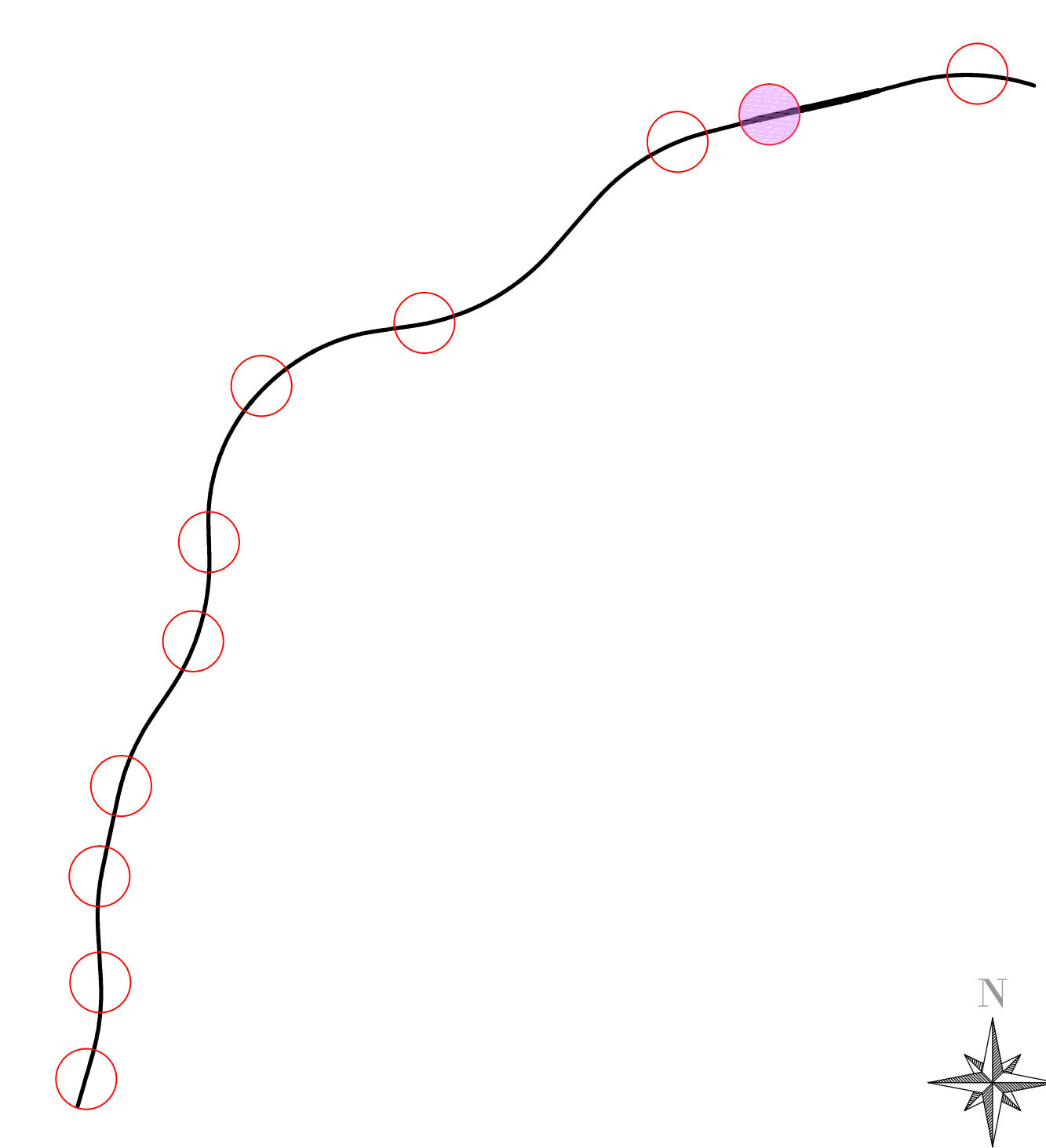




TIPOLOGIE DI IMPIANTO	PATTERN D'IMPIANTO
MOD A - Siepe mista	
MOD B - Filari alberati	
MOD C - Fasce e macchie arbustive	
MOD D - Fasce o macchie arbustive e arboree	
MOD E - Fasce o macchie arbustive e arboree (prevalevole prato)	
MOD F - Sistemazione vegetazione spontanea (intervento esclusivo)	
Idrosemina	
Ripristino area di cantiere	

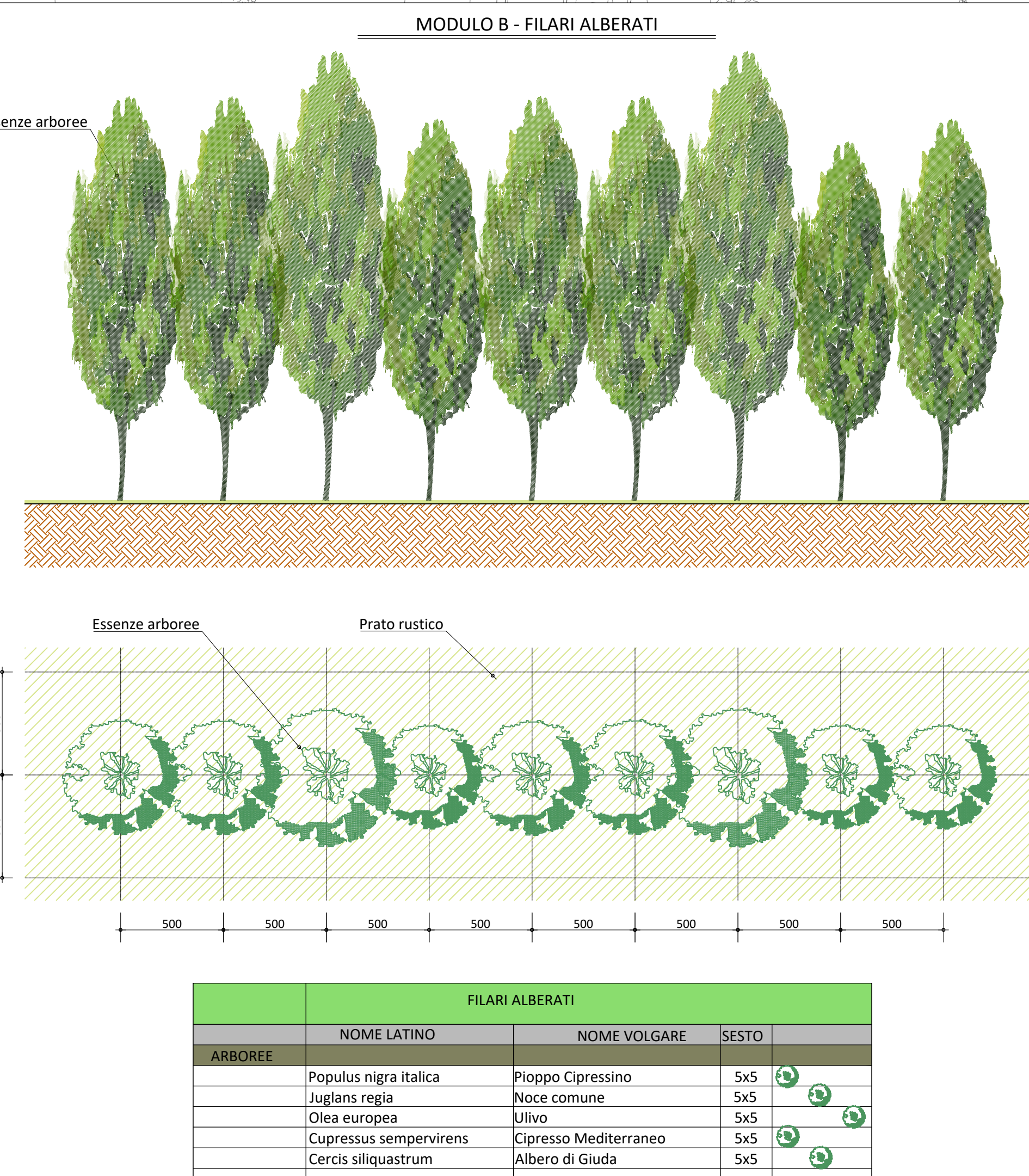
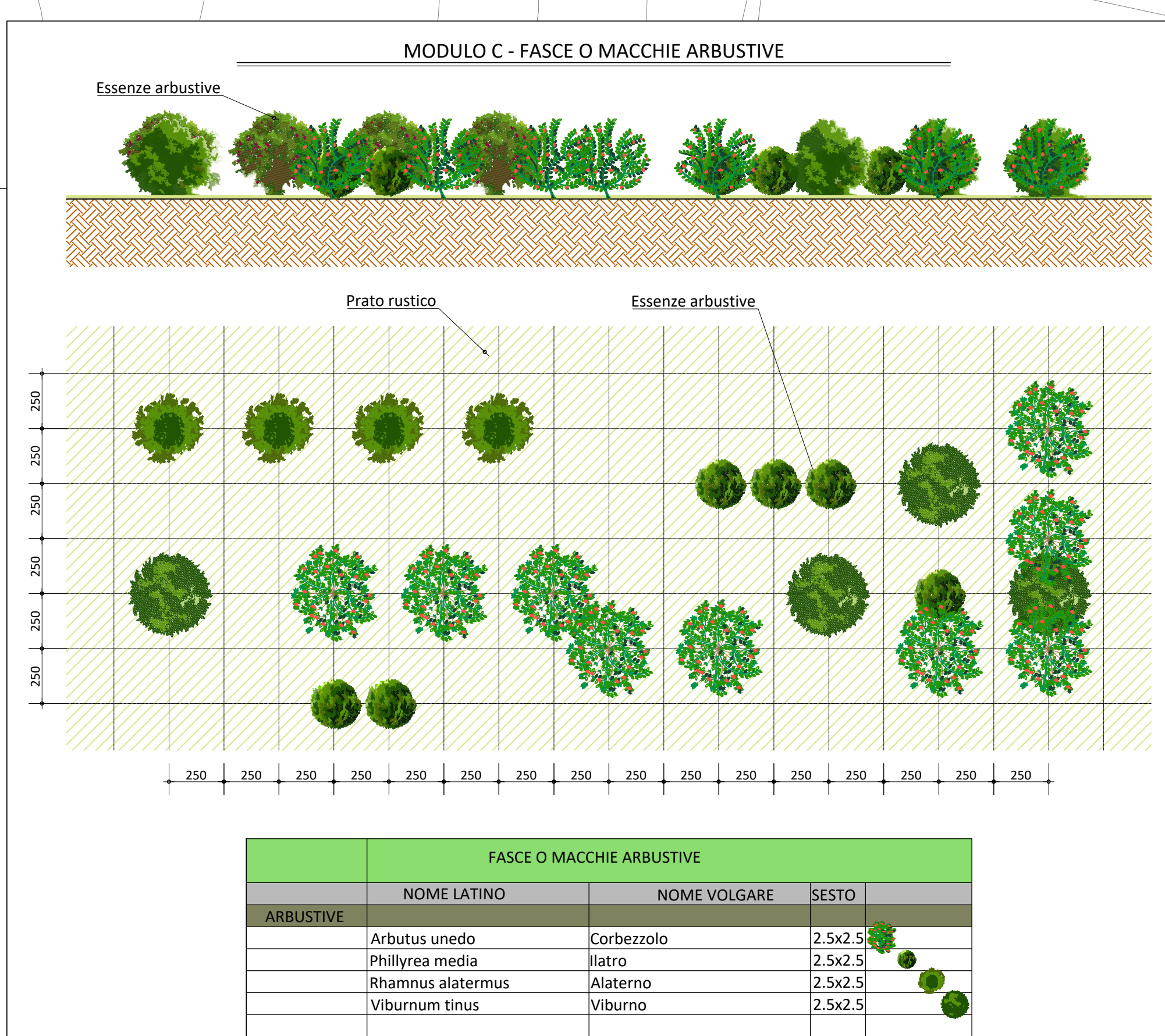
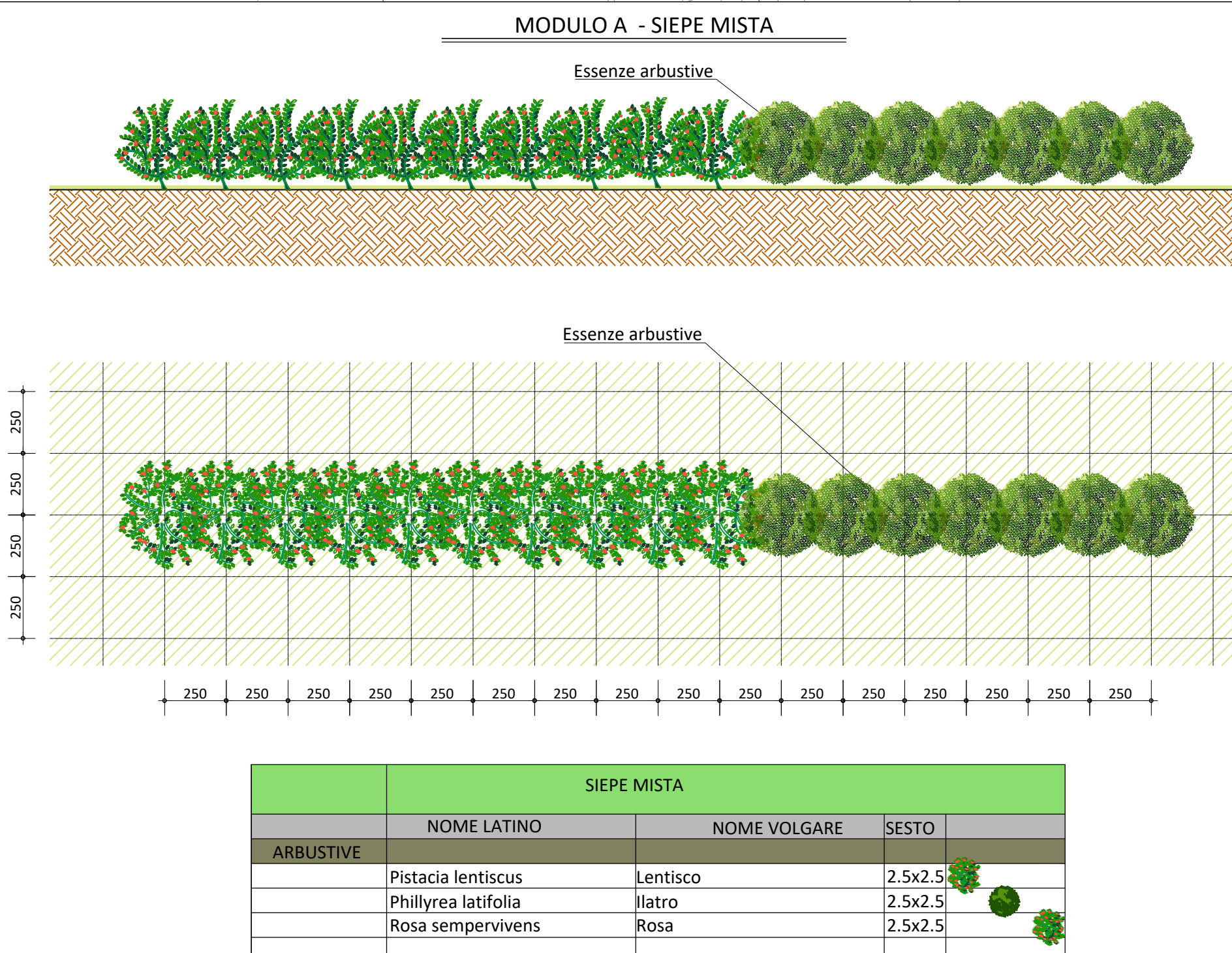
- MODULO A - Siepe Mista**
 piante di altezza compresa tra 0.4m e 0.8m con età media di 2 anni
 essenze:
 • Pistacia lentiscus
 • Rosa sempervivens
 • Phillyrea latifolia
 a dimora n°14 arbusti ogni 600mq
- MODULO B - Filari alberati**
 piante di altezza compresa tra 0.6m e 0.8m con età media di 2 anni
 essenze:
 • Populus nigra italica
 • Juglans regia
 • Olea europea
 • Cupressus sempervivens
 • Cercis siliquastrum
 a dimora n°9 arbusti ogni 600mq
- MODULO C - Fasce e macchie arbustive**
 piante di altezza compresa tra 0.6m e 0.8m con età media di 2 anni
 essenze:
 • Arbutus unedo
 • Phillyrea media
 • Rhamnus alaternus
 • Viburnum tinus
 a dimora n°24 arbusti ogni 1000mq

QUADRO D'UNIONE



NOTE GENERALI

- NORME PER LA SICUREZZA FERROVIARIA**
- Impianto a distanza minima di 5 metri dalla più vicina rotaia.
 - Distanza minima di 2 metri dal ciglio di rilevati e trincee (per H<4m).
 - Impianto a distanza minima pari all'altezza massima dell'essenza più 2 metri dal ciglio di rilevati e trincee (per H>4 m).
 - Impianto a distanza minima pari all'altezza massima dell'essenza più due metri per tipologie a raso o in viadotto (per H > 4 mt).
 - Impianto a distanza minima pari a 50 metri dalla più vicina rotaia per i boschi in corrispondenza di tutte le tipologie d'opera.
- 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 m, per le siepi vive, anche a carattere stagionale, tenute ad altezza non superiore ad 1 m, la distanza non può essere inferiore ad 1 m.
 - per le siepi vive o piantagioni di altezza superiore a 1 m sul terreno la distanza non può essere inferiore a 3 m.
- 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 m.
 - alberi di non alto fusto, intesi come individui il cui fusto, sotto ad altezza superiore ai 3 m, si diffonde in rami: distanza minima di 1,5 m
 - siepi trattate a cespugli: distanza minima 1 m
 - siepi di Robinia: distanza minima 2 m
 - viti, arbusti e siepi, divisi dai precedenti e fruttiferi alti meno di 2,5 m: distanza minima di 0,5 m



COMMITTENTE: **RFI INFRASTRUTTURE ITALIANE**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTATORE: **PIZZAROTTI, Chella, ITINERA, SALCER, EdSINFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING, INTEGRA, RIFA**

PROGETTISTA: **Ing. Gino Massimo PIETRANTONI**

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. PIERLUIGIO CRASSO**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESSE

PROGETTO DELLE OPERE A VERDE E DI INSERIMENTO AMBIENTALE
 Intervento di mitigazione IA010. Planimetria di dettaglio

APPALTATORE: **ATI INFRASTRUTTURE S.p.A.**

COMMESSA: **LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.**

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

A. Emissione 1.0/2020 24/05/2020 M. Pizzarotti 24/05/2020 P. Crasso 24/05/2020 M. Pizzarotti

B. Emissione e revisione 1.0/2020 24/05/2020 M. Pizzarotti 24/05/2020 P. Crasso 24/05/2020 M. Pizzarotti

Fig. 126.1.2.E.ZZ.P8.IA.00.0.0.010 B.dwg