

**S.S. 100 “di Gioia del Colle”
COMPLETAMENTO FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA DELLA S.S. 100, TRA I KM
44+500 E 52+600 (SAN BASILIO) CON SEZIONE DI TIPO B.**

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA291

RESPONSABILE INTEGRAZIONE SPECIALISTICA
Ing. Alessandro Aliotta – Ordine degli Ingegneri di Genova n° 7995 A

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Vito Capotorto – Ordine degli Ingegneri di Taranto n° 1080

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Mario Stani
(Ordine dei Geologi della Puglia n° 279)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Alberto SANCHIRICO
(ANAS – Struttura territoriale Puglia)

Progettisti



DIRETTORE TECNICO
Prof. Ing. Andrea Del Grosso



DIRETTORE TECNICO
Ing. Franz Pacher



DIRETTORE TECNICO
Ing. Primo STASI



Ing. Tommaso DI BARI
Ing. Vito CAPOTORTO



DIRETTORE TECNICO
LAND Italia Srl
Arch. Andreas KIPAR

INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE

Quaderno delle opere a verde

CODICE PROGETTO			NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	T00IA00AMBSC01_A			
STBA0291	D	23	CODICE ELAB. T00IA00AMBSC01		A	—
A	Prima emissione		Giugno 2023	SF	SM	AK
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

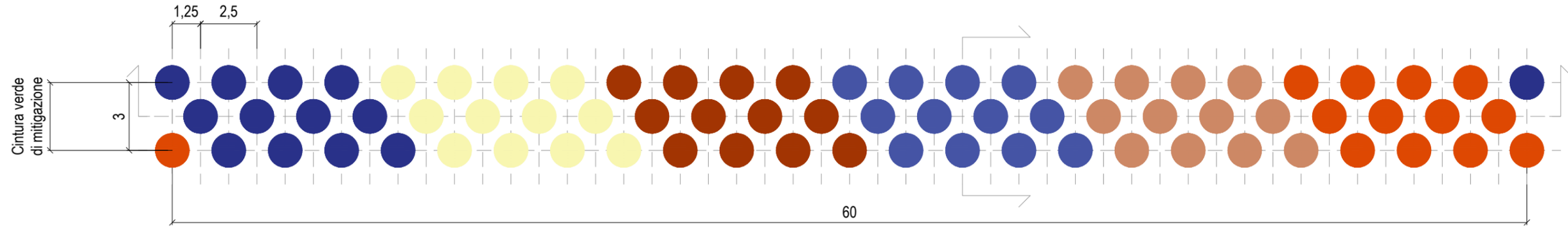
01 INR - INERBIMENTO - PRATO RUSTICO

02 INS - INERBIMENTO SU SCARPATA - PRATO RUSTICO

03 ACR - RIPRISTINO AREE CANTIERE - PRATO RUSTICO

04 PAG - PAVIMENTAZIONE IN GHIAIA

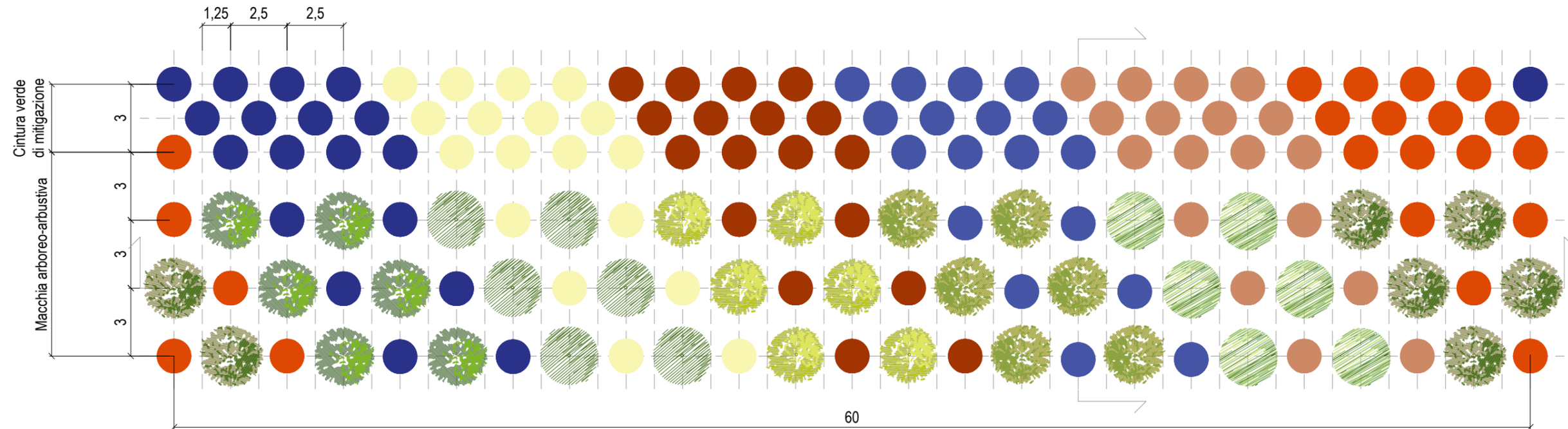
PA1 - PAESAGGIO AGRICOLO CINTURA VERDE DI MITIGAZIONE



ARBUSTI

- Au *Arbutus unedo_16%*
- Cm *Crataegus monogyna_16%*
- Pl *Phillyrea latifolia_17%*
- Ple *Pistacia lentiscus_17%*
- Ps *Prunus spinosa_16%*
- Vo *Viburnum opulus_16%*

PA2 - PAESAGGIO AGRICOLO_MACCHIA ARBOREO-ARBUSTIVA



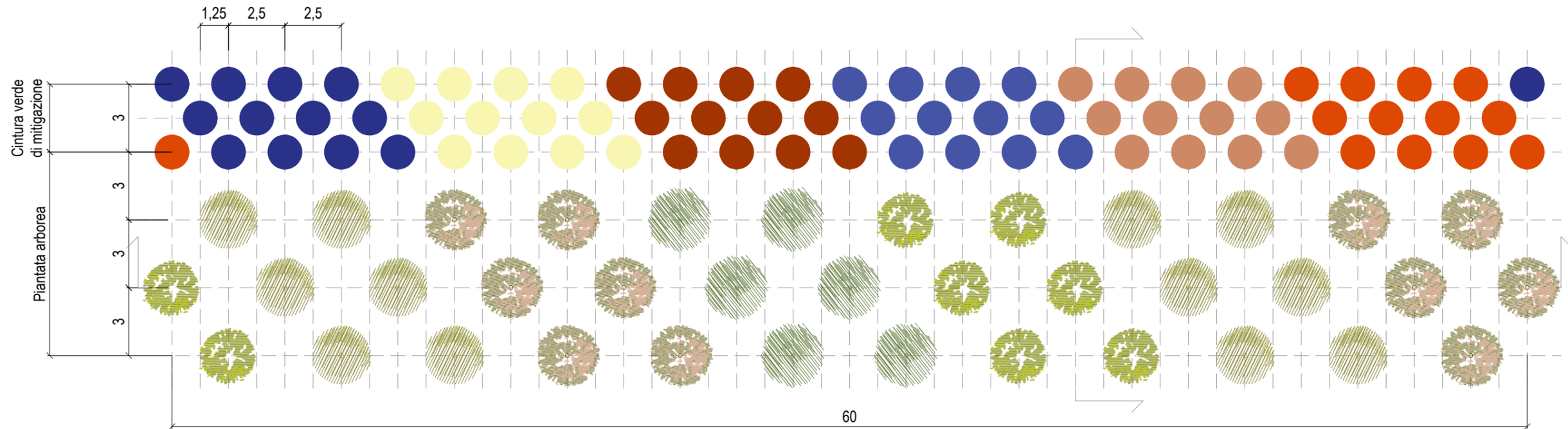
ALBERI

-  Cs *Ceratonia siliqua_16*
-  Jc *Juniperus communis_16%*
-  Pa *Populus alba_17*
-  Qi *Quercus ilex_17%*
-  Qp *Quercus pubescens_16%*
-  Um *Ulmus minor_16%*

ARBUSTI

-  Au *Arbutus unedo_16%*
-  Cm *Crataegus monogyna_16%*
-  Pl *Phillyrea latifolia_17%*
-  Ple *Pistacia lentiscus_17%*
-  Ps *Prunus spinosa_16%*
-  Vo *Viburnum opulus_16%*

PA3 - PAESAGGIO AGRICOLO_PIANATA ARBOREA



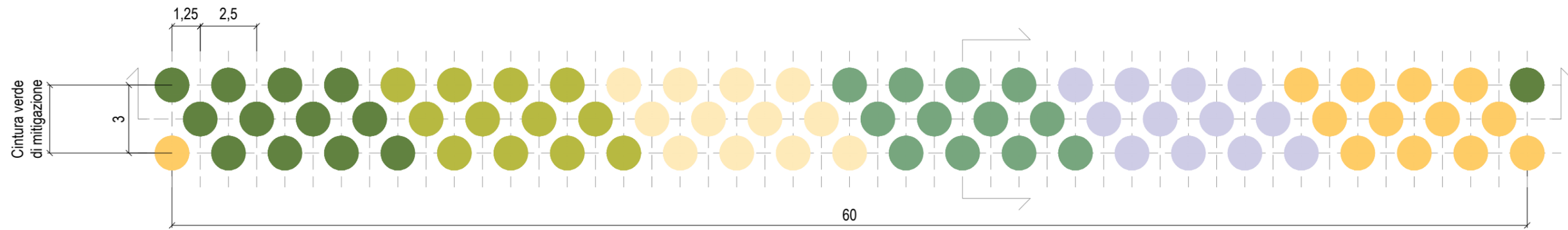
ALBERI

-  Fc *Ficus carica_25%*
-  Ma *Morus alba_25%*
-  Pg *Punica granatum_ 25%*
-  Sd *Sorbus domestica_ 25%*

ARBUSTI

-  Au *Arbutus unedo_16%*
-  Cm *Crataegus monogyna_16%*
-  Pl *Phillyrea latifolia_17%*
-  Ple *Pistacia lentiscus_17%*
-  Ps *Prunus spinosa_16%*
-  Vo *Viburnum opulus_16%*

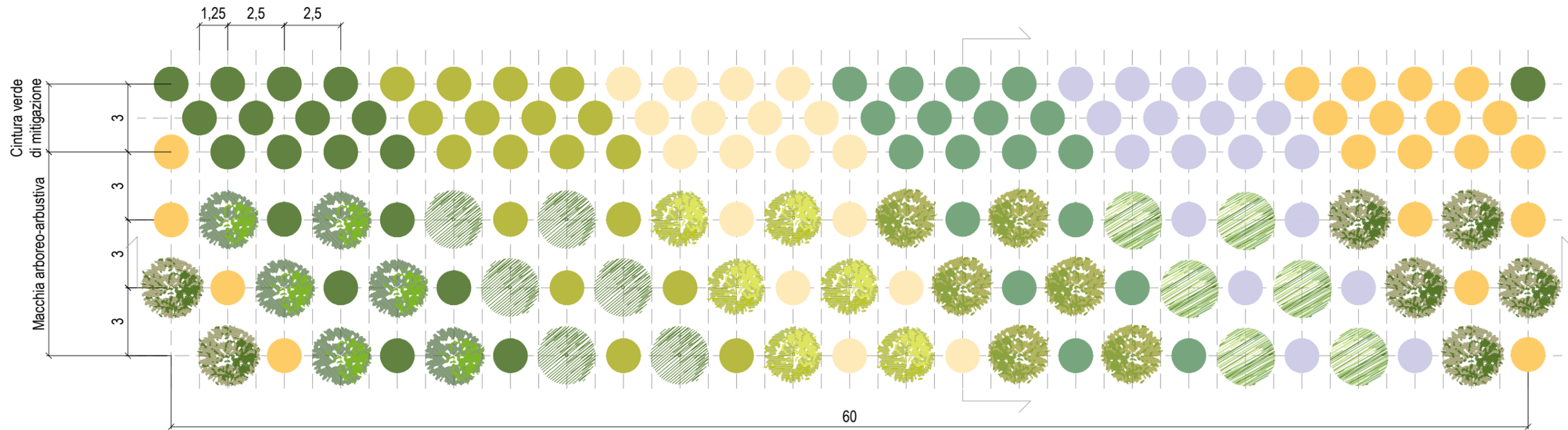
PB1 - PAESAGGIO BOSCHIVO_CINTURA VERDE DI MITIGAZIONE



ARBUSTI

- Ra *Rhamnus alaternus_16%*
- Ro *Rosmarinus officinalis_16%*
- Rs *Rosa sempervirens_17%*
- Sn *Sambucus nigra_16%*
- Sj *Spartium junceum_16%*
- Tf *Teucrium fruticans_17%*

PB2 - PAESAGGIO BOSCHIVO_MACCHIA ARBOREO-ARBUSTIVA

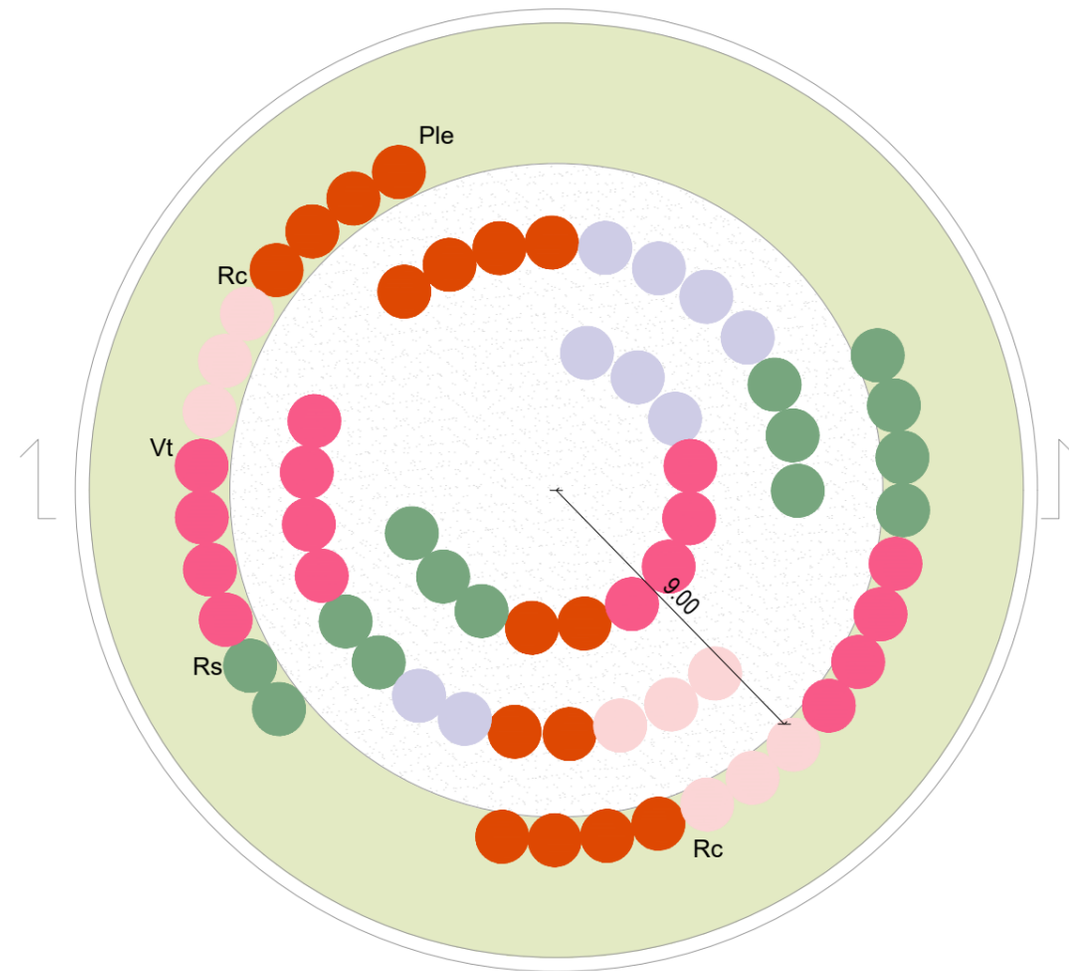


ALBERI

-  Cs *Ceratonia siliqua_16*
-  Jc *Juniperus communis_16%*
-  Pa *Populus alba_17*
-  Qi *Quercus ilex_17%*
-  Qp *Quercus pubescens_16%*
-  Um *Ulmus minor_16%*

ARBUSTI

-  Ra *Rhamnus alaternus_16%*
-  Ro *Rosmarinus officinalis_16%*
-  Rs *Rosa sempervirens_17%*
-  Sn *Sambucus nigra_16%*
-  Sj *Spartium junceum_16%*
-  Tf *Teucrium fruticans_17%*



ARBUSTI

- | | |
|-------|-----------------------------------|
| ● Ple | <i>Pistacia lentiscus_18%</i> |
| ● Rc | <i>Rosa canina_10%</i> |
| ● Rs | <i>Rosa sempervirens_14%</i> |
| ● Ro | <i>Rosmarinus officinalis_16%</i> |
| ● Vt | <i>Viburnum tinus_18%</i> |