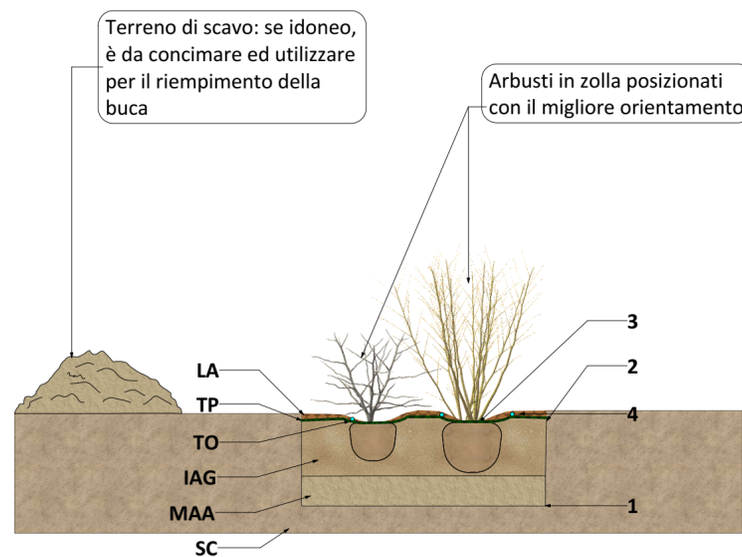


MATERIALI

- LA - Lapillo vulcanico pacciamante
- TP - Geotessuto Pacciamante permeabile
- TO - Terreno originario presente in loco
- IAG - Irrigazione con ala gocciolante
- MAA - Miglioramento Agronomico dell'Aiuole(terreno + ammendanti + correttivi, ecc.)
- SC - Suolo originario sottostante e circostante, non interessato dallo scavo

MODALITA' D'IMPIANTO

- 1 - Dissodamento dell'area di piantagione: 35 cm di profondità
- 2 - Baulatura dell'aiuola ad altezza inferiore di 3 cm rispetto al piano finito
- 3 - Conca d'invaso (va mantenuta per 2-3 anni)
- 4 - Pacciamatura con geotessuto permeabile e lapillo (spessore 3 cm)



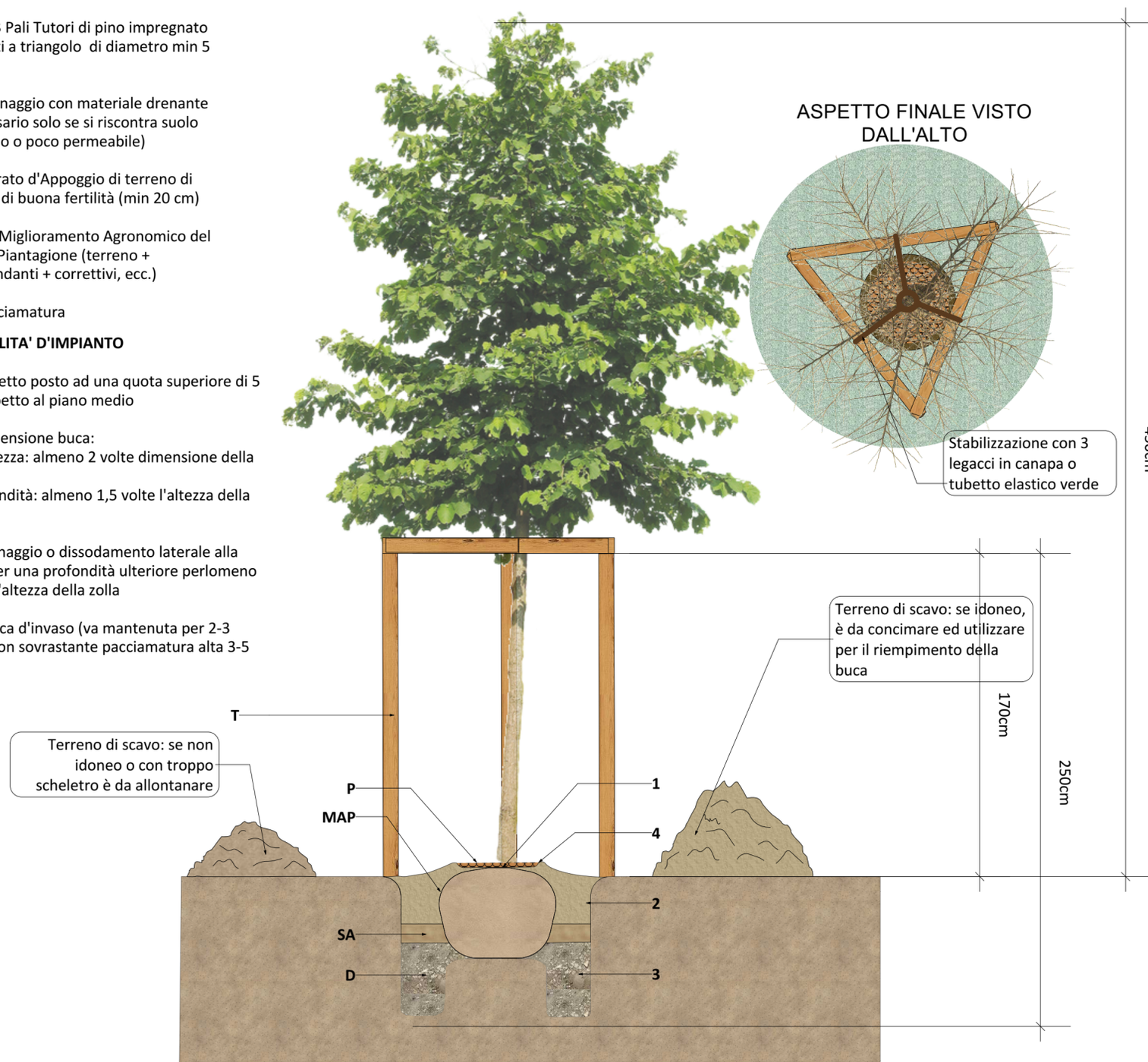
PARTICOLARE PIANTAGIONE ARBUSTI - SCALA 1:20

MATERIALI

- T - N° 3 Pali Tutori di pino impregnato disposti a triangolo di diametro min 5 cm
- D - Drenaggio con materiale drenante (necessario solo se si riscontra suolo argilloso o poco permeabile)
- SA - Strato d'Appoggio di terreno di coltivo di buona fertilità (min 20 cm)
- MAP - Miglioramento Agronomico del sito di Piantagione (terreno + ammendanti + correttivi, ecc.)
- P - Pacciamatura

MODALITA' D'IMPIANTO

- 1 - Colletto posto ad una quota superiore di 5 cm rispetto al piano medio
- 2 - Dimensione buca:
 - larghezza: almeno 2 volte dimensione della zolla
 - profondità: almeno 1,5 volte l'altezza della zolla
- 3 - Drenaggio o dissodamento laterale alla zolla per una profondità ulteriore perlomeno pari all'altezza della zolla
- 4 - Conca d'invaso (va mantenuta per 2-3 anni) con sovrastante pacciamatura alta 3-5 cm



PARTICOLARE PIANTAGIONE ARBUSTI Circ. 20 - 25 - SCALA 1:20

Tecnici incaricati:
 Arch. Barbara Gandolfo
 Dott. For. Fabrizio Masarin
 Arch. Roberta Bruno
 Dott. Agr. Flavio Pollano
 Arch. Rachele Griffa

Ambito: Obiettivo Pianeta _ Missione: Proteggere l'ambiente -
 Progetto: "Mutamenti - Idee e azioni per il clima che cambia"
PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE DI PARCO SAVONAROLA AD ACQUI TERME
NUOVE PIANTUMAZIONI - DETTAGLI DI MESSA A DIMORA