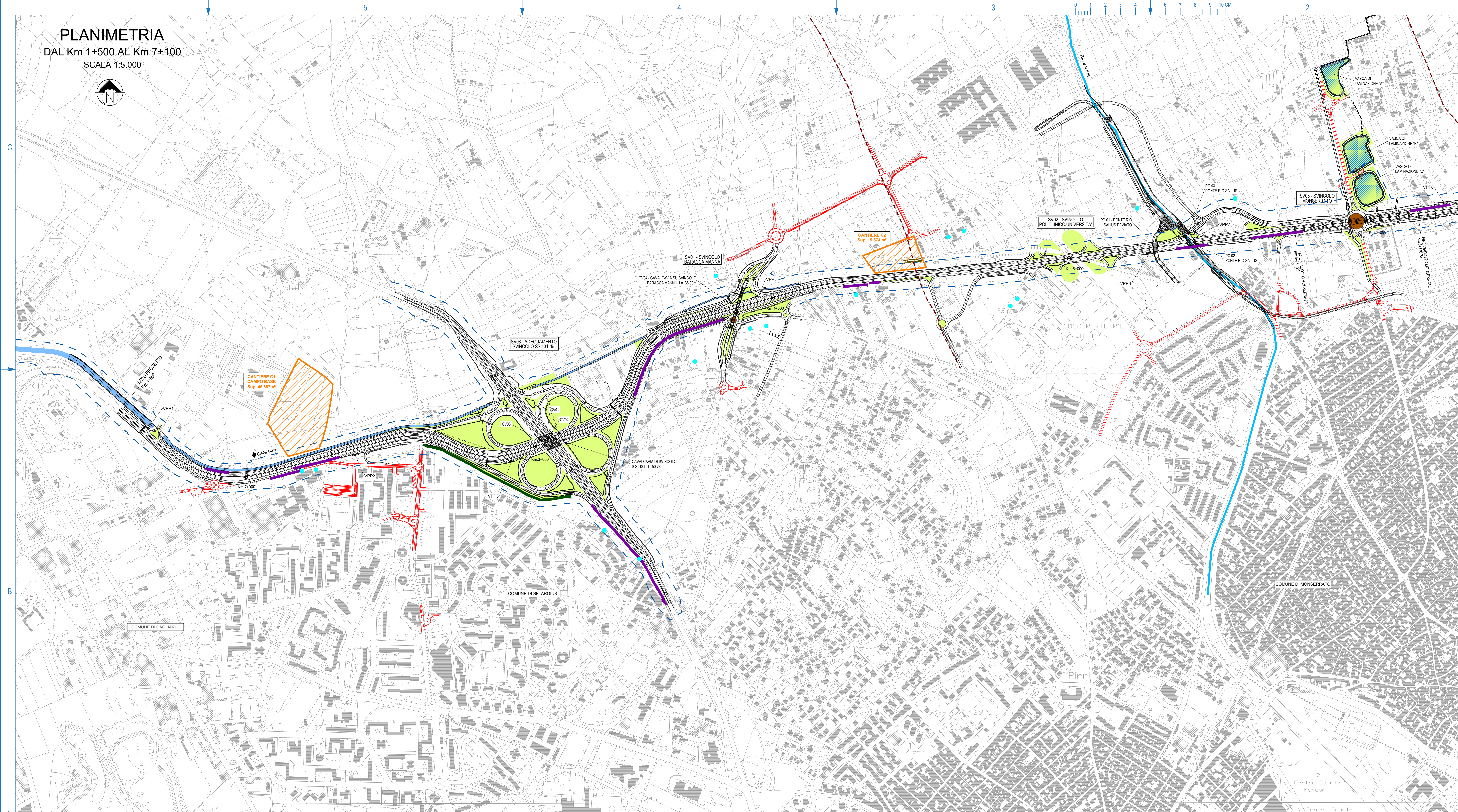


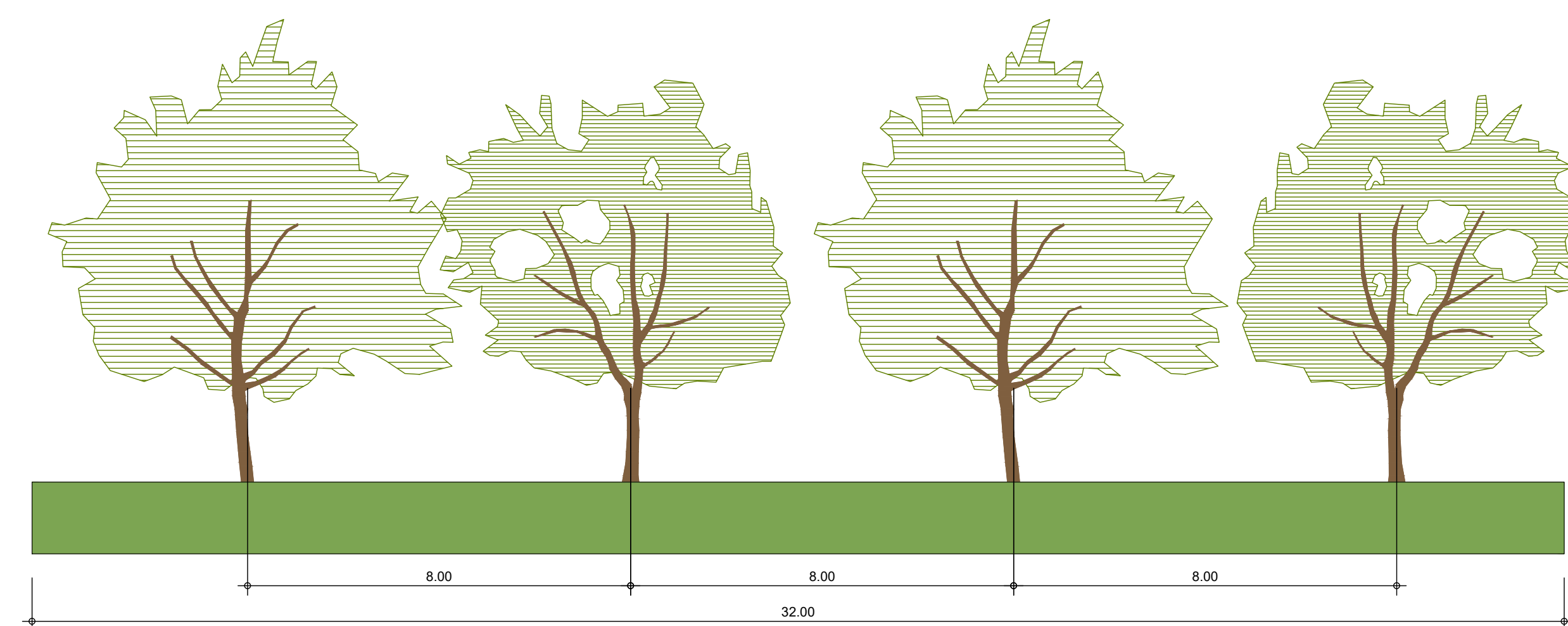
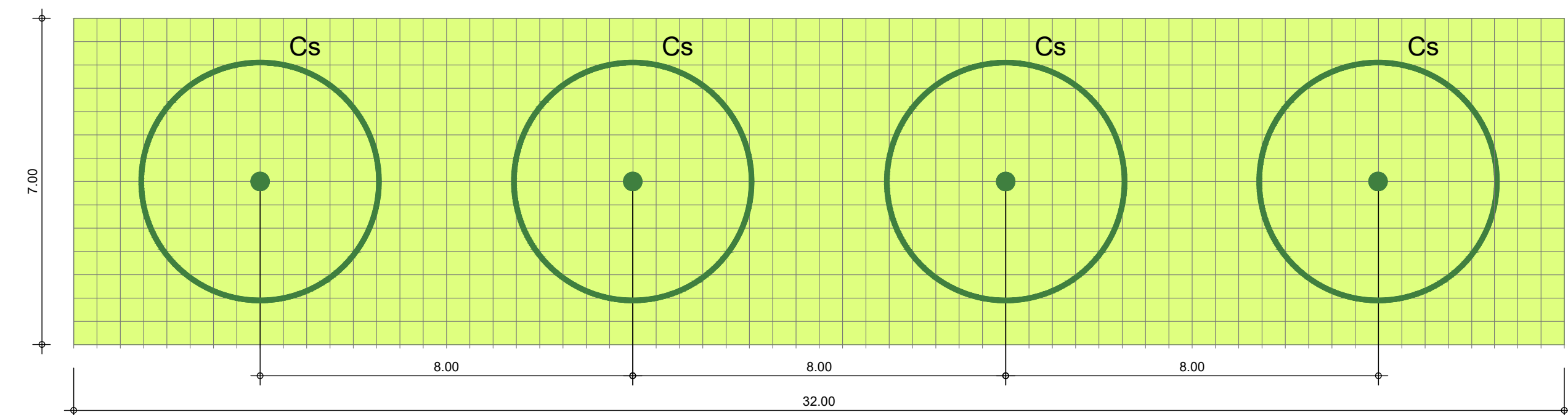
- LEGENDA**
- TRACCIATO DI PROGETTO
 - OPERE A CARICO DEI COMUNI
 - LIMITE FASCIA DI RISPETTO STRADALE
 - LIMITI COMUNALI
 - VASCHE DI LAMINAZIONE
 - AREA DI CANTIERE DA RIPRISTINARE ALLO STATO ORIGINALE
 - CANALE IS CORRIAS
 - INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO-AMBIENTALE
 - INERBIMENTO DELLE SCARPATE
 - INTERVENTI DI SISTEMAZIONE A VERDE, CON INERBIMENTO E MESSA A DIMORA DI SPECIE ARBOREO-ARBUSTIVE
 - SISTEMAZIONE DELLE ISOLE CENTRALI DELLE ROTATORIE E AREE CONNESSE
 - SIEPE ARBORATA DI MITIGAZIONE
 - INTERVENTI DI PROTEZIONE ACUSTICA
 - BARRIERE ANTRUMORE
 - INTERVENTI DIRETTI



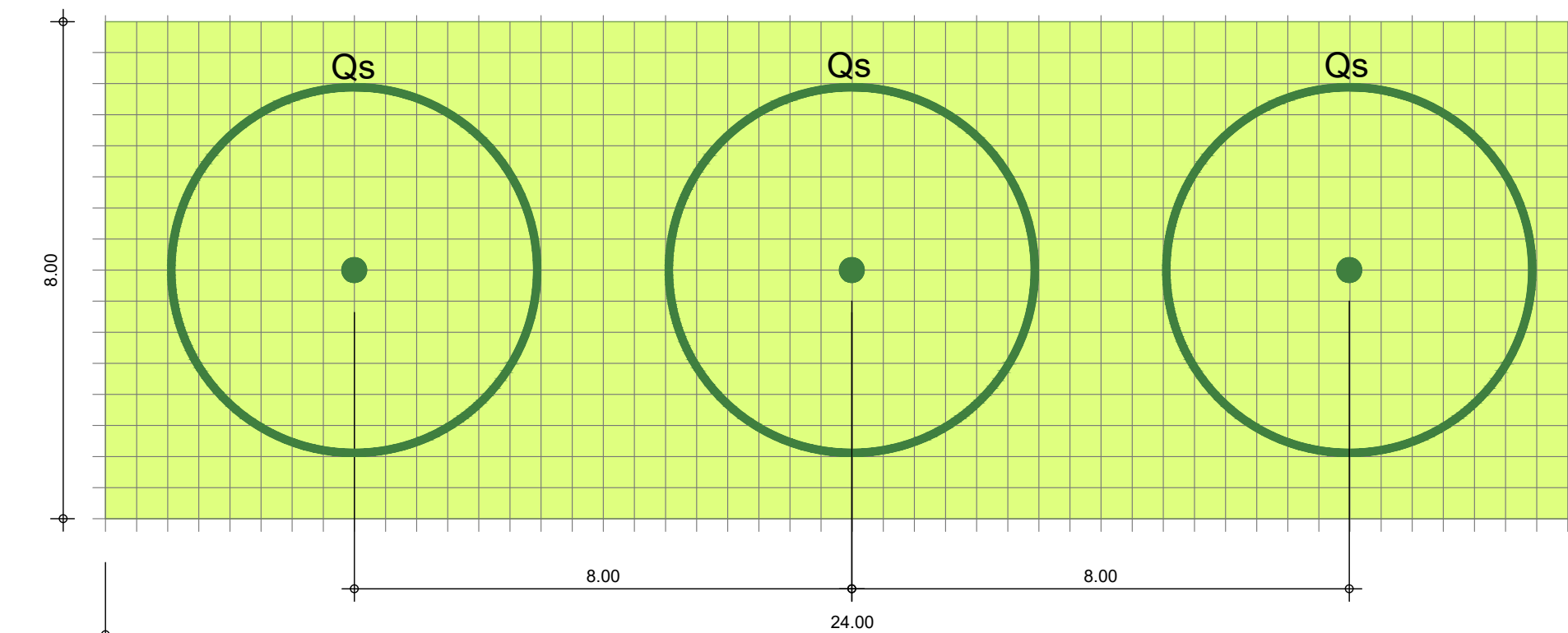
TIPOLOGICI DELLE OPERE A VERDE

Scala 1:100

FILARE ARBOREO SINGOLO Alberi di II grandezza - n. 1 ogni 8 m



FILARE ARBOREO SINGOLO/DOPPIO Alberi di I grandezza - n. 1 ogni 8 m



- INERBIMENTO**
Anacyclus tomentosus - Potentilla reptans - Paronychia argentea - Teucrium polium subsp. aureum - Sedum album - Sedum dasyphyllum - Thymus herba-barona - Thymus capitatus
- ALBERO DI PRIMA GRANDEZZA**
Qs Quercus suber
- ALBERO DI SECONDA GRANDEZZA**
Cs Castanea sativa
Oo Olea oleaster
- ARBUSTI**
Rc Rhus coriaria
PI Pistacia lentiscus
Ls Lavandula stoechas
Mc Myrtus communis
Jc Juniperus communis

FASCIA ARBUSTIVA - ARBUSTI H < 3 m		FASCIA ARBOREO-ARBUSTIVA DI MITIGAZIONE	
Associazioni Vegetali	Serradello Rhus coriaria (Rc) 50% Lentisco Pistacia lentiscus (PI) 50%	Associazioni Vegetali	Carubo Ceratonia siliqua (Cs) 50% Oleastro Olea oleaster (Oo) 50% Mirto Myrtus communis (Mc) 20% Lentisco Pistacia lentiscus (PI) 80%
Dimensione	80mq (8 m x 10 m)	Dimensione	128 mq (8 m x 16 m)
Quantità	60 arbusti	Quantità	8 alberi - 51 arbusti
MACCHIE ARBUSTIVE - ARBUSTI H > 3 m	Associazioni Vegetali	FILARE ARBOREO SINGOLO/DOPPIO II GRANDEZZA	Associazioni Vegetali
	Corbezzolo Arbutus unedo (Au) 30% Ginepro Juniperus communis (Jc) 20% Lentisco Pistacia lentiscus (PI) 20% Mirto Myrtus communis (Mc) 14% Lavandula Lavandula stoechas (Ls) 16%		Carubo Ceratonia siliqua (Cs) 100%
Dimensione	225 mq (15 m x 15 m)	Dimensione	224 mq (7 m x 32 m)
Quantità	150 arbusti	Quantità	4 alberi
FILARE ARBOREO SINGOLO/DOPPIO I GRANDEZZA	Associazioni Vegetali		
	Sughera Quercus suber (Qs) 100%		
Dimensione	192 mq (8 m x 24 m)		
Quantità	3 alberi		

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione
C.A.P. P36200040001 P.G. 652449688

GARA CA 08/15 - NUOVA SS 554 CAGLIARITANA
ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

PROGETTO DEFINITIVO
C-ASSE STRADALE PRINCIPALE
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
Carta degli interventi di mitigazione ed degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale (Tav. 1/2)

CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO				SCALA	DATA
progetto	liv. numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rev.	
D	PCA 06	D	1501	T00	I A02	AMB	PP05
						C	15.000
							30/11/2019

ASTALDI

PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.
Capogruppo Mandataria R.T.P. Mandante Mandante

SWS **ASTALDI** ING. FRANCESCA LEO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Paolo Cucino

RESPONSABILE ELABORATO
Ing. Paolo Cucino