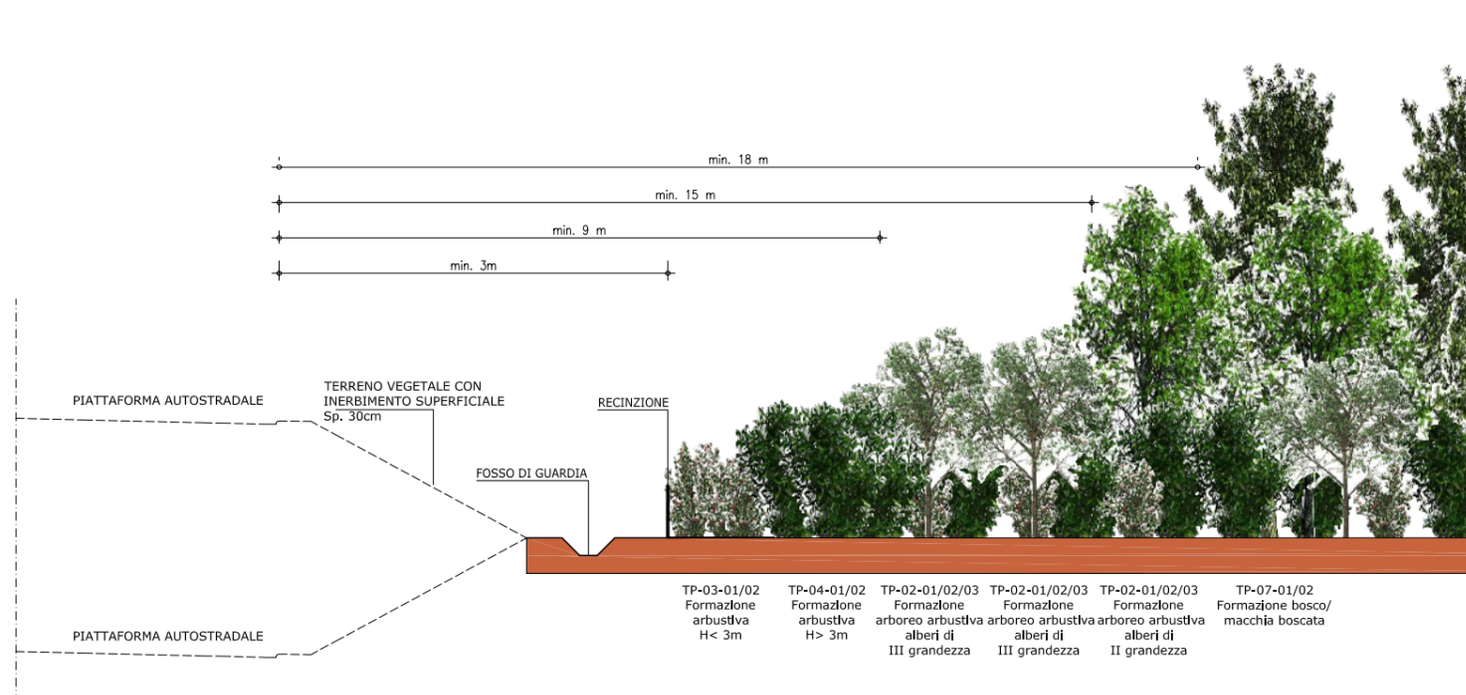
REGOLE DI IMPIANTO E AGGREGAZIONE-TAV.56

TP - 07 - 01/02 : FORMAZIONE BOSCO / MACCHIA BOSCATI

DISTANZE MINIME DI IMPIANTO VERSO SEDE STRADALE

scala 1:200

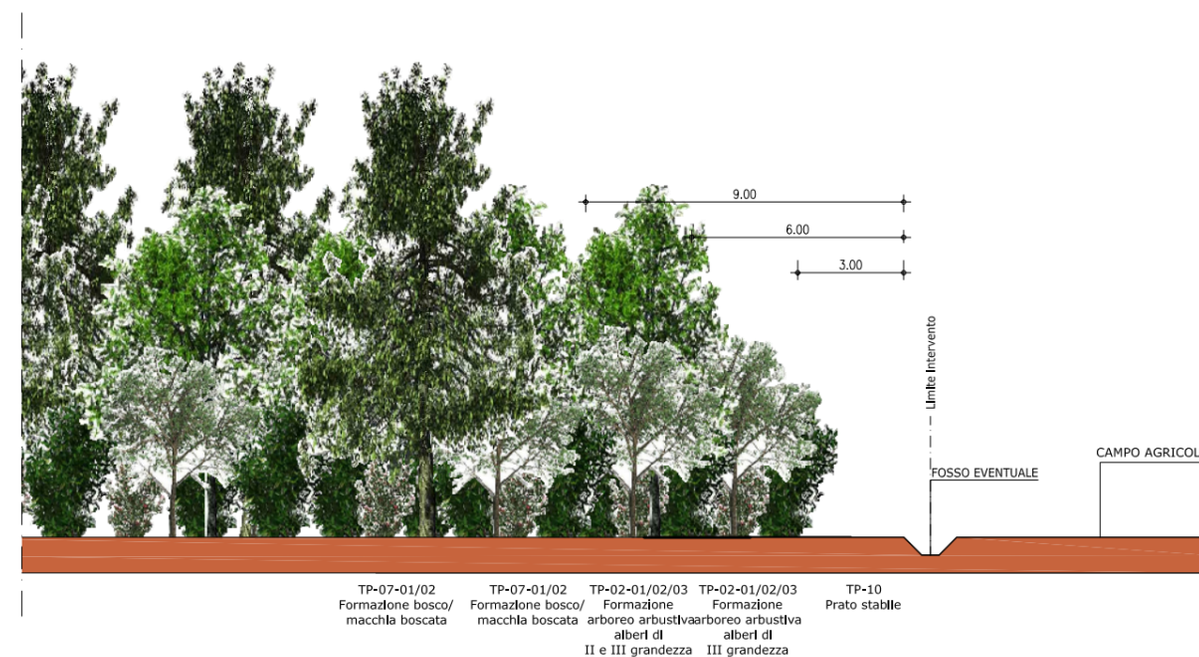
Rispetto alle sedi stradali la classe di grandezza è individuata in progetto in funzione della distanza dalla sede stradale secondo il seguente principio: 18m per alberi di I grandezza; 15m per alberi di II grandezza; 9m per alberi di III grandezza



DISTANZE MINIME DI IMPIANTO VERSO I CAMPI AGRICOLI

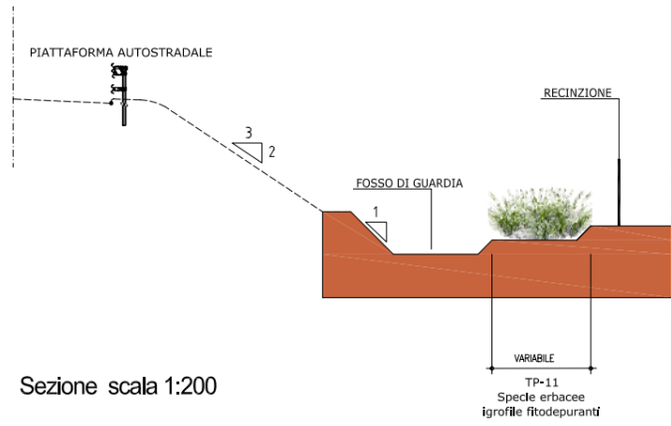
scala 1:200

Rispetto di campi coltivati, per ridurre l'ombreggiamento a Nord/Est/Ovest, la classe di grandezza è individuata in progetto in funzione della distanza dal campo agricolo secondo il seguente principio: 12m per alberi di I grandezza; 9m per alberi di II grandezza; 6m per alberi di III grandezza

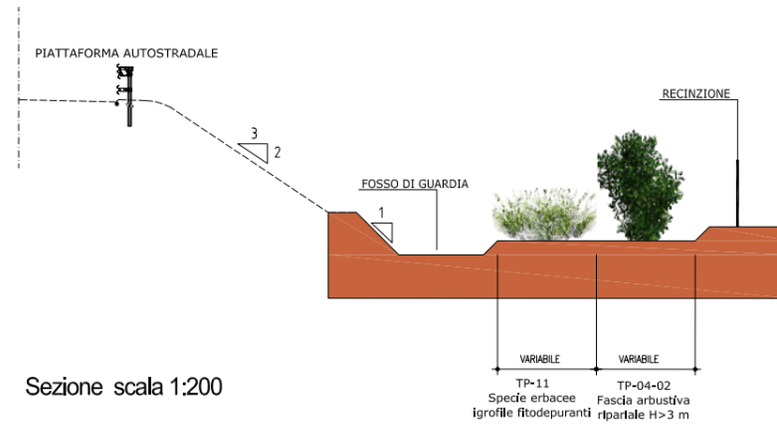


REGOLE DI IMPIANTO E AGGREGAZIONE - TAV.57
 ECOTONO RIPARIO CON AFFIANCAMENTO CORPO D'ACQUA
 CON PIATTAFORMA STRADALE IN RILEVATO

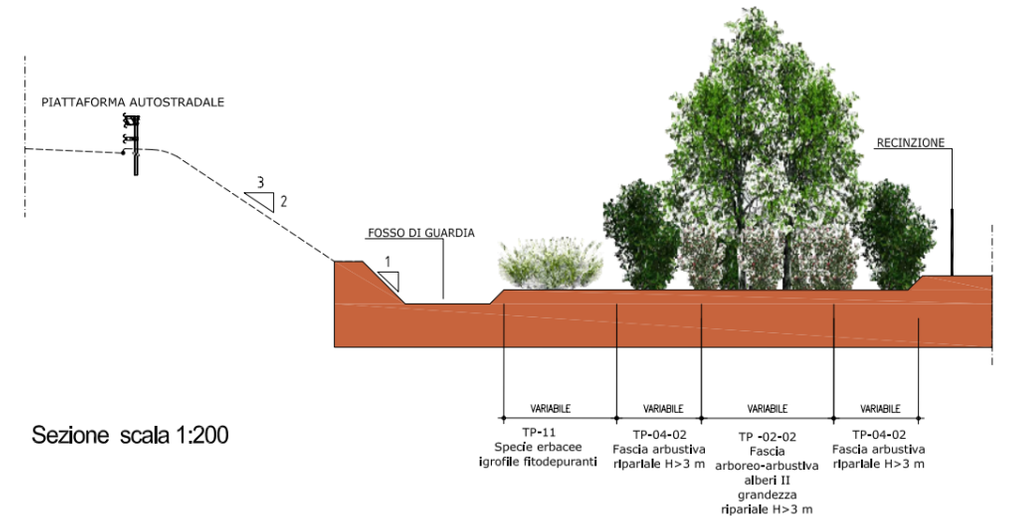
A - TP - 11 : SPECIE ERBACEE IGROFILE FITODEPURANTI



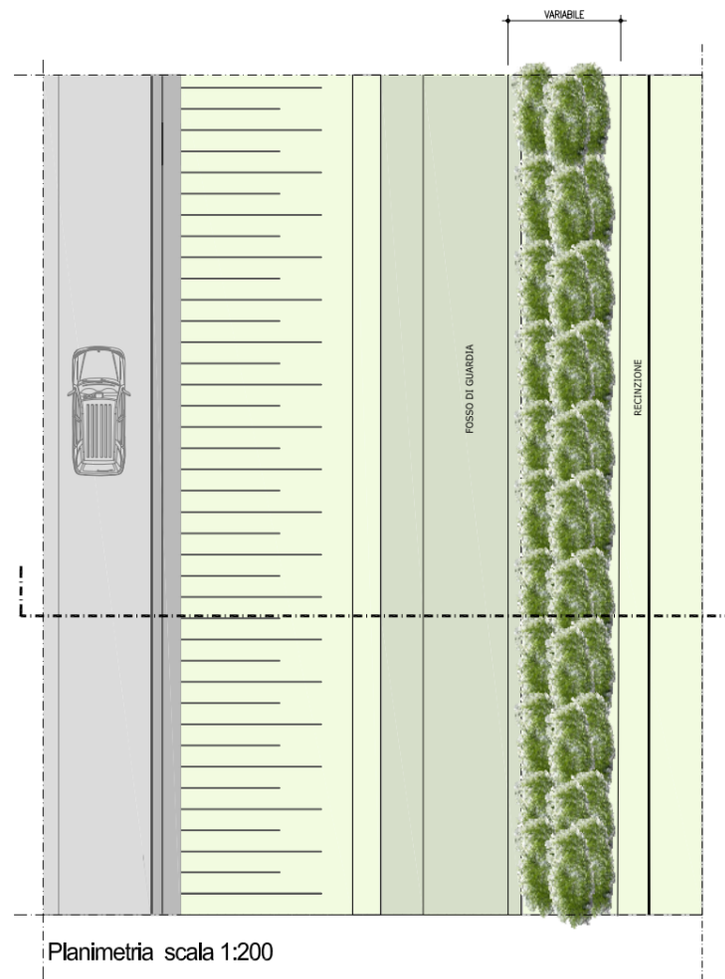
Sezione scala 1:200



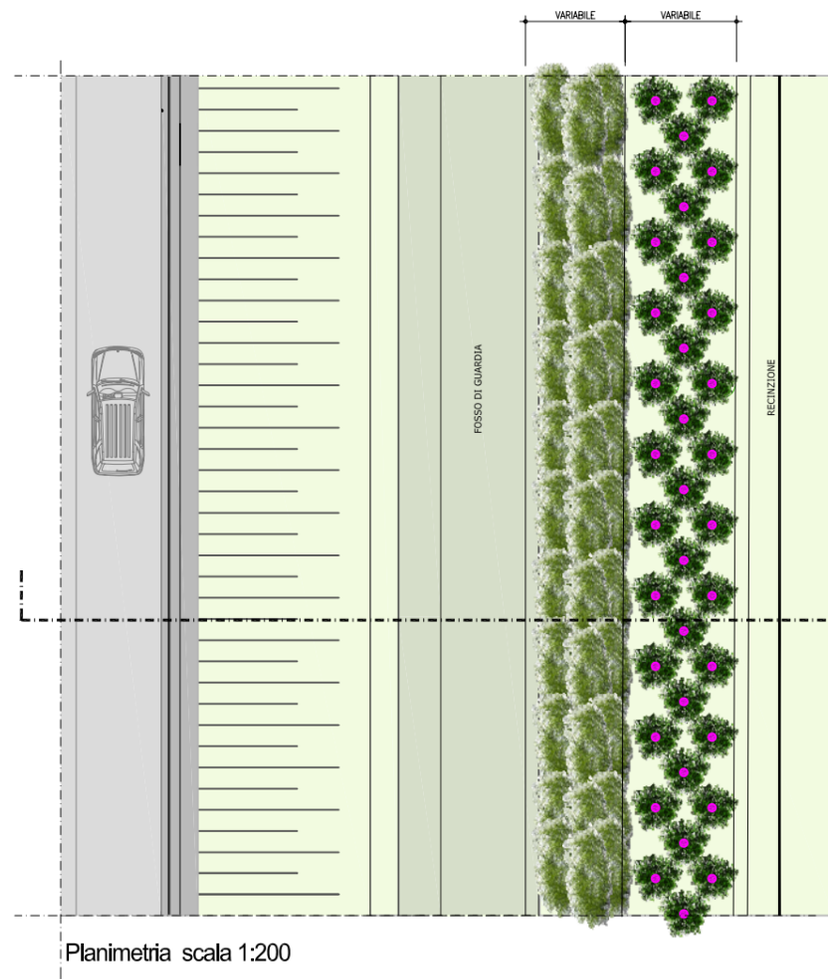
Sezione scala 1:200



Sezione scala 1:200



Planimetria scala 1:200



Planimetria scala 1:200



Planimetria scala 1:200

REGOLE DI IMPIANTO E AGGREGAZIONE - TAV.58

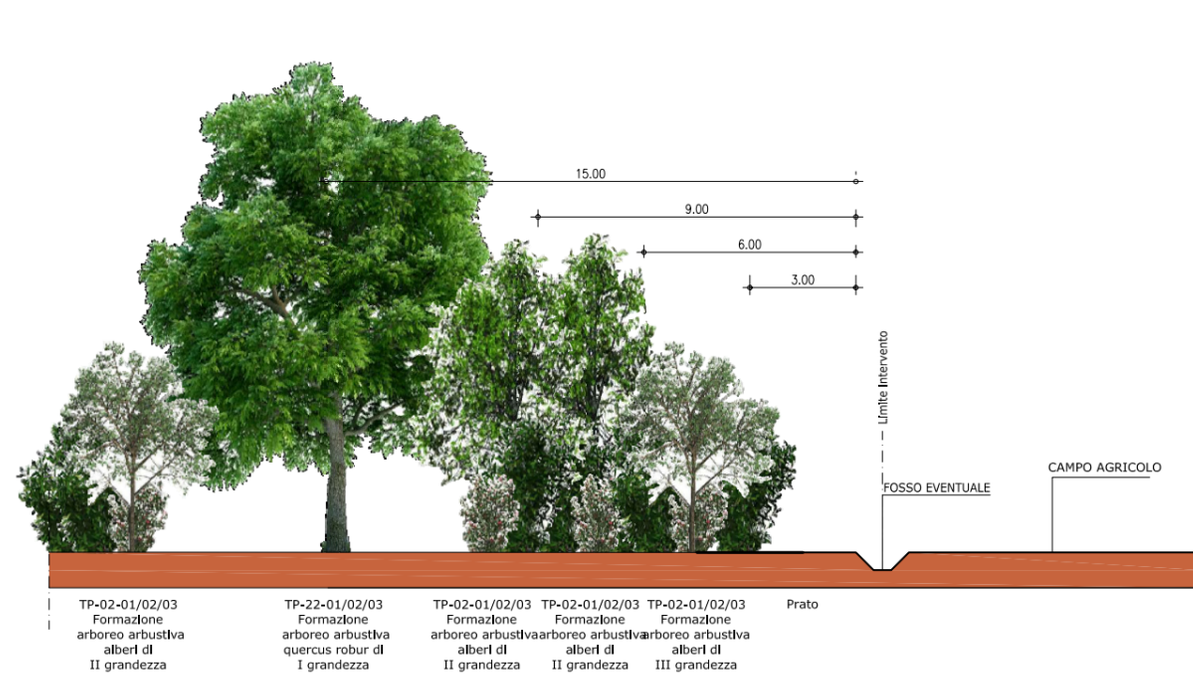
TP - 22 : IMPIANTO IN AREA DESTINATA A FORMAZIONE ARBOREO ARBUSTIVA

DISTANZE MINIME DI IMPIANTO VERSO I CAMPI AGRICOLI

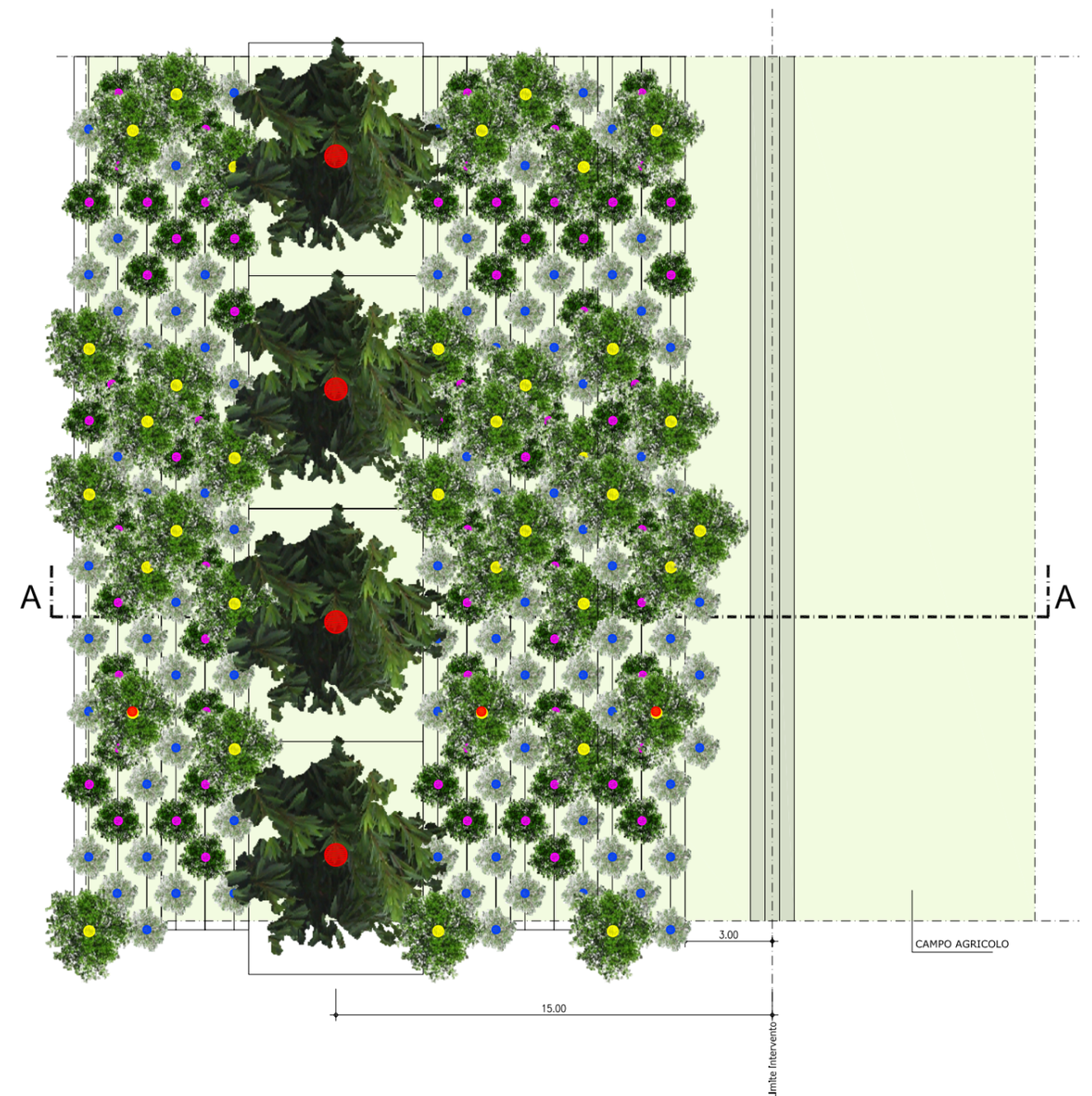
scala 1:200

Rispetto di campi coltivati, per ridurre l'ombreggiamento a Nord/Est/Ovest, a classe di grandezza è individuata in progetto in funzione della distanza dal campo agricolo secondo il seguente principio: 12m per alberi di I grandezza.

SCHEMA A MATURAZIONE RAGGIUNTA (SEZ. AA)



PIANTA



REGOLE DI IMPIANTO E AGGREGAZIONE - TAV.59

TP - 22 : IMPIANTO IN AREA DESTINATA A FORMAZIONE ARBOREO ARBUSTIVA

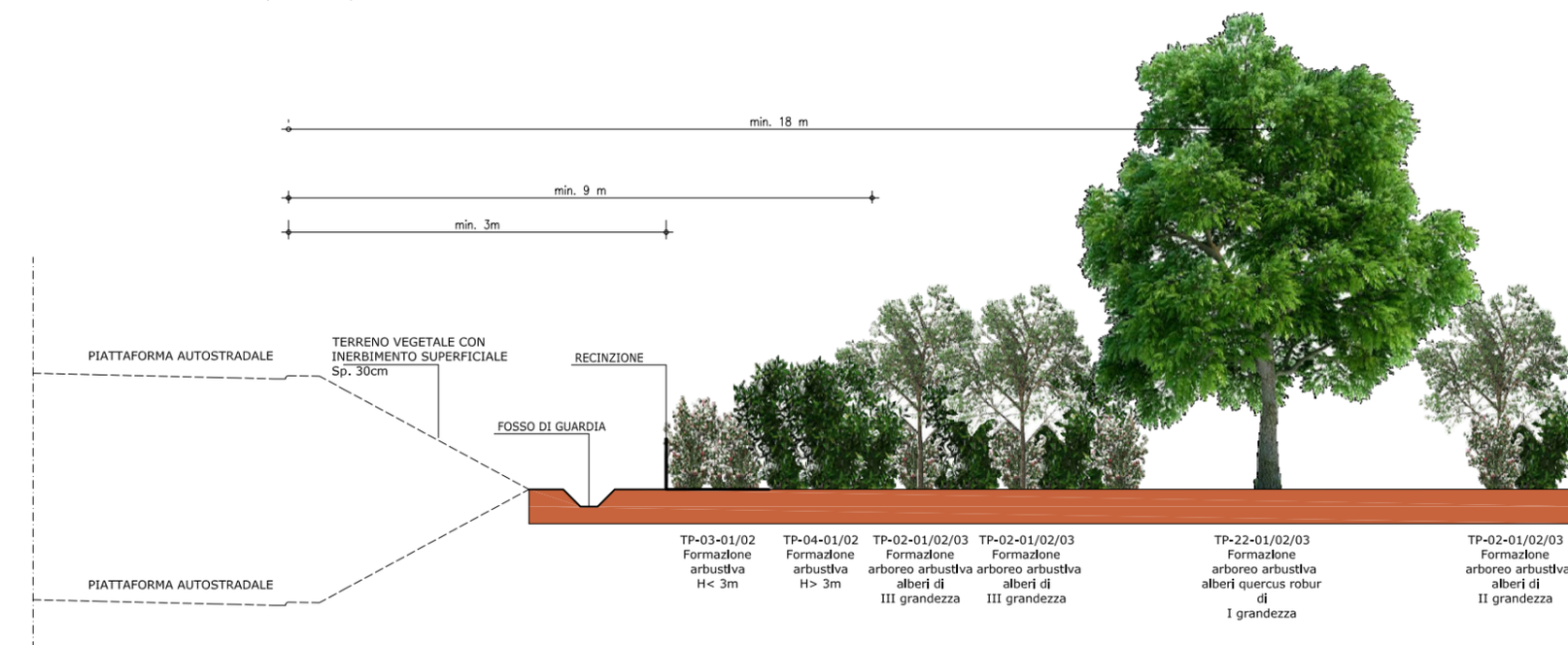
DISTANZE MINIME DI IMPIANTO VERSO SEDE STRADALE

scala 1:200

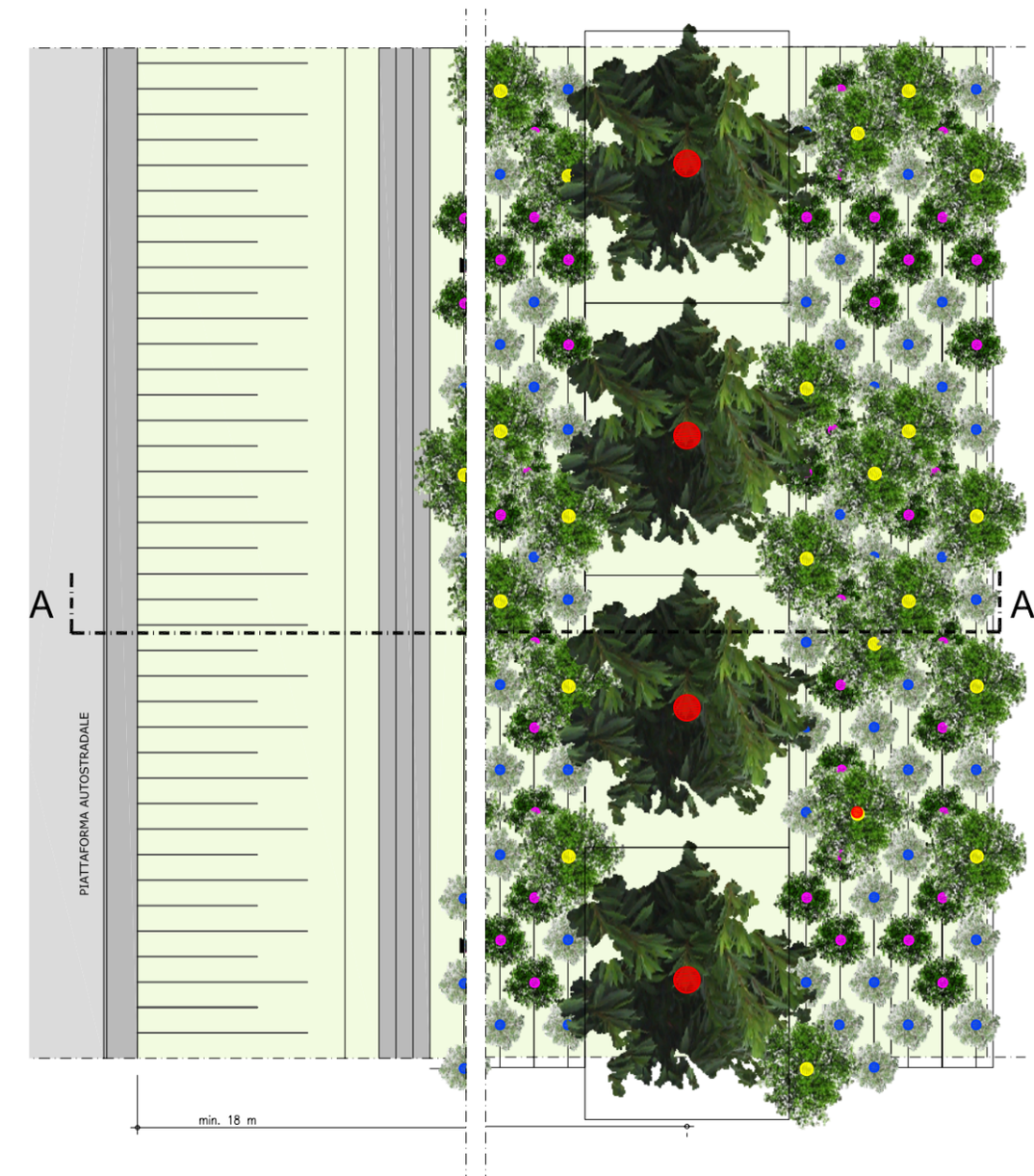
Rispetto alle sedi stradali la classe di grandezza è individuata in progetto in funzione della distanza dalla sede stradale secondo il seguente principio: 18m per alberi di I grandezza.

SCHEMA A MATURAZIONE RAGGIUNTA (SEZ.AA)

SCHEMA ALL'IMPIANTO (SEZ. AA)



PIANTA



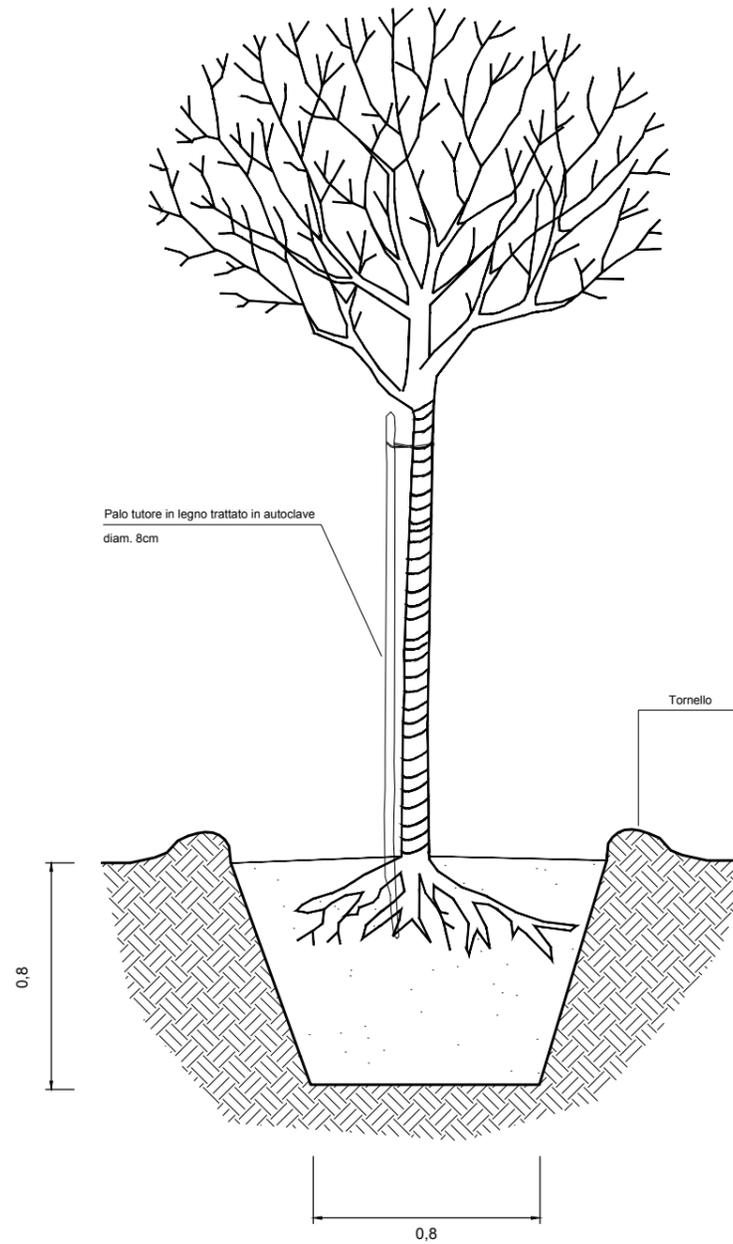
PIANTA

SCHEMA A MATURAZIONE RAGGIUNTA (SEZ.AA)

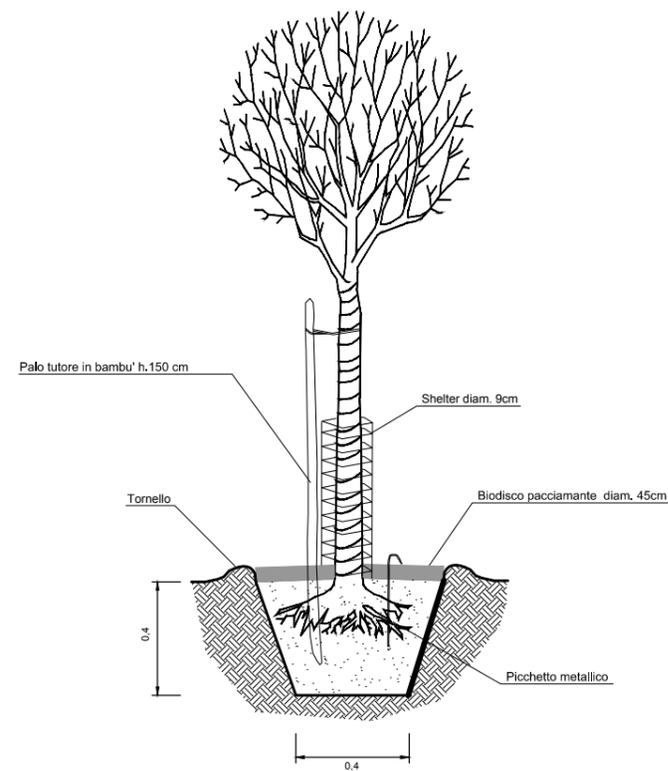
TIPOLOGICI AMBIENTALI - TAV.60

MODALITA' DI MESSA A DIMORA SPECIE VEGETALI

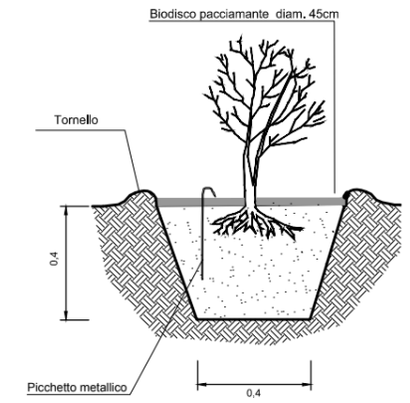
ALBERO CIRCONFERENZA FUSTO da 16 a 25 cm
 TP.01.03 - TP.02.03 - TP.09 - TP.18 - TP.20.02 - TP.20.09 - TP.20.11- TP.22



ALBERO IN VASO DIAMETRO 18-20 CM ETA' S1T2
 TP.01.01/02 - TP.02 - TP.07 - TP.08 - TP.18 - TP.20.08 - TP.20.09

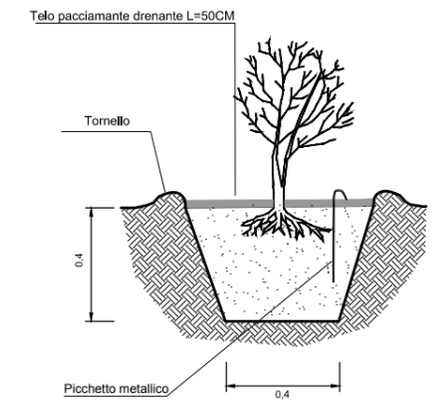


ARBUSTO IN VASO DIAMETRO 14-16 CM
 ETA' S1T1
 TP.02 - TP.03 - TP.04 - TP.07 - TP.08



ARBUSTO H 60-80 CM IN CONTENITORE

TP.02.03 - TP.05 - TP.09



ERBACEA IN VASO DIAMETRO 9-12 CM, 15 CM

TP.11

