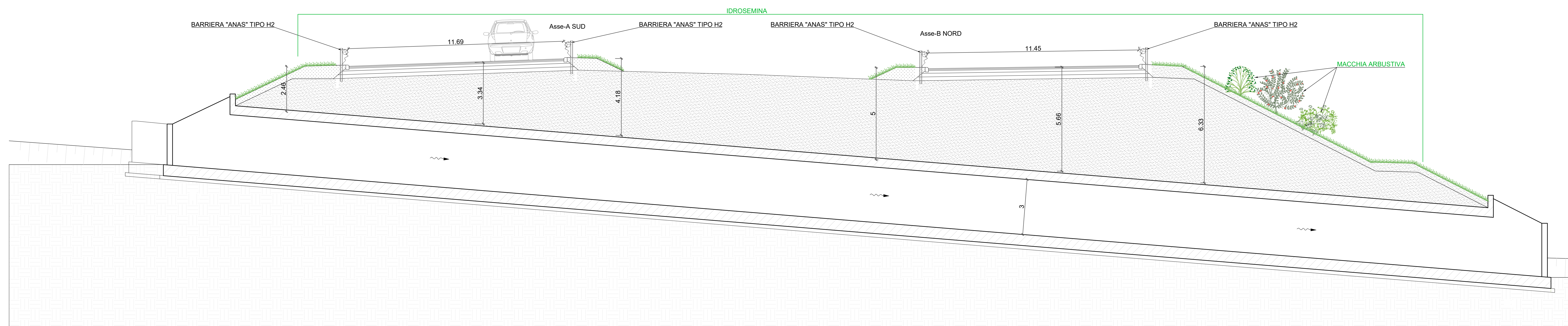


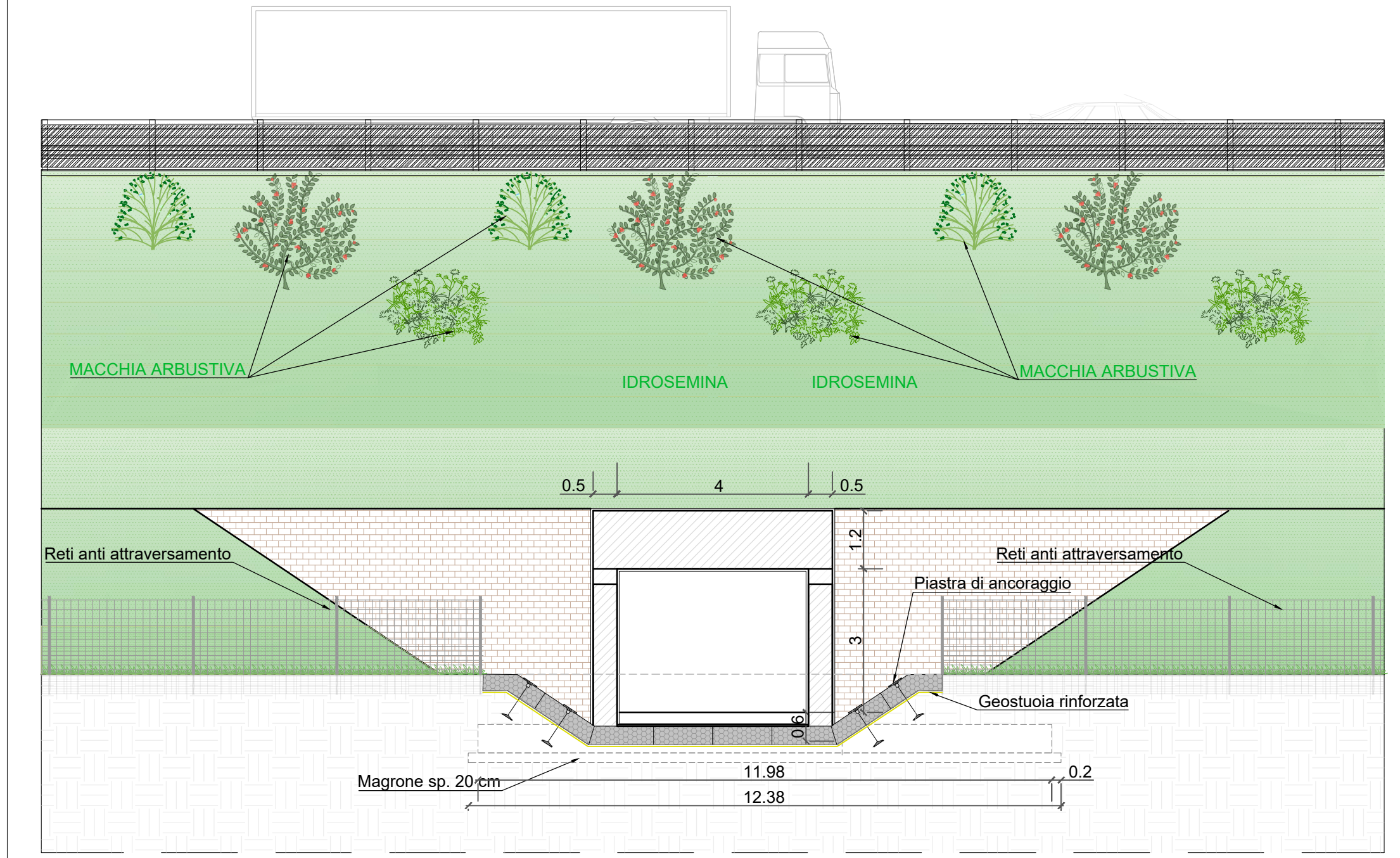
SEZIONE LONGITUDINALE STRADALE TOMBINO SCATOLARE

SCALA 1:100



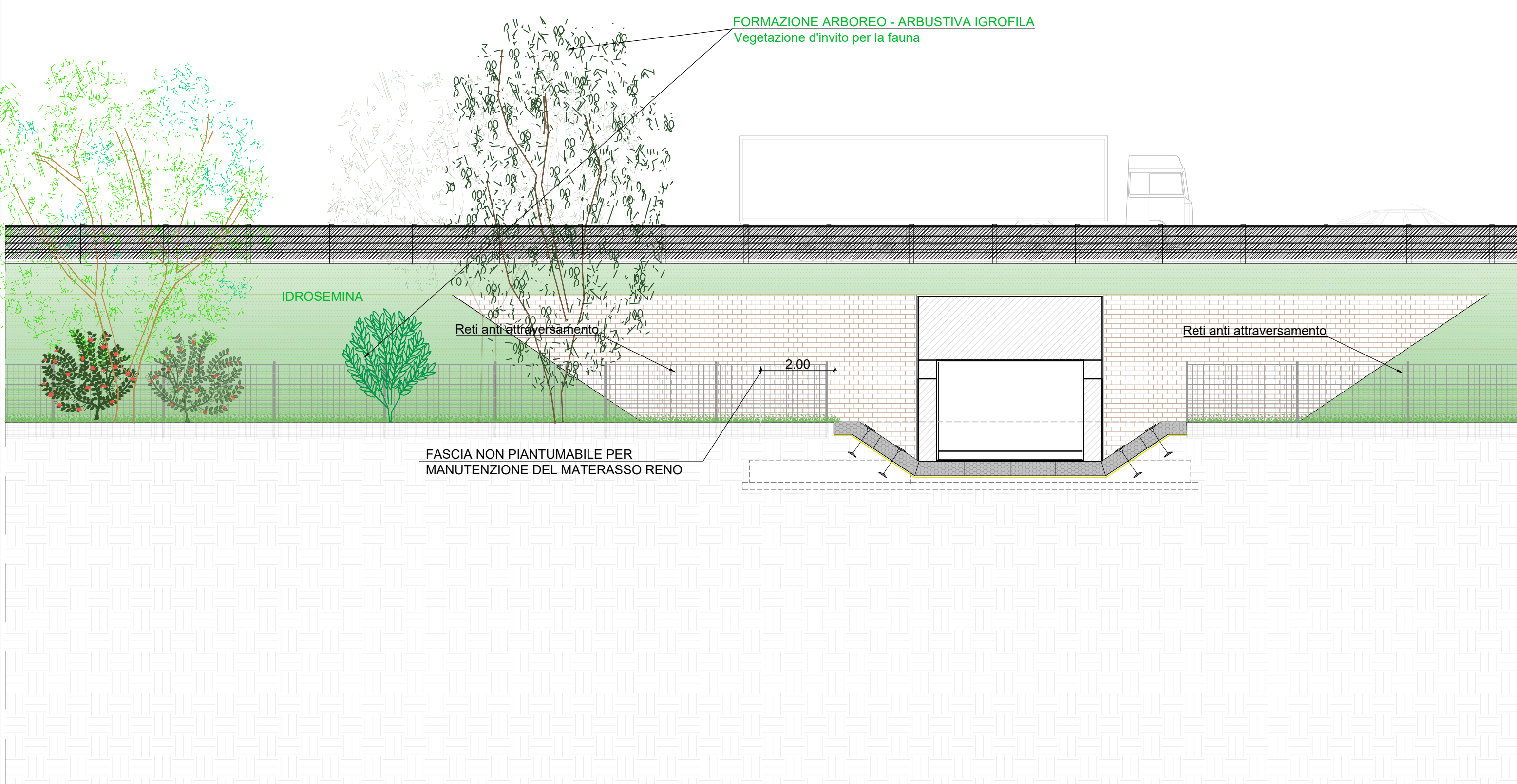
SEZIONE TRASVERSALE STRADALE TOMBINO SCATOLARE

SCALA 1:100



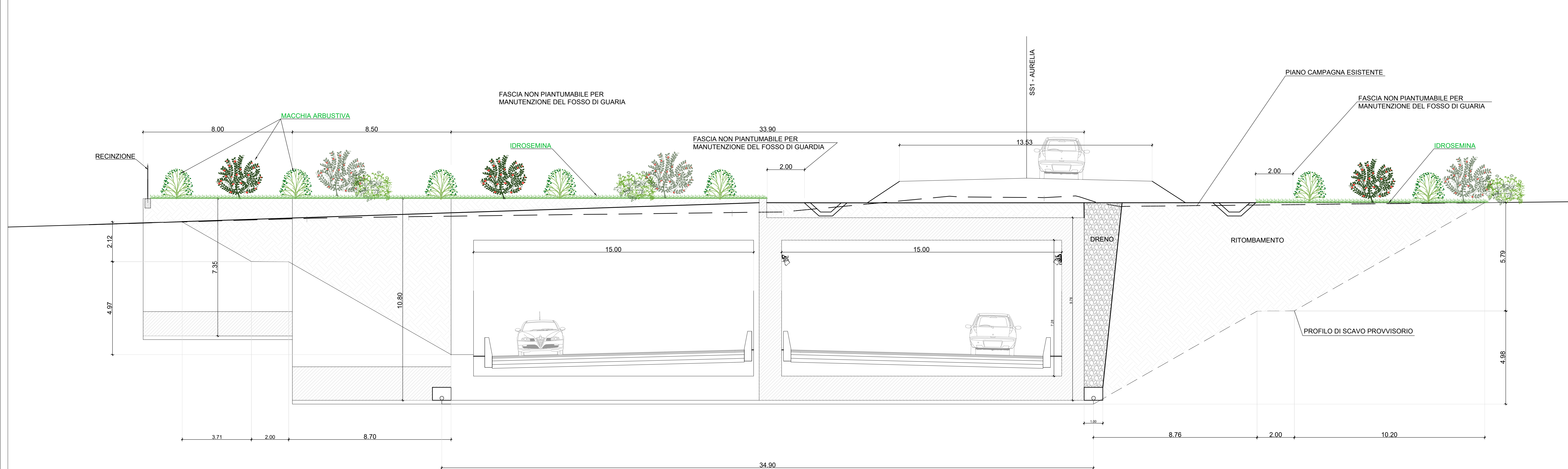
SEZIONE TRASVERSALE STRADALE CON PUNTO DI ATTRAVERSAMENTO FAUNISTICO, RETE ANTI ATTRAVERSAMENTO E VEGETAZIONE D'INVITO

SCALA 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE GALLERIA ARTIFICIALE IMBOCCO OVEST ASSE A - SUD

SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE AREA INTERCLUSA

SCALA 1:100



ABACO VEGETAZIONALE - SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE NELLE AREE INTERCLUSE E SPECIE ARBOREE PER FILARI ARBORATI

<p>Asparagus acutifolius L.</p> <p>Famiglia: Asparagaceae Nome comune: Asparago pungente Descrizione: Pianta suffruticosa, generalmente dicca, sempreverde rizomatosa e molto ramificata, alta fino a 1,50 m, con fusti legnosi e rigidi, arcuato-ascendenti, 4 cilindrici, fittamente pubescenti, solcati. I nuovi rigetti primaverili, ancora privi di cladodi, sono chiamati turioni. Habitat: Macchie, leccete, boschi di latifoglie, siepi, su substrato calcareo, da 0 a 1300 m s.l.m. Specie xerofila. Periodo di fioritura: Luglio - Settembre</p>	<p>Cytisus villosus</p> <p>Famiglia: Fabaceae Nome comune: Catto villosso Descrizione: Pianta leguminosa vascolare con fiori e semi (Angiospermae) di tipo legnoso con portamento a cespuglio. Habitat: Da subalpino a pluriennale Periodo di fioritura: Luglio - Giugno</p>	<p>Juniperus communis</p> <p>Famiglia: Cupressaceae Nome comune: Ginepro comune Descrizione: Arbusto perenne o piccolo albero sempreverde, a crescita molto lenta, resinoso, di aspetto molto variabile: eretto espanso o prostrato. In pianura si presenta come un alberello sino a 5-6 m di altezza, in montagna assume forma cespugliosa, ad alta quota e in zone particolarmente ventose, si riduce ad un arbusto prostrato. Habitat: Ampiamente diffuso dalle regioni marine alle zone montane, nei pascoli aridi, nelle brughiere o boschigie. Dal piano sino a 3500 m s.l.m. Periodo di fioritura: Gennaio - Luglio</p>	<p>Rosa sempervivens</p> <p>Famiglia: Rosaceae Nome comune: Rosa sempreverde Descrizione: La Rosa sempervivens (Rosa sempervivens) è una specie di arbusto della famiglia delle Rosaceae, di tipo rampicante con foglie composte, larghe e achenio. Gli individui possono crescere fino a 80 cm. Habitat: Da pluriennale a collinare Periodo di fioritura: Aprile - Giugno</p>	<p>Rubia perigrina</p> <p>Famiglia: Rubiaceae Nome comune: Rubbia selvatica Descrizione: Suffrutico perenne sempreverde, scabro, munito di radici lunghe e striscianti. Altezza 30-100 cm. I fusti sono tetragoni, con 4 ali cartilaginee di 1-2 mm, legnosi e persistenti nella parte basale, nella parte superiore diffusamente o striati, tosci e flessibili, provvisti di numerose ramificazioni che si aggrappano le une alle altre, per la presenza sugli angoli, di brevi uncini (ricordi verso il basso). Habitat: specie termofila e calcifila, che cresce sia in pieno sole, sia a mezz'ombra, tipica della macchia mediterranea. Leccete rade, quercete, pinete, su suoli da molto secchi a secchi, da 0 a 1000 m s.l.m. Periodo di fioritura: Marzo - Giugno</p>
<p>Quercus cerris</p> <p>Famiglia: Fagaceae Nome comune: Cerro Descrizione: Grande albero, può raggiungere i 35 m di altezza e diametri del tronco che possono superare il metro; è meno longeva della Farnia, della Rovere, della Roverella e del Farnetto. Ha tronco dritto e slanciato che, in bosco, si divide in rami nel terzo superiore, con branche robuste, le più basse orizzontali e corte, poi ascendenti e sinuose, che formano una chioma dapprima ovale, poi globosa e mediamente densa. Habitat: Specie a comportamento mesofilo, ma più xerofila di Farnia e Rovere e meno di Roverella, lo possiamo trovare associato a diverse formazioni dove queste tre querce possono essere presenti. Periodo di fioritura: Marzo - Maggio</p>	<p>Quercus pubescens</p> <p>Famiglia: Fagaceae Nome comune: Quercia pubescente Descrizione: Forse la specie più polimorfa tra le querce del gruppo di Q. robur e del subg. Quercus; perciò l'inquadramento tassonomico è ancora più problematico. Albero di taglia media, inferiore alle altre querce del gruppo; mediamente 12-15 m ma può arrivare anche a 25 m di altezza in buone condizioni edafiche. Habitat: Ha fusto normalmente corto ed anche sinuoso che si diramano presto in grosse branche anch'esse sinuose che formano una chioma ampia e globosa negli esemplari isolati. Habitat: Da subalpino a pluriennale Periodo di fioritura: Gennaio - Giugno</p>	<p>Sorbus domestica</p> <p>Famiglia: Rosaceae Nome comune: Sorbo comune Descrizione: Albero di media grandezza ma rispetto a S. aucuparia, può raggiungere dimensioni maggiori, 15-25 (30) m di altezza e fino a 90 cm di diametro è anche molto più lungo potendo tranquillamente arrivare da 400 fino a 600 anni. Habitat: vive sempre sporadico su substrati calcarei di diversa natura, da scogli e grossolani fino ad argillosi e si associa molto bene con Cerro e Olmo campestre in suoli argilloso-compatti per non sopportando ridacchi. Il suo optimum però si trova nei querceti a roverella, dal livello del mare sino a 800 m di quota. Periodo di fioritura: Marzo - Maggio</p>	<p>Cornus mas</p> <p>Famiglia: Cornaceae Nome comune: Corniolo Descrizione: Arbusto cespuglioso, caducifoglio, che in condizioni ottimali può assumere le dimensioni di albero. Tronco eretto, spesso contorto, molto ramificato in alto, con rami quadrangolari, corticcia che si desquama, griglia con crepe rossastre, rametti brevi eretto-patenti. Habitat: lungo le sponde dei torrenti, ai margini dei boschi di latifoglie, negli arbusteti, specie termofila e xerofila, predilige i terreni calcarei; in piccoli gruppi nelle radure dei boschi di latifoglie, tra gli arbusti e nelle siepi. Dal piano sino a 1500 m s.l.m. Periodo di fioritura: Gennaio - Aprile</p>	<p>Pyrus pyrastet</p> <p>Famiglia: Rosaceae Nome comune: Pero selvatico Descrizione: Albero che in alcuni casi, in condizioni ottimali, raggiunge i 15-20 m di altezza, ma generalmente è molto più piccolo, ma anche arbusto a rami espansi con ramuli spinosissimi e gemme glabre (progettatore selvatico da cui derivano le varietà coltivate). La chioma ha forma piramidale. Habitat: Boschi di latifoglie, arbusteti, predilige clima temperato-fresco e trova il suo ambiente ideale nella pianura padana, mentre sfugge i foci freddi, le temperature elevate e la siccità; dal piano alla collina in alcuni casi, anche in montagna sino a 1400 m s.l.m. Periodo di fioritura: Marzo - Maggio</p>

Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"
 Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte
 Tratta Monte Romano est - Civitavecchia
 1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

PROGETTO DEFINITIVO

SERVIZIO DI SUPPORTO ASSISTENZA PER LA VINCA E AGGIORNAMENTO DEL SIA (SISTEMI) ING. Prof. Vittorio Anselmo Guai
 Ing. Mauro Di Piero
 Ing. Vittorio Veratti

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
 Ing. Sergio Colombo

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

PROTOCOLLO DATA

INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE
 Sezioni e dettagli interventi opere a verde Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	1/1 PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0366	D	2/201	DPRM0366_D_2201_T00_IAD1_AMB5210_A_DWG	A	1:100
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	T O I A O I A M B S Z I O		
A	Aggiornamento a seguito procedure		Agosto 2022		
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDAITTO	VERIFICATO