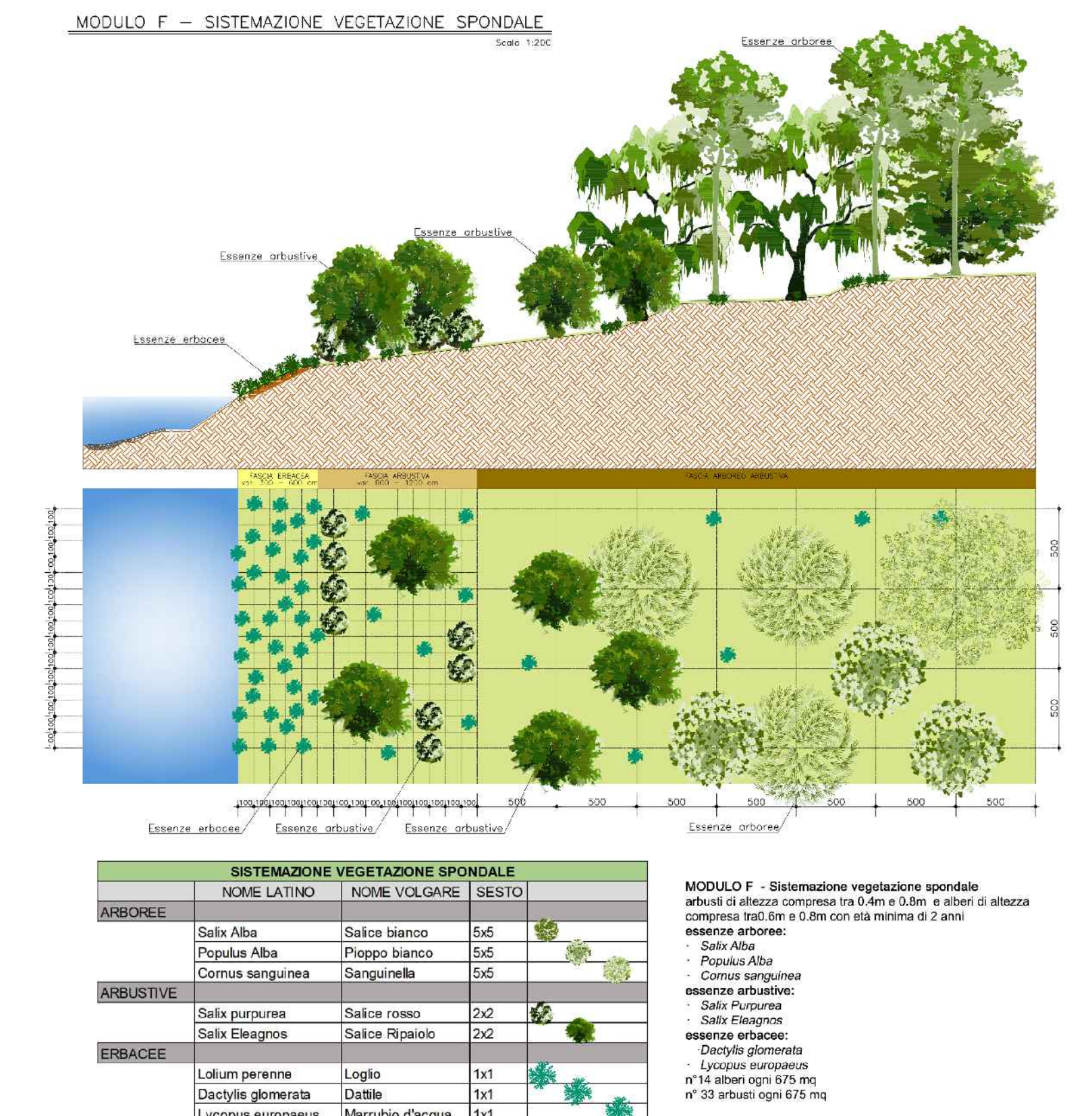
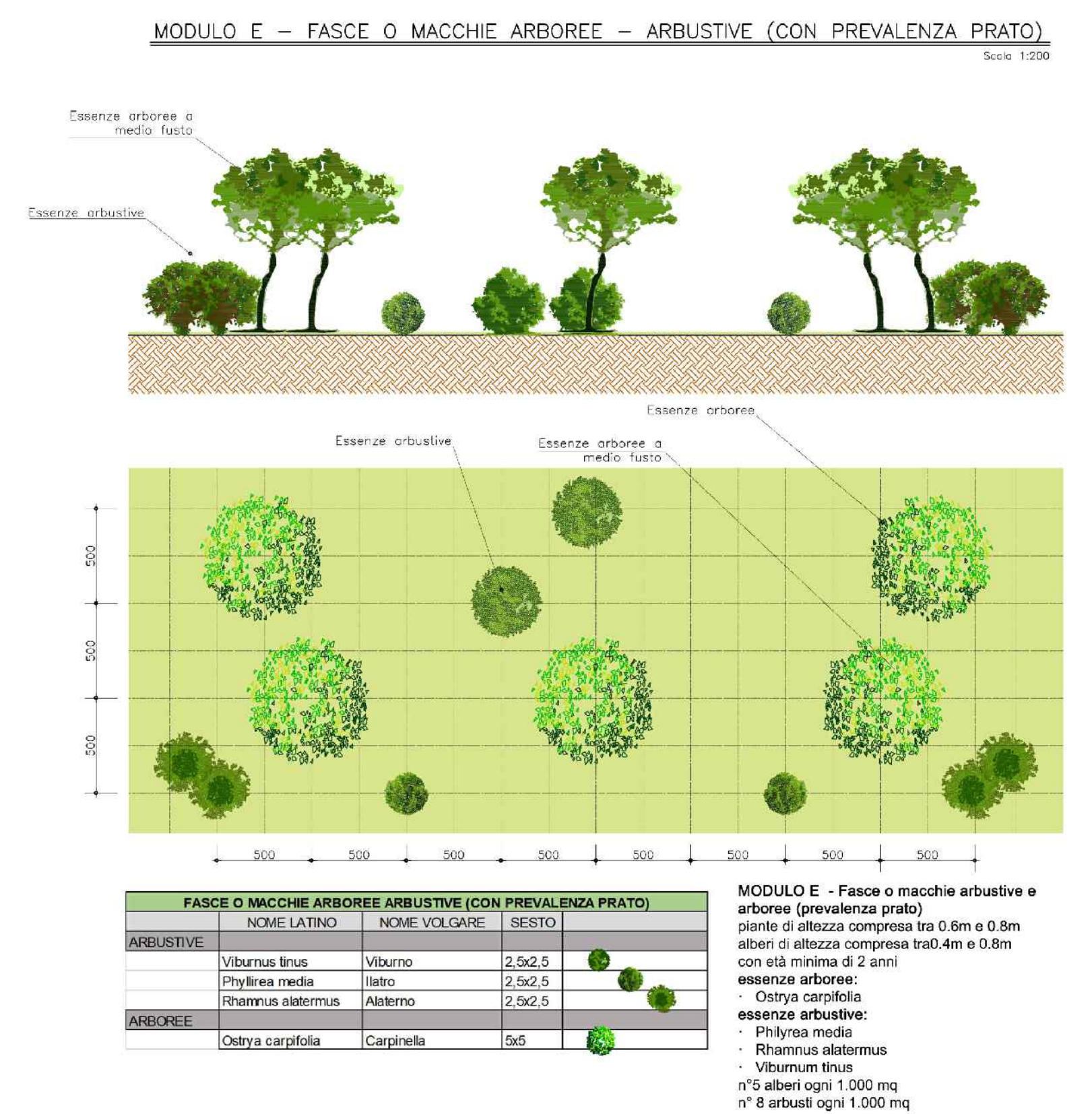
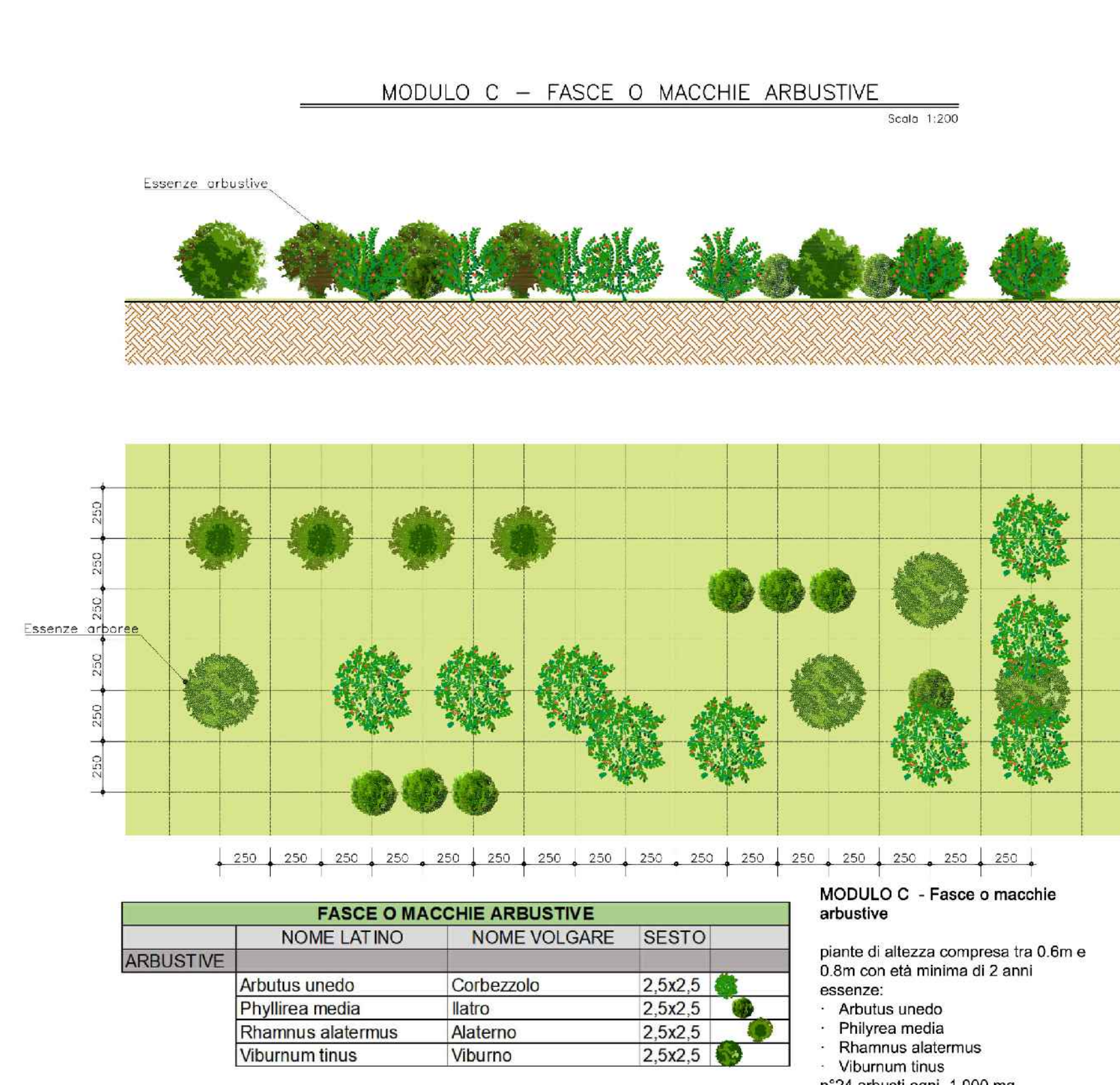


LEGENDA

- CONFINO PROVINCIA
- CONFINO COMUNALE
- TRACCIATO DI PROGETTO

| TIPOLOGIE DI IMPIANTO | PATTERN D'IMPIANTO | TIPOLOGIE DI IMPIANTO | PATTERN D'IMPIANTO |
|--|--------------------|---|--------------------|
| MOD A Siepe mista | [Pattern] | MOD G1 Rinaturazione imbocchi in galleria | [Pattern] |
| MOD B Filiari alberati | [Pattern] | MOD G2 Rinaturazione imbocchi in galleria | [Pattern] |
| MOD C Fasce e macchie arbustive | [Pattern] | Idrosemina | [Pattern] |
| MOD D Fasce o macchie arbustive e arboree | [Pattern] | Ripristino aree di cantiere | [Pattern] |
| MOD E Fasce o macchie arbustive e arboree (prevalenza prato) | [Pattern] | | |
| MOD F Sistemazione vegetazione spondale | [Pattern] | | |

- NORME PER LA SICUREZZA FERROVIARIA**
- Impianti a distanza minima di 6 mt dalla più vicina rotaia.
 - Distanza minima di 2 mt dal ciglio di rilevati e trincee (per H<4 mt).
 - Impianto a distanza minima pari all'altezza massima dell'essenza più 2 mt per tipologie a raso o in viadotto (per H<4 mt).
 - Impianto a distanza minima pari a 50 mt dalla più vicina rotaia per i boschi in corrispondenza di tutte le tipologie di opere.
- NORME PER LA SICUREZZA NUOVO CODICE DELLA STRADA**
- Per gli alberi la distanza non può essere inferiore alla massima altezza raggiungibile per ciascun tipo di essenza a completamento del ciclo vegetativo e comunque non inferiore a 6 mt; per le siepi vive, anche carattere stagionale, tenute ad altezza non superiore ad 1 mt, la distanza non può essere inferiore ad 1 mt.
 - Per le siepi vive o piantagioni di altezza superiore ad 1 mt sul terreno la distanza non può essere inferiore a 3 mt.
- NORME PER I DIRITTI DI PROPRIETA'**
- Alberi ad alto fusto, intesi come individui il cui fusto, semplice o diviso in rami sorge ad altezza notevole: distanza minima di 3 mt.
 - Alberi di non alto fusto, intesi come individui il cui fusto, sorto ad altezza superiore ai 3 mt, si diffonde in rami: distanza minima di 1,5 mt.
 - Siepi trattate a ceduo: distanza minima 1 mt.
 - Siepi di Robinia: distanza minima 2 mt.
 - Viti, arbusti e siepi, divisi dai precedenti e fruttiferi alti meno di 2,5 mt: distanza minima di 0,5 mt.



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **TELESE S.p.A.** Consorzio Telese-Bari-Cancello e S. Lorenzo

PROGETTAZIONE: **Ghella** (Consulenza di Progetto), **ITINERA**, **SALCEF GROUP**, **SALCEF**, **COGET IMPIANTI**

MANDATARI: **SYSTRA**, **SWS**, **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. M. LUCORIO**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO: **PROGETTO DELLE OPERE A VERDE E DI INSERIMENTO AMBIENTALE**
Intervento di mitigazione IA23. Planimetria di dettaglio

APPALTATORE: **IL DIRETTORE TECNICO** (Ing. M. LUCORIO)

SCALA: **1:500**

COMMESSA: **IF2R.2.2.E.ZZ.P8.IA.00.0.0.014.B**

| Rev. | Descrizione | Redatto | Verificato | Data | Approvato | Data |
|------|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| A | EMISSIONE | P.BIGHELLI | D.OLIVIERI | 30/06/2021 | MANFILI | 30/06/2021 |
| B | REVISIONE A SEGUITO DI RIV. | P.BIGHELLI | D.OLIVIERI | 30/10/2021 | MANFILI | 30/10/2021 |

File: IF2R.2.2.E.ZZ.P8.IA.00.0.0.014.B.dwg