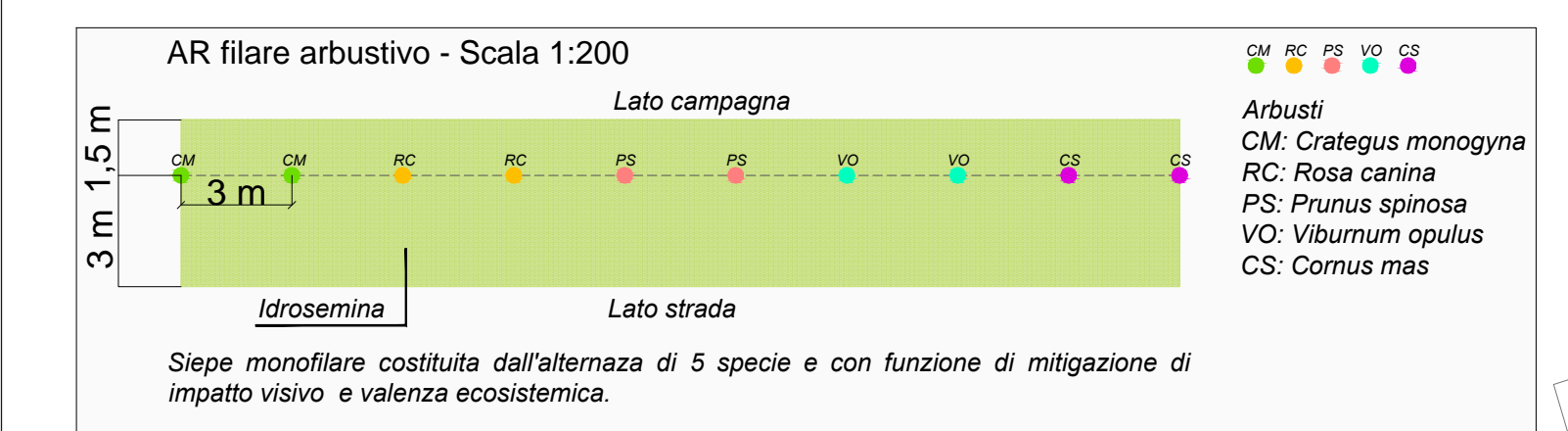
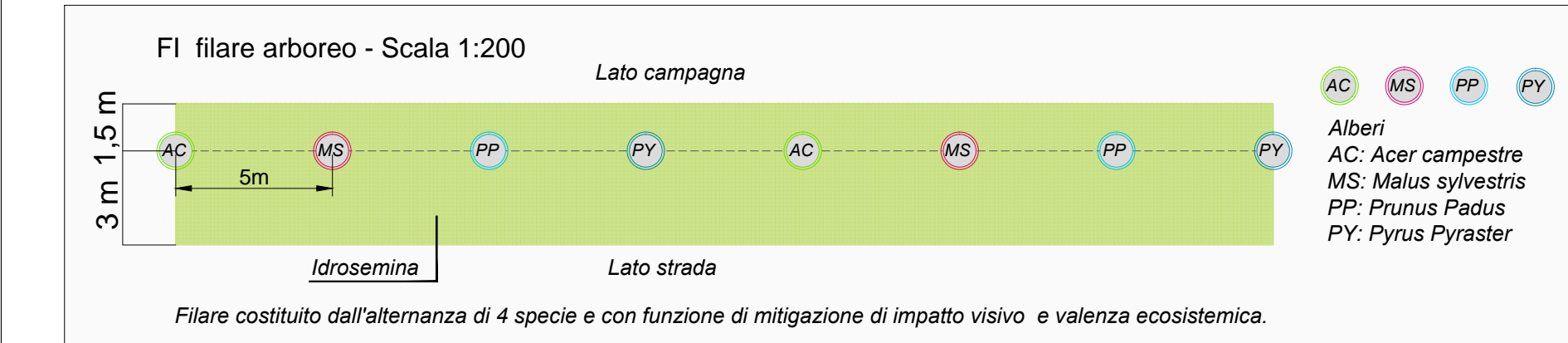
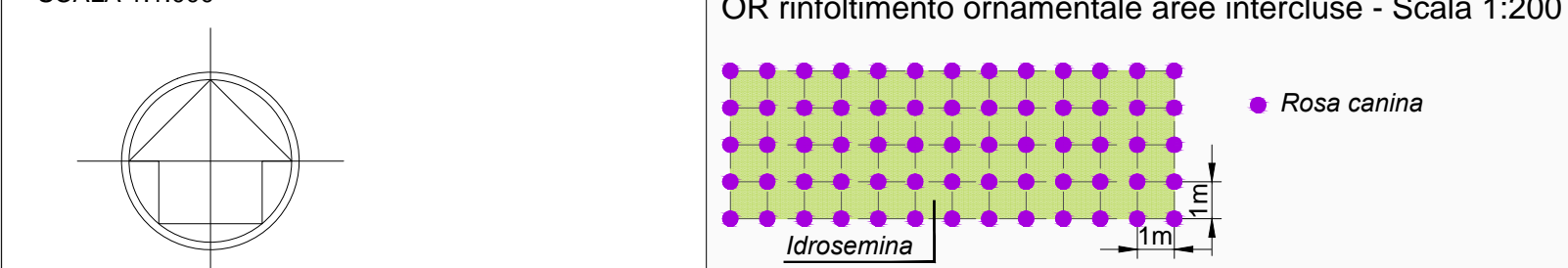
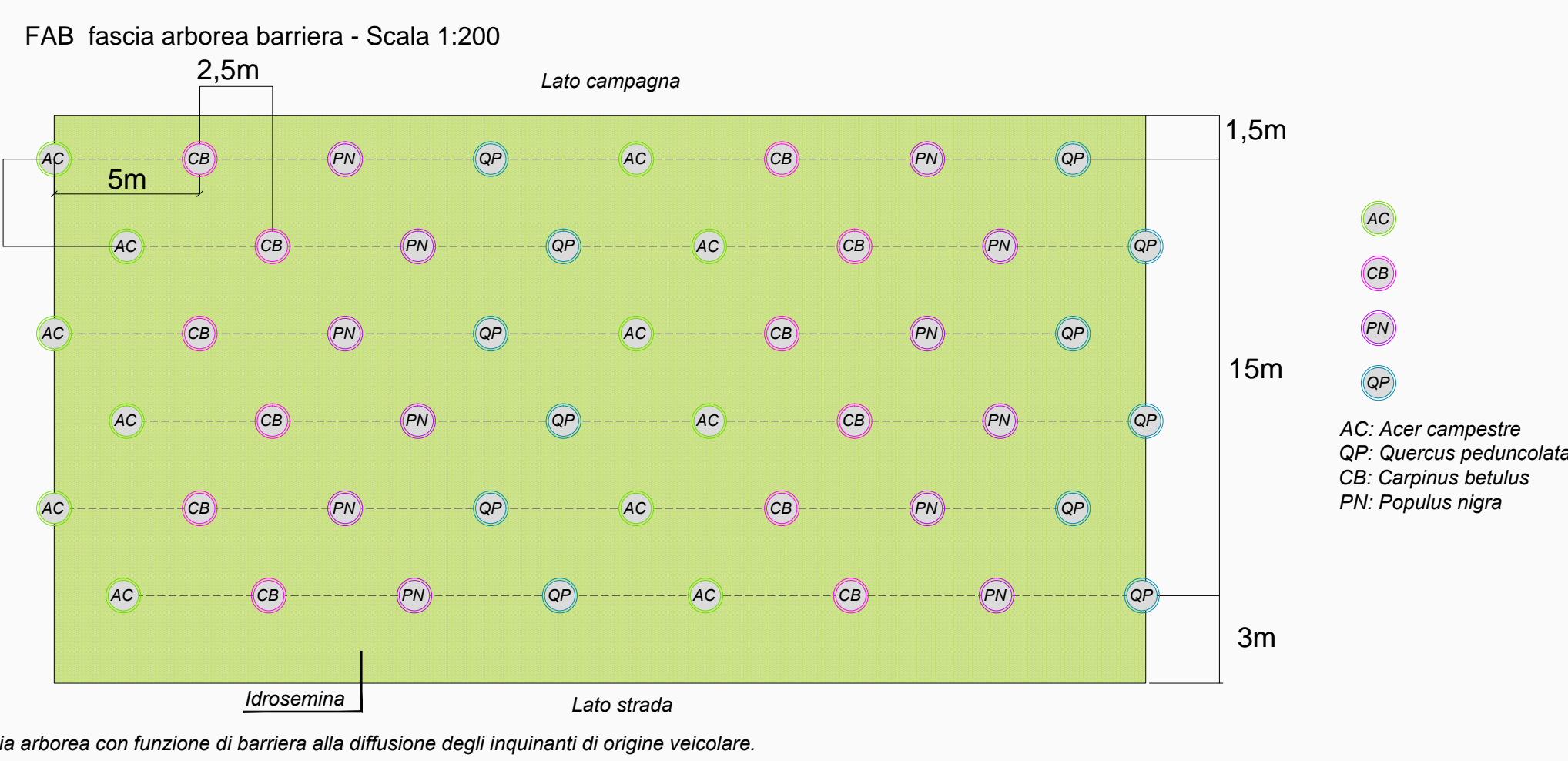


PLANIMETRIA DI PROGETTO

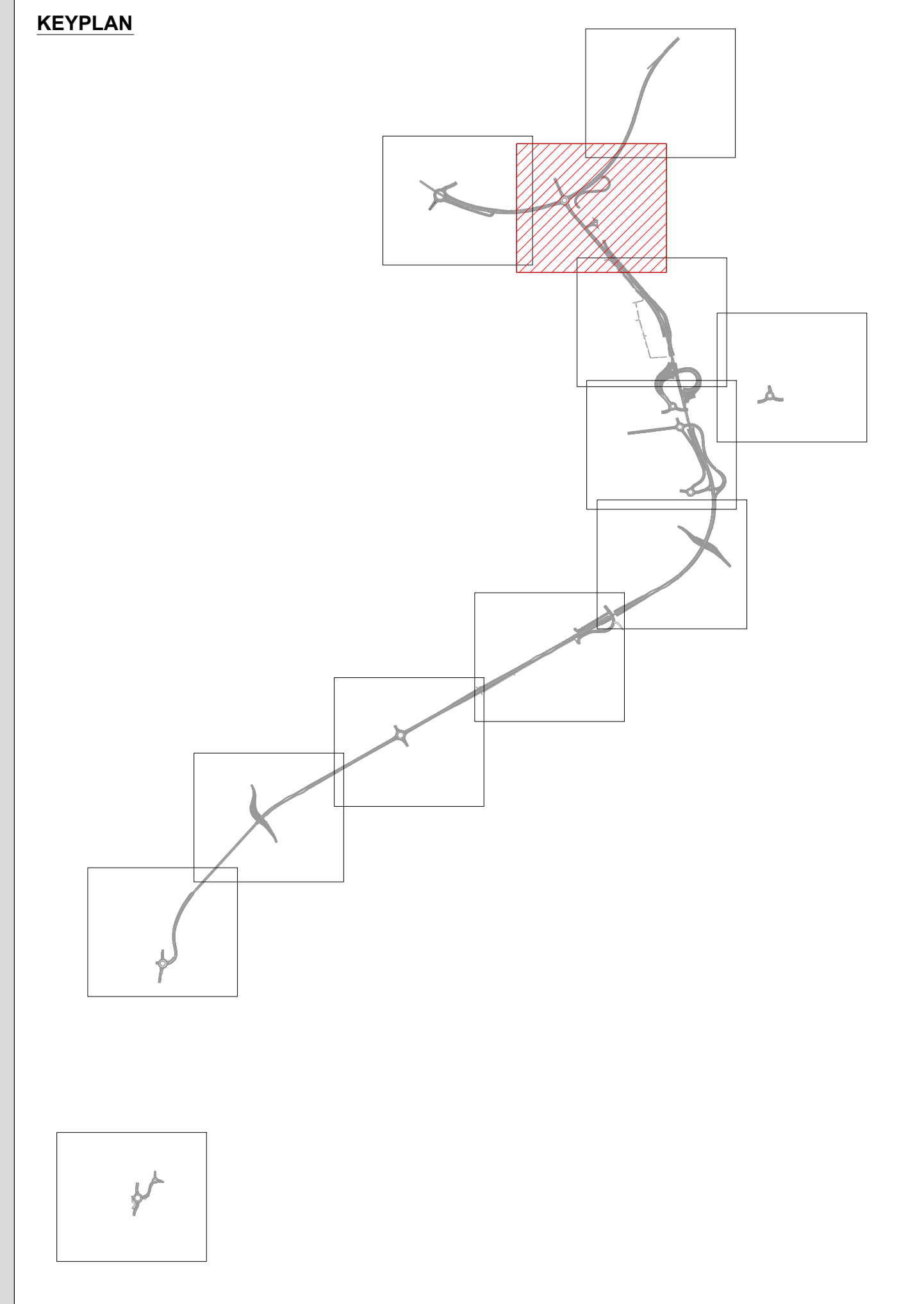
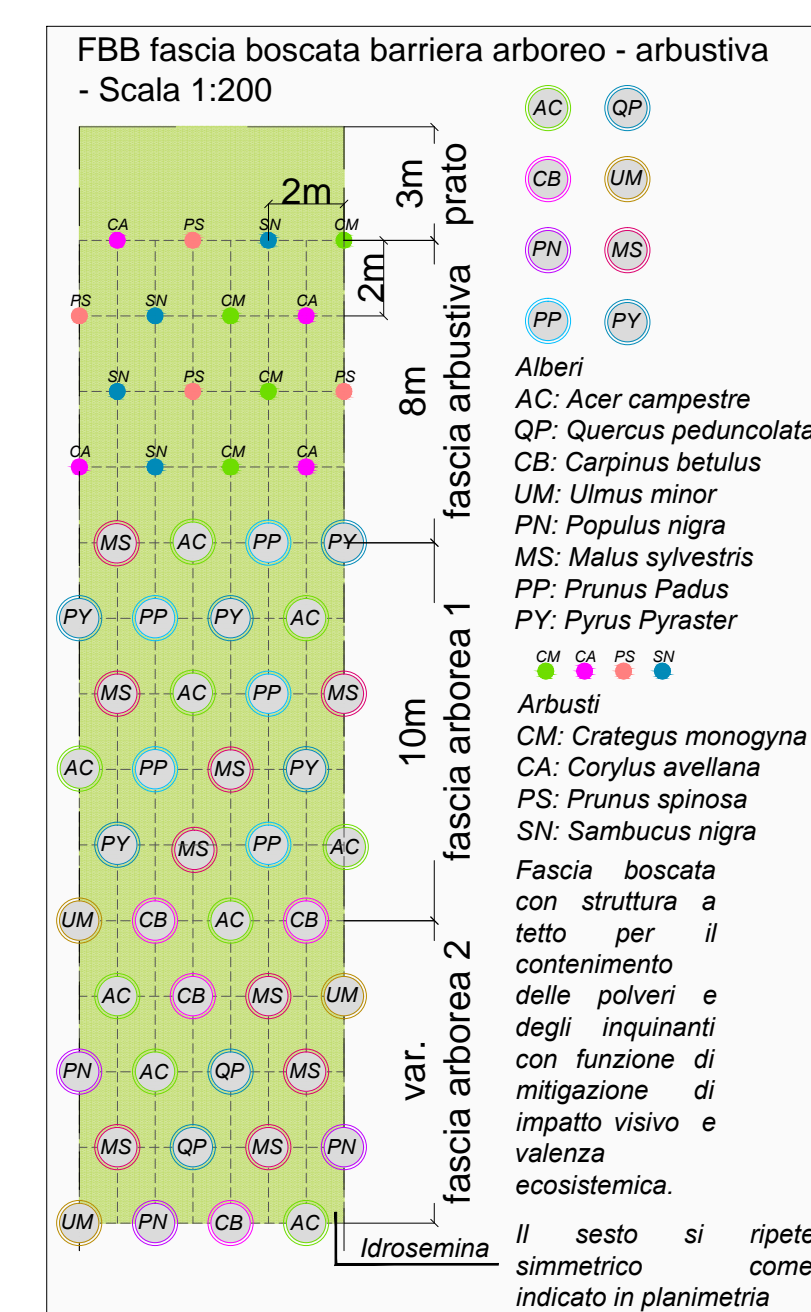
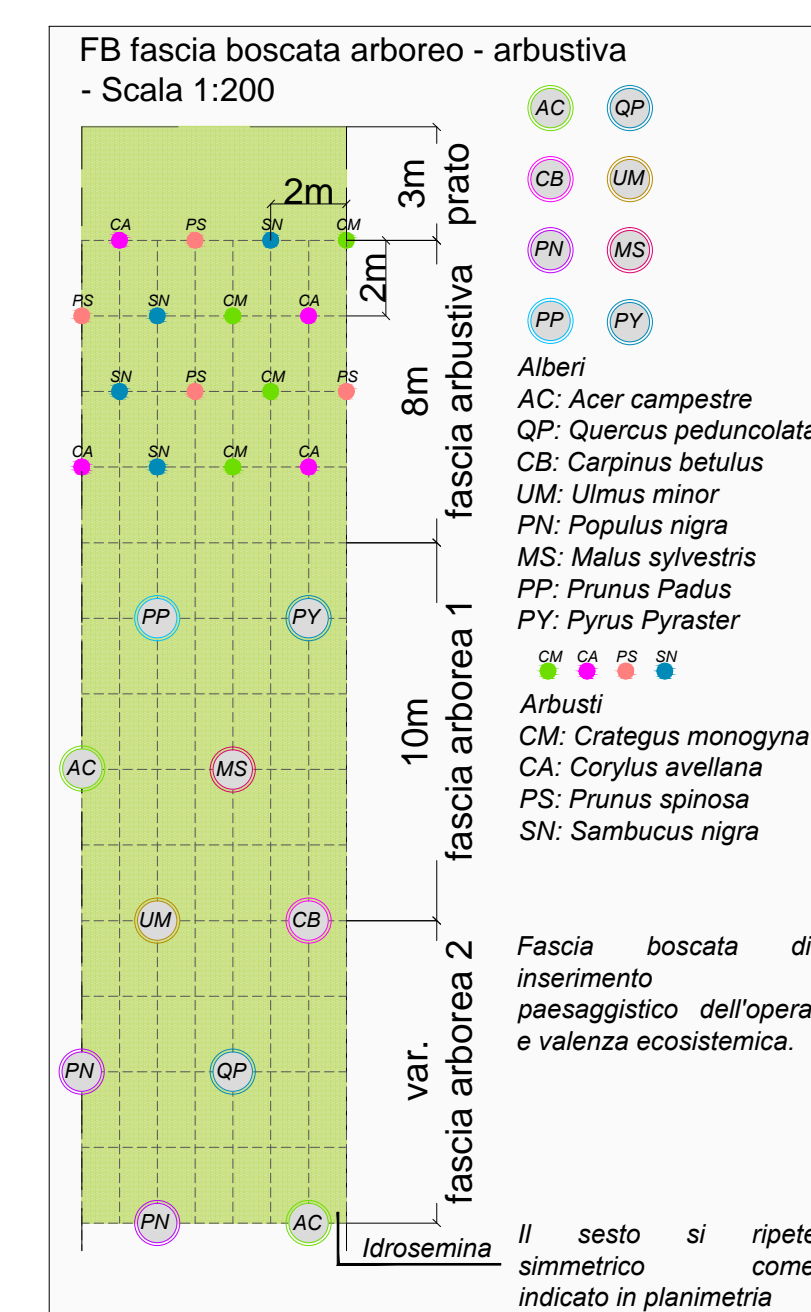
Scala 1:1.000



Per le aree a verde è previsto un rimodellamento morfologico con materiale di risulta proveniente dagli scavi per altezze mediamente pari a 100 cm

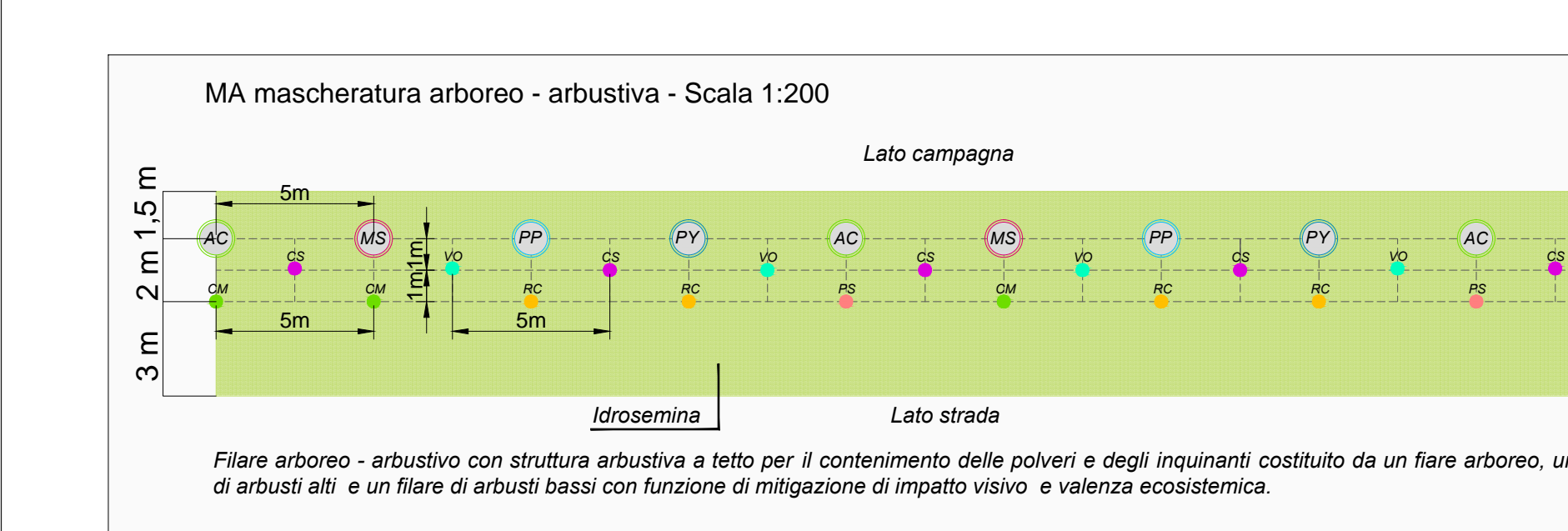
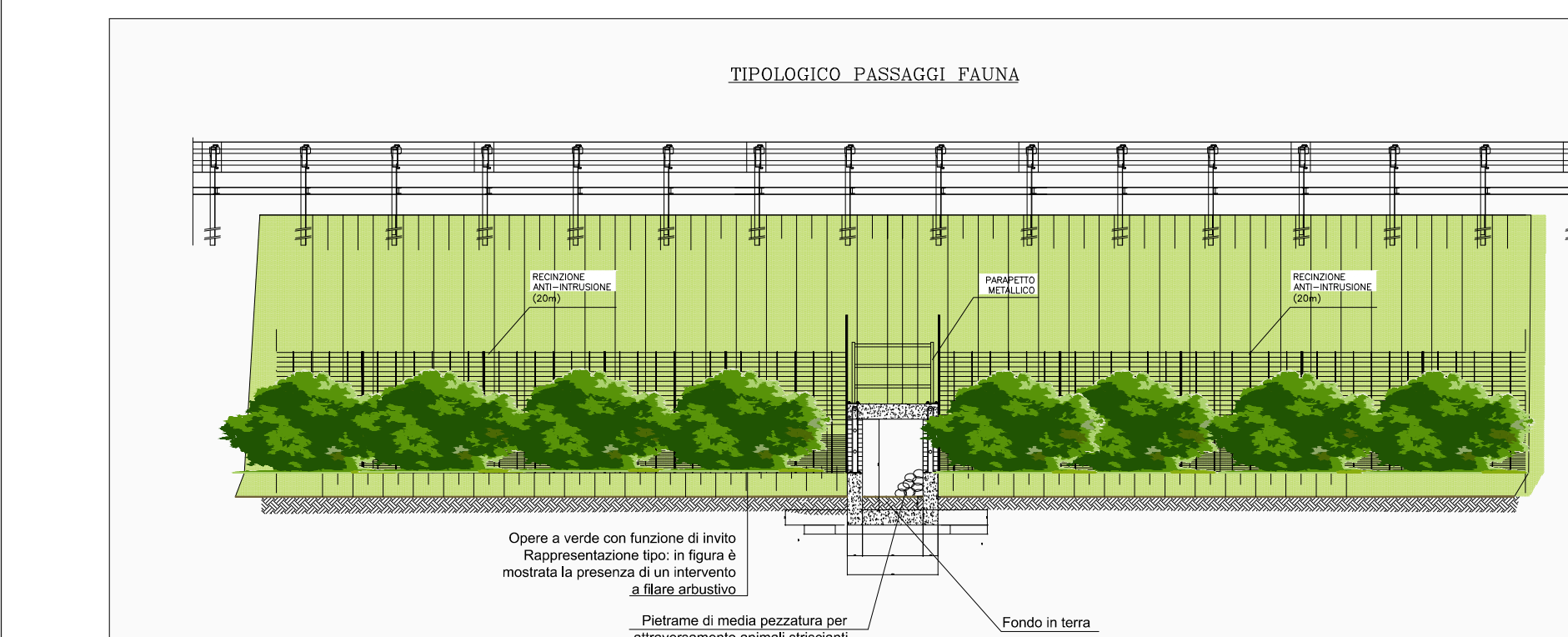
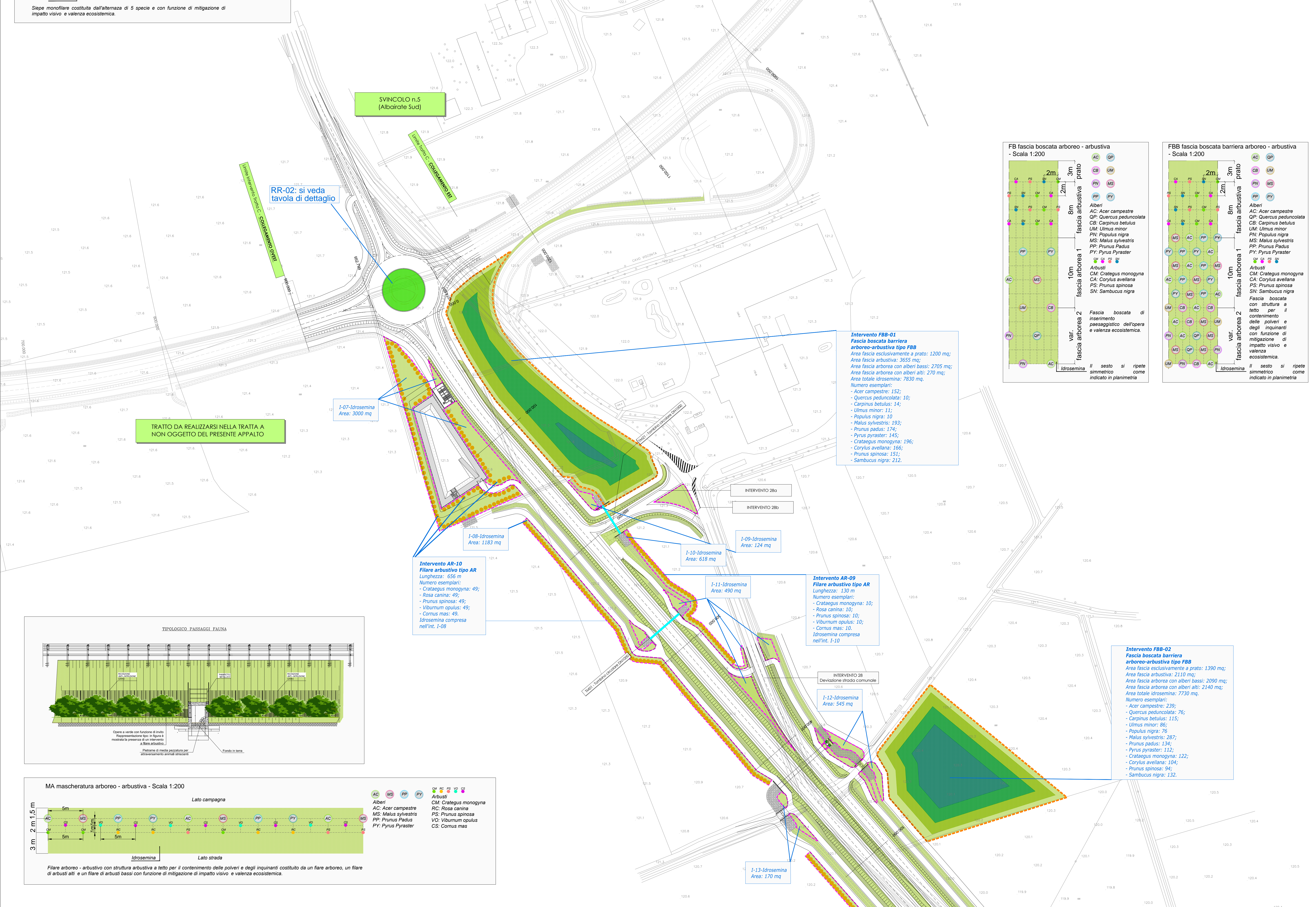


COMPLETAMENTO COLLEGAMENTO EST DA REALIZZARSI NELLA TRATTA A NON OGGETTO DEL PRESENTE APPALTO



LEGENDA OPERE A VERDE

- Legend for green works including Idrosemina, AR, FI, MA, FAS, FAB, OR, RR, PONTI, FA, and TOMBINI.



Intervento FBB-01 Fascia boscosa barriera arboreo-arbustiva tipo FBB Area fascia esclusivamente a prato: 1200 mq; Area fascia arbustiva: 3655 mq; Area fascia arborea con alberi bassi: 2705 mq; Area fascia arborea con alberi alti: 270 mq; Area totale idrosemina: 7830 mq; Numero esemplari: - Acer campestre: 152; - Quercus pedunculata: 10; - Carpinus betulus: 14; - Ulmus minor: 11; - Populus nigra: 10; - Malus sylvestris: 193; - Prunus padus: 124; - Pyrus pyraeaster: 145; - Crataegus monogyna: 196; - Corylus avellana: 166; - Prunus spinosa: 151; - Sambucus nigra: 212.

Intervento AR-10 Filare arbustivo tipo AR Lunghezza: 656 m Numero esemplari: - Crataegus monogyna: 49; - Rosa canina: 49; - Prunus spinosa: 49; - Viburnum opulus: 49; - Cornus mas: 49; Idrosemina compresa nell'int. I-08

Intervento AR-09 Filare arbustivo tipo AR Lunghezza: 120 m Numero esemplari: - Crataegus monogyna: 10; - Rosa canina: 10; - Prunus spinosa: 10; - Viburnum opulus: 10; - Cornus mas: 10; Idrosemina compresa nell'int. I-10

Intervento FBB-02 Fascia boscosa barriera arboreo-arbustiva tipo FBB Area fascia esclusivamente a prato: 1390 mq; Area fascia arbustiva: 2110 mq; Area fascia arborea con alberi bassi: 2090 mq; Area fascia arborea con alberi alti: 2140 mq; Area totale idrosemina: 7730 mq; Numero esemplari: - Acer campestre: 239; - Quercus pedunculata: 76; - Carpinus betulus: 115; - Ulmus minor: 86; - Populus nigra: 76; - Malus sylvestris: 287; - Prunus padus: 134; - Pyrus pyraeaster: 112; - Crataegus monogyna: 122; - Corylus avellana: 104; - Prunus spinosa: 94; - Sambucus nigra: 132.

ANAS S.p.A. Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO

VARIANTE DI ABBATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO

1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO

EA03 E - MITIGAZIONE AMBIENTALE EA - OPERE A VERDE PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 2 DI 12

Table with columns for project code, name, revision, scale, and a grid of dates and names for various stages.