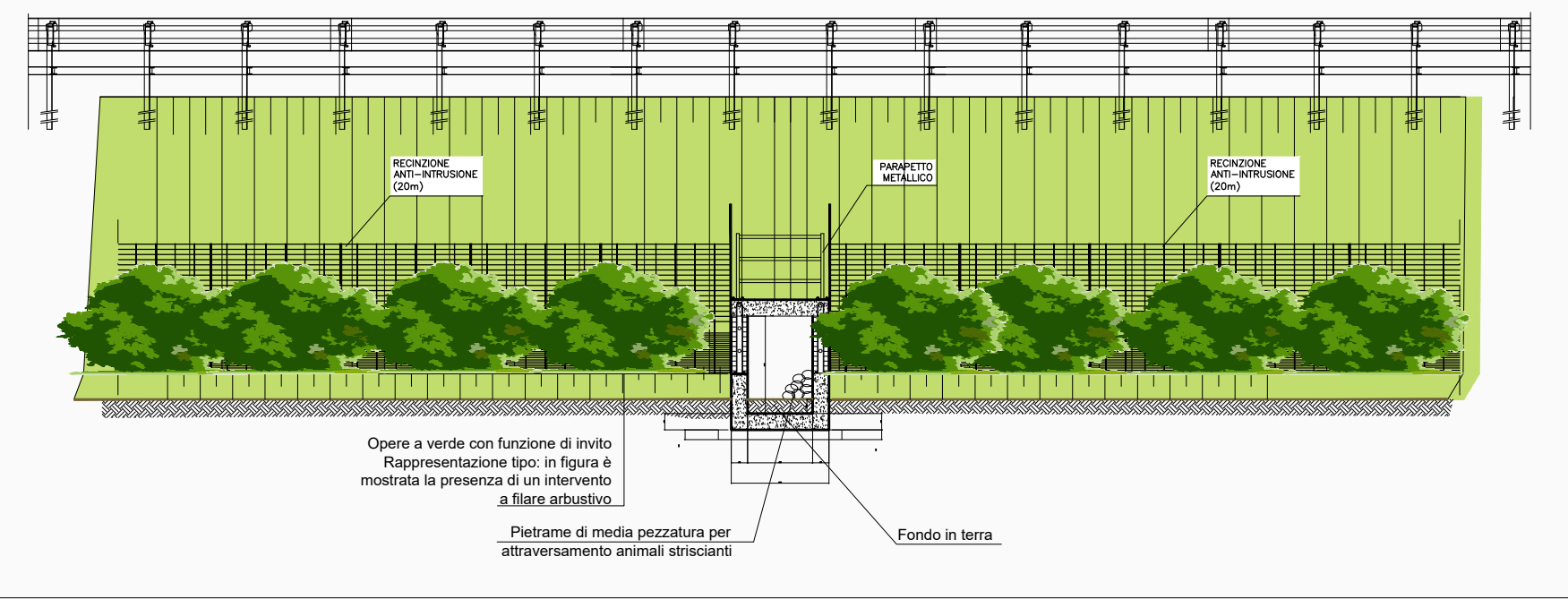


Per le aree a verde è previsto un rimodellamento morfologico con materiale di risulta proveniente dagli scavi per altezze mediamente pari a 100 cm

TIPOLOGICO PASSAGGI FAUNA



**Intervento FBB-06**  
Fascia boscata barriera arborea-arbustiva tipo FBB  
Area fascia esclusivamente a prato: 670 mq;  
Area fascia arborea con alberi bassi: 625 mq;  
Area totale idrosemina: 2600 mq.  
Numero esemplari:  
- Acer campestre: 31;  
- Malus sylvestris: 40;  
- Prunus padus: 40;  
- Pyrus pyraeaster: 33;  
- Crataegus monogyna: 76;  
- Corylus avellana: 64;  
- Prunus spinosa: 58;  
- Sambucus nigra: 82.

**Intervento AR-23**  
Filare arbustivo tipo AR  
Lunghezza: 111 m  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 8;  
- Rosa canina: 8;  
- Prunus spinosa: 8;  
- Viburnum opulus: 8;  
- Cornus mas: 8.  
Idrosemina: 500 mq

**Intervento AR-31**  
Filare arbustivo tipo AR  
Lunghezza: 106 m  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 8;  
- Rosa canina: 8;  
- Prunus spinosa: 8;  
- Viburnum opulus: 8;  
- Cornus mas: 8.  
Idrosemina: 475 mq

**Intervento VI-01**  
Filare arbustivo tipo AR  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 6;  
- Rosa canina: 6.

**Intervento VI-02**  
Filare arbustivo tipo AR  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 5;  
- Rosa canina: 4.

**Intervento AR-33bis**  
Filare arbustivo tipo AR  
Lunghezza: 75 m  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 5;  
- Rosa canina: 5;  
- Prunus spinosa: 5;  
- Viburnum opulus: 5;  
- Cornus mas: 5.  
Idrosemina compresa in I-40

**Intervento AR-34**  
Filare arbustivo tipo AR  
Lunghezza: 45 m  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 3;  
- Rosa canina: 3;  
- Prunus spinosa: 3;  
- Viburnum opulus: 3;  
- Cornus mas: 3.  
Idrosemina: 340 mq

COMUNE DI ABBIEGRASSO

**Intervento AR-29**  
Filare arbustivo tipo AR  
Lunghezza: 87 m  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 5;  
- Rosa canina: 6;  
- Prunus spinosa: 5;  
- Viburnum opulus: 5;  
- Cornus mas: 5.  
Idrosemina: 345 mq

**Intervento FAB-01**  
Fascia arborea barriera tipo FAB  
Numero esemplari:  
- Acer campestre: 30;  
- Carpinus betulus: 30;  
- Populus nigra: 25;  
- Quercus pedunculata: 24.  
Idrosemina: 1600 mq

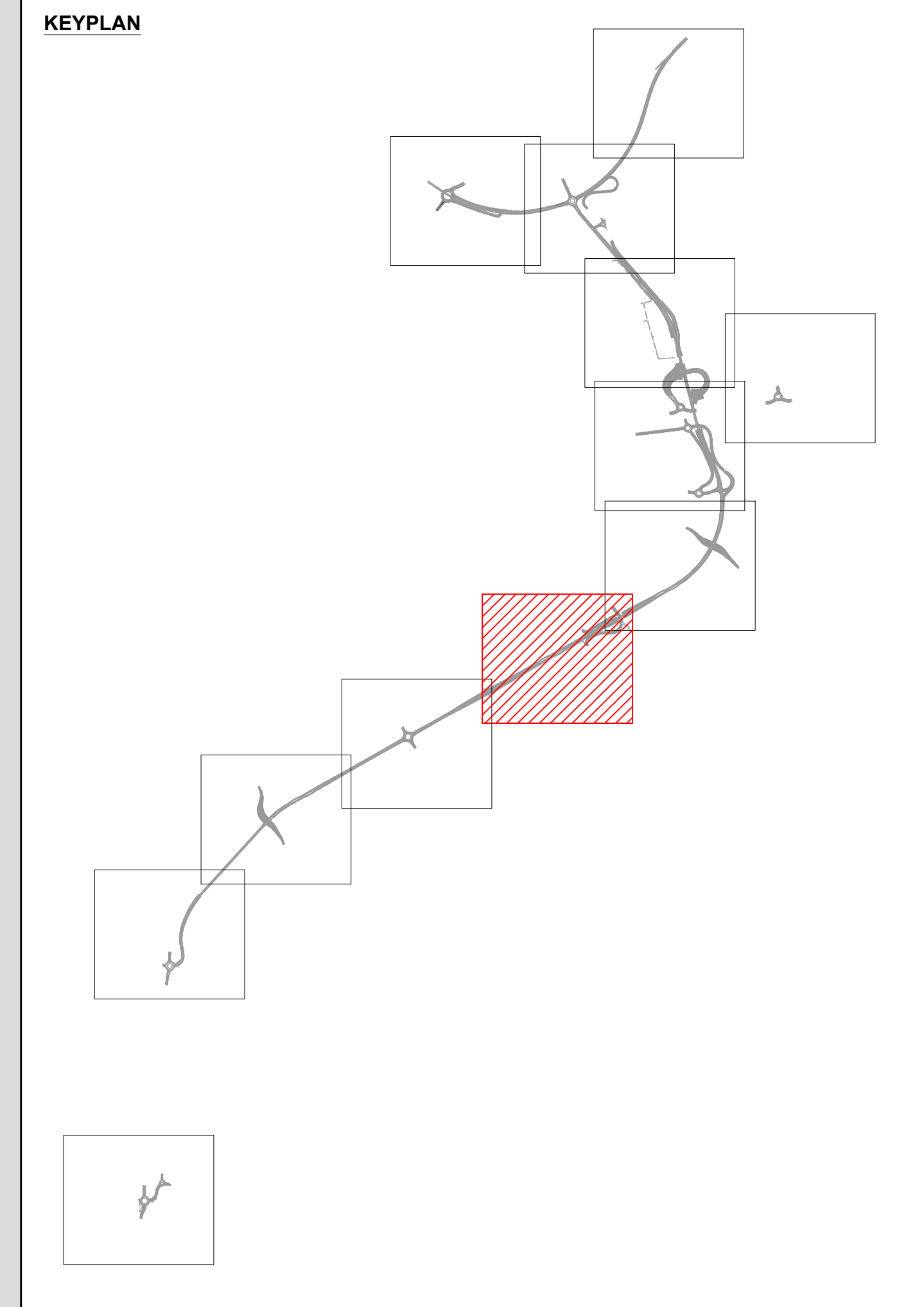
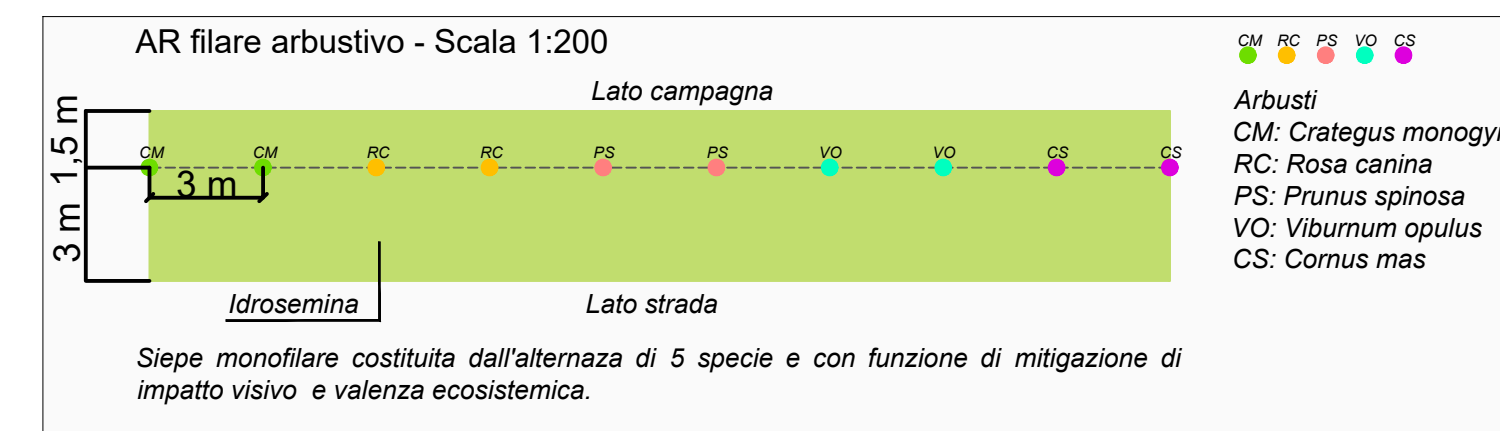
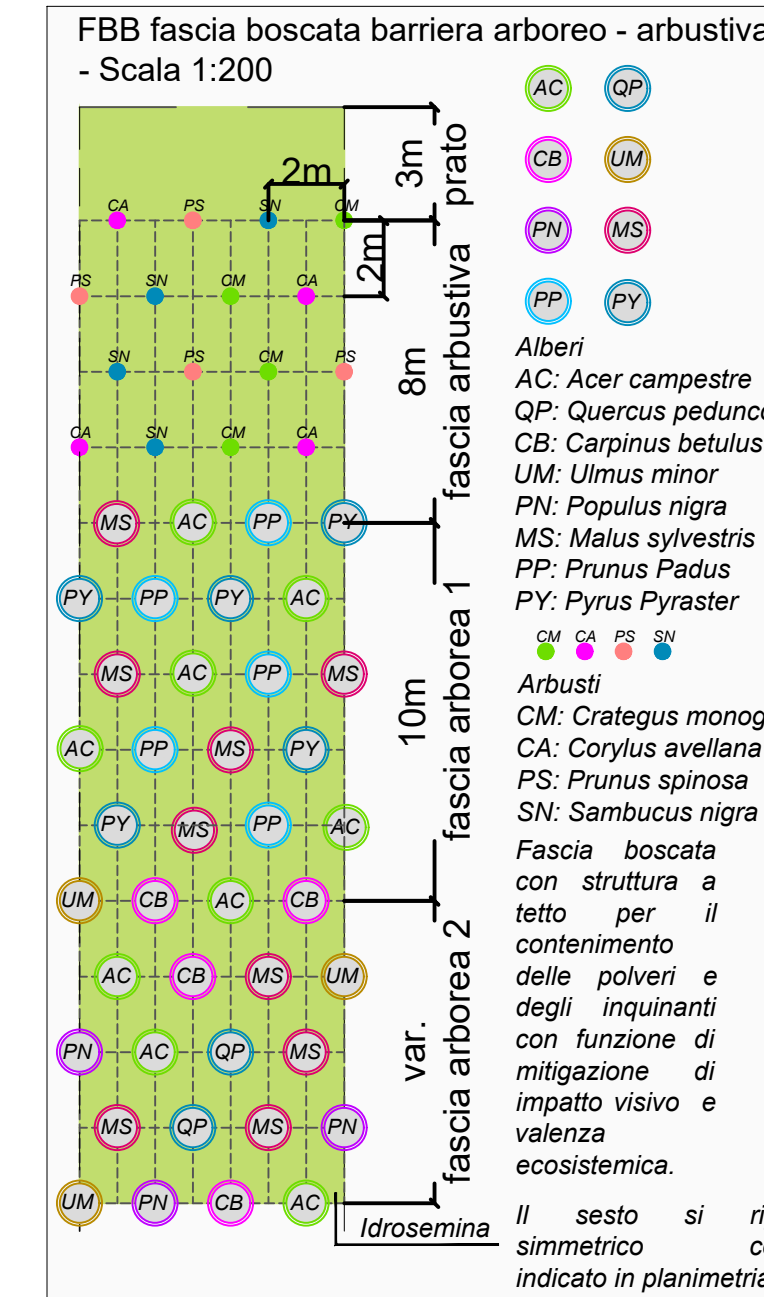
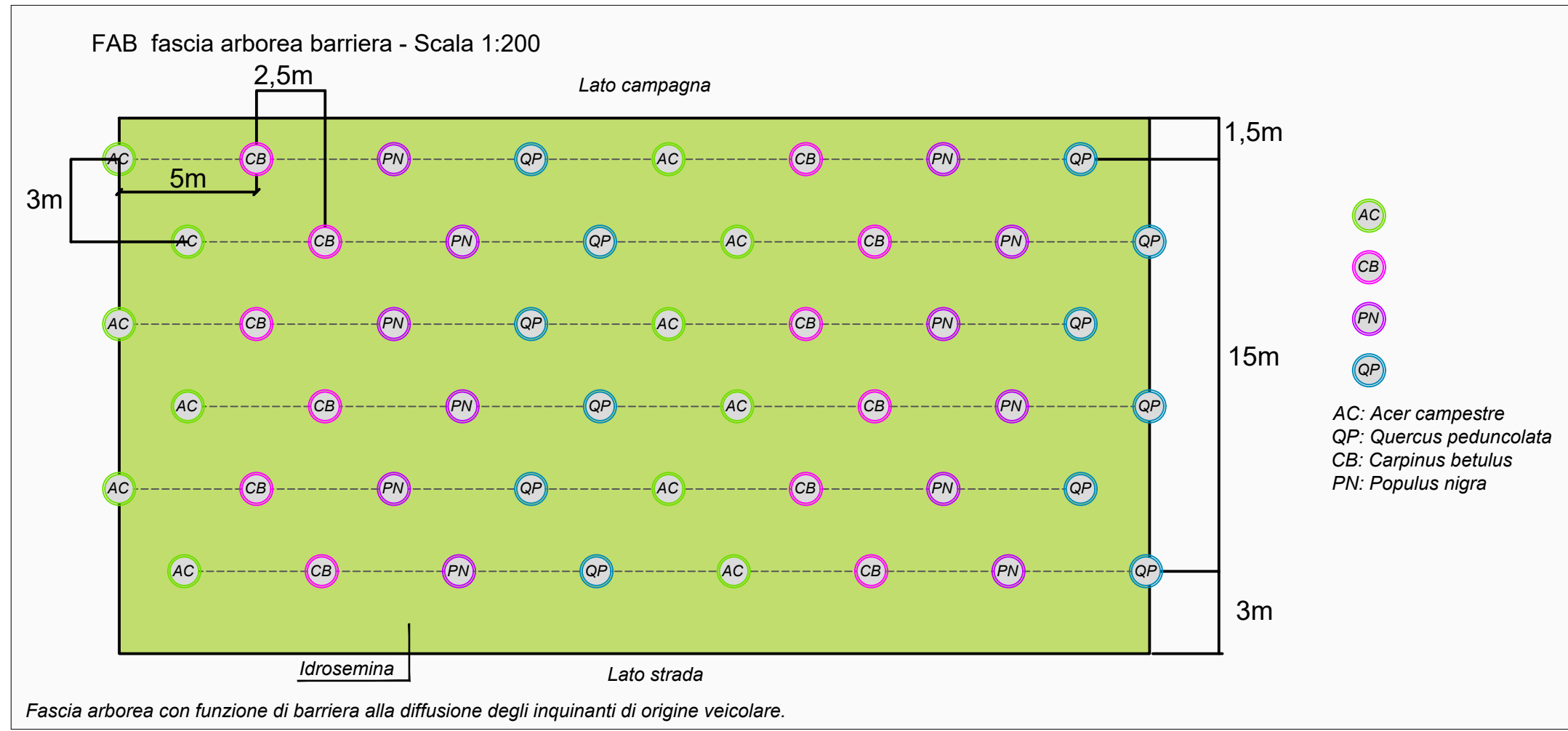
**Intervento AR-28**  
Filare arbustivo tipo AR  
Lunghezza: 88 m  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 6;  
- Rosa canina: 6;  
- Prunus spinosa: 6;  
- Viburnum opulus: 6;  
- Cornus mas: 5.  
Idrosemina: 341 mq

**Intervento AR-27**  
Filare arbustivo tipo AR  
Lunghezza: 150 m  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 14;  
- Rosa canina: 13;  
- Prunus spinosa: 12;  
- Viburnum opulus: 12;  
- Cornus mas: 12.  
Idrosemina: 855 mq

**Intervento AR-26**  
Filare arbustivo tipo AR  
Lunghezza: 82 m  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 5;  
- Rosa canina: 5;  
- Prunus spinosa: 5;  
- Viburnum opulus: 5;  
- Cornus mas: 5.  
Idrosemina: 365 mq

**Intervento AR-25**  
Filare arbustivo tipo AR  
Lunghezza: 100 m  
Numero esemplari:  
- Crataegus monogyna: 6;  
- Rosa canina: 6;  
- Prunus spinosa: 5;  
- Viburnum opulus: 4;  
- Cornus mas: 4.  
Idrosemina compresa nell'Int. I-42

**Intervento FBB-05**  
Fascia boscata barriera arborea-arbustiva tipo FBB  
Area fascia esclusivamente a prato: 1110 mq;  
Area fascia arborea con alberi bassi: 555 mq;  
Area totale idrosemina: 3530 mq.  
Numero esemplari:  
- Acer campestre: 20;  
- Malus sylvestris: 30;  
- Prunus padus: 32;  
- Pyrus pyraeaster: 32;  
- Crataegus monogyna: 106;  
- Corylus avellana: 104;  
- Prunus spinosa: 122;  
- Sambucus nigra: 110.



**LEGENDA OPERE A VERDE**

- IDROSEMINA (area inerbite non comprese nell'intervento FB - Fascia boscata e non computate negli elaborati di progetto stradale; queste ultime qui rappresentate senza bordatura)
- AR - FILARE ARBUSTIVO
- FI - FILARE ARBOREO
- MA - MASCHERATURA ARBOREO - ARBUSTIVA
- FASCIA A PRATO FASCIA ARBUSTIVA
- FASCIA ARBOREA CON ALBERI BASSI
- FASCIA ARBOREA CON ALBERI ALTI
- FBB - FASCIA BOSCATO ARBOREO - ARBUSTIVA
- FAB - FASCIA ARBOREA BARRIERA
- OR - RINFOLTIMENTO ORNAMENTALE AREE INTERCLUSE
- RR - RINFOLTIMENTO ARBUSTIVO ROTATORIE (Si vedano le tavole di dettaglio)
- PONTI (IN FUNZIONE DI VARCHI FAUNISTICI DI I LIVELLO)
- FA - SOTTOPASSI FAUNISTICI (VARCHI FAUNISTICI DI II LIVELLO) Scatolati con H interna 1,5 m e L interna 1,0 m
- TOMBINI IDRAULICI UTILIZZABILI DALLA FAUNA QUANDO PRIVI DI ACQUA (VARCHI FAUNISTICI DI III LIVELLO)

ANAS S.p.A. Direzione Tecnica

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

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

1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

STUDIO CORONA, UNING, SETAC, ARKE, etc.

EA09 - MITIGAZIONE AMBIENTALE EA - OPERE A VERDE PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 8 DI 12

CODICE PROGETTO: EA09-T01A0AMBPP08\_A.dwg

PROGETTO: LO203 | EMISSIONE: 23/01

REVISIONE: A | SCALA: 1:1000