

PROTEZIONE DEGLI ALBERI NEI CANTIERI

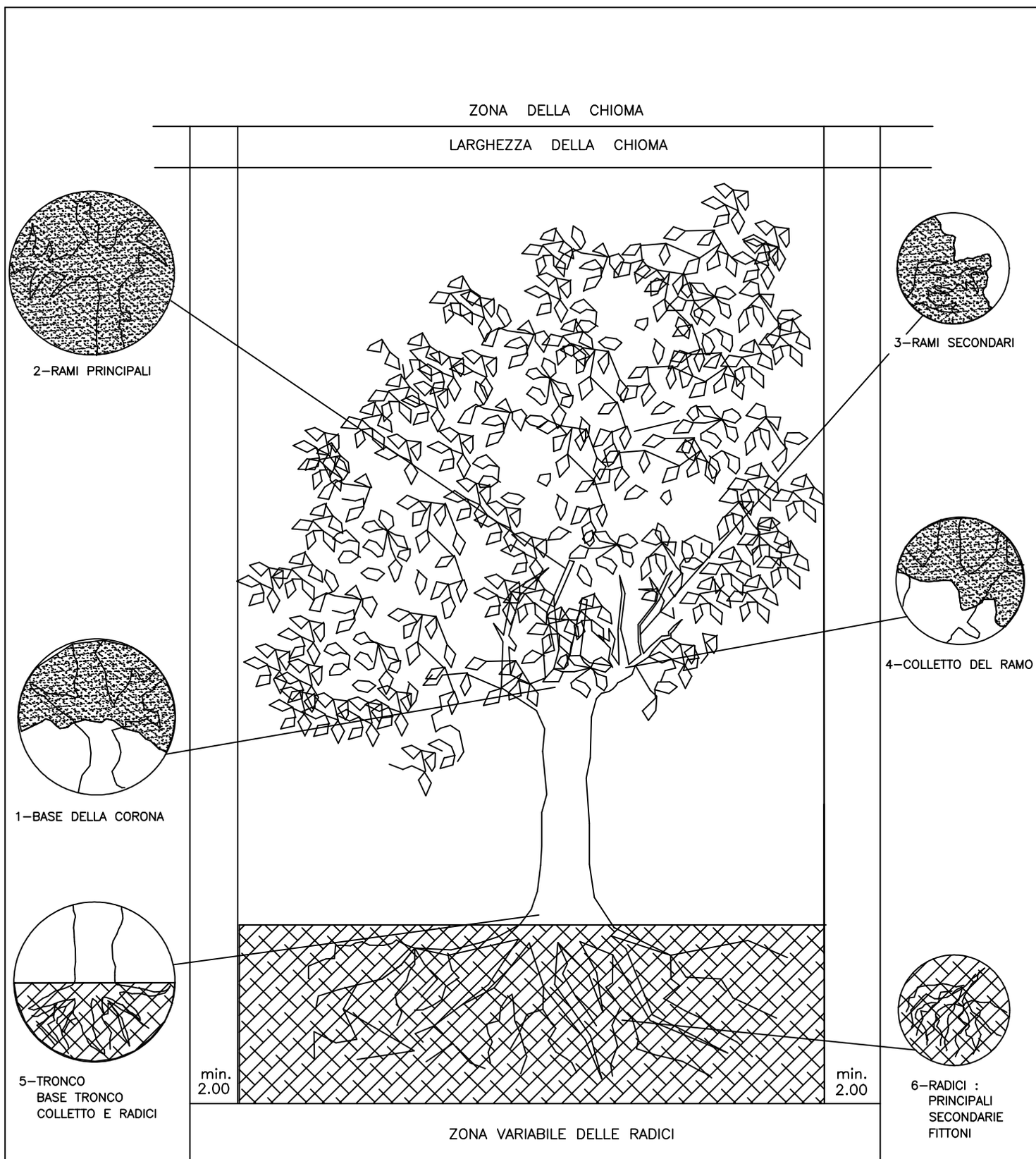


Fig. 1: L'albero e le sue parti.

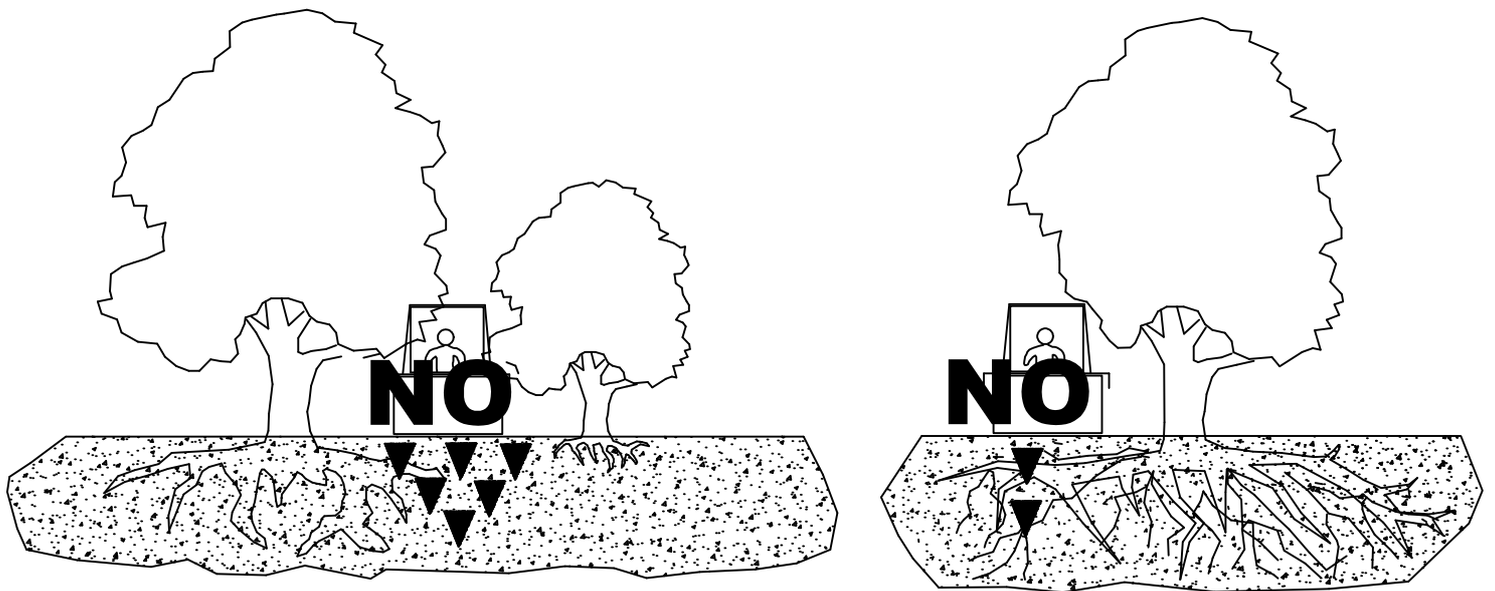


Fig.2: Divieto di transito con mezzi pesanti all'interno delle aree di perinenza delle alberature. Il costipamento del terreno porta alla morte dell'albero.

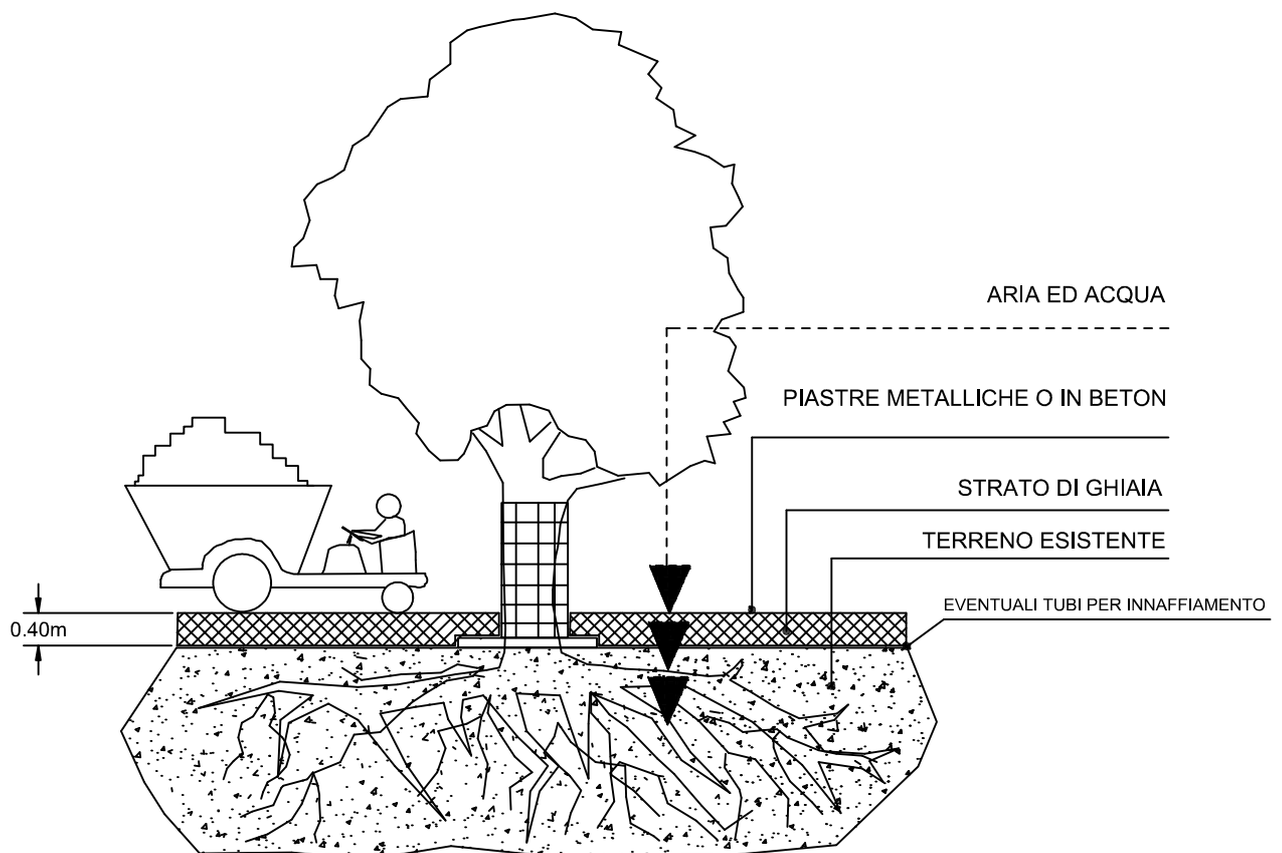


Fig.3: Precauzioni da prendere in caso, per carenza di spazio, sia inevitabile transitare con automezzi nelle aree di pertinenza degli alberi.

ERRATO!

GIUSTO!

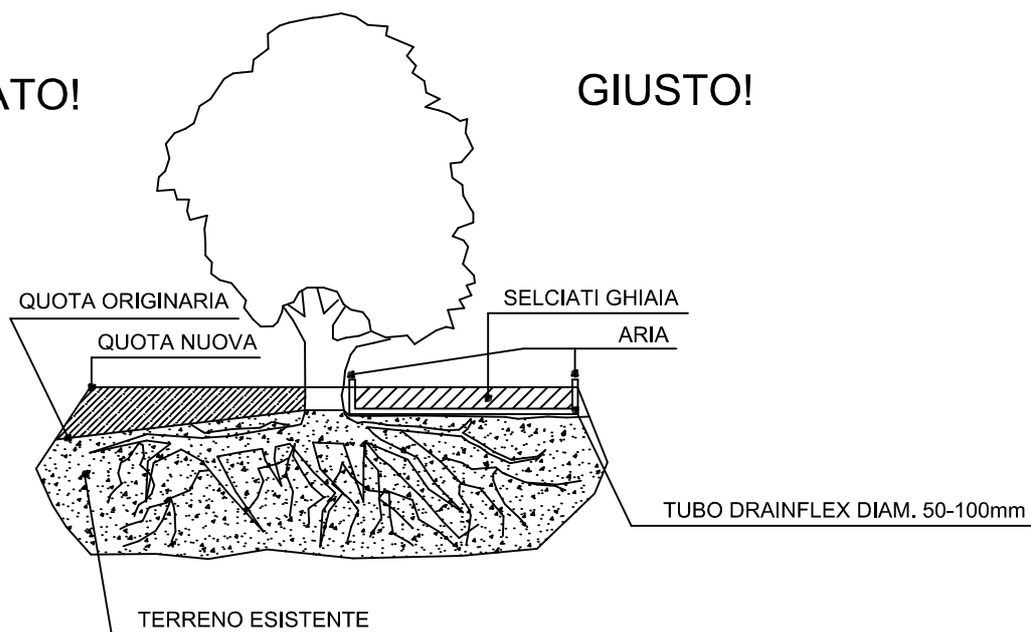


Fig.4: Accorgimenti per l'innalzamento della quota di terreno nelle aree di pertinenza delle alberature. La ricarica di terreno nelle aree di pertinenza degli alberi è vietata.

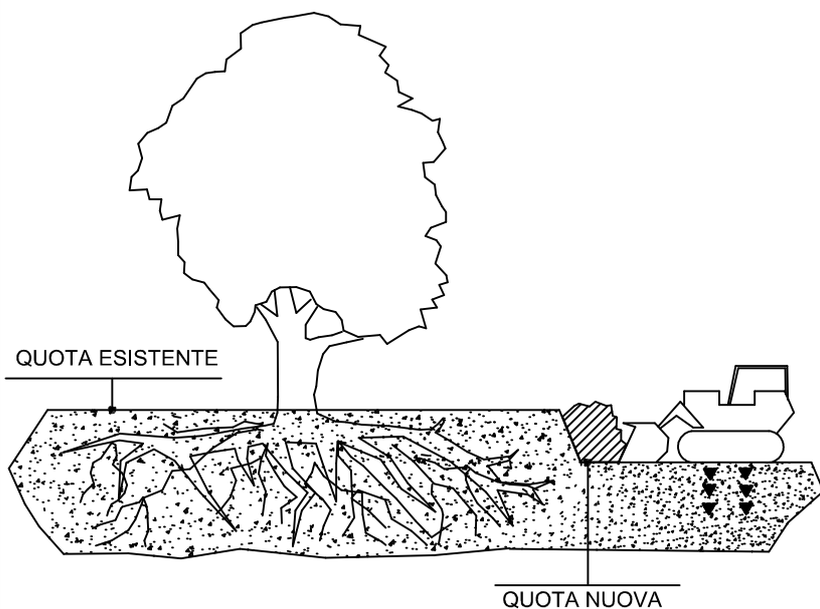


Fig.5: Abbassamento della quota del terreno nel rispetto delle radici.



Fig.6: Divieto di occupazione del terreno in prossimità dell'albero.

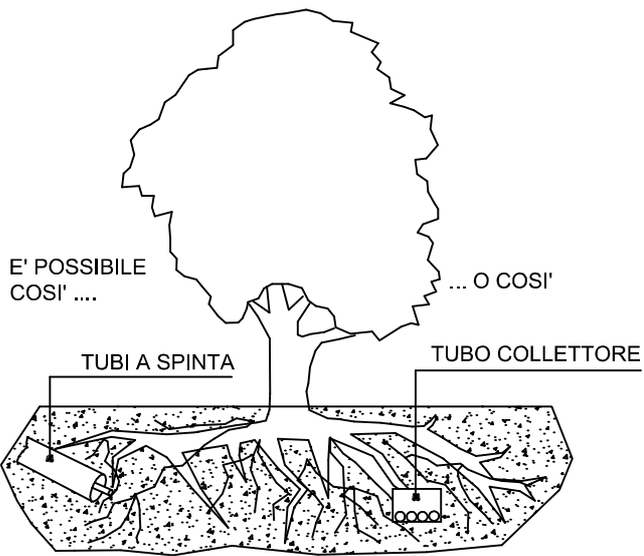


Fig.7: Precauzioni nei lavori in prossimità delle radici.

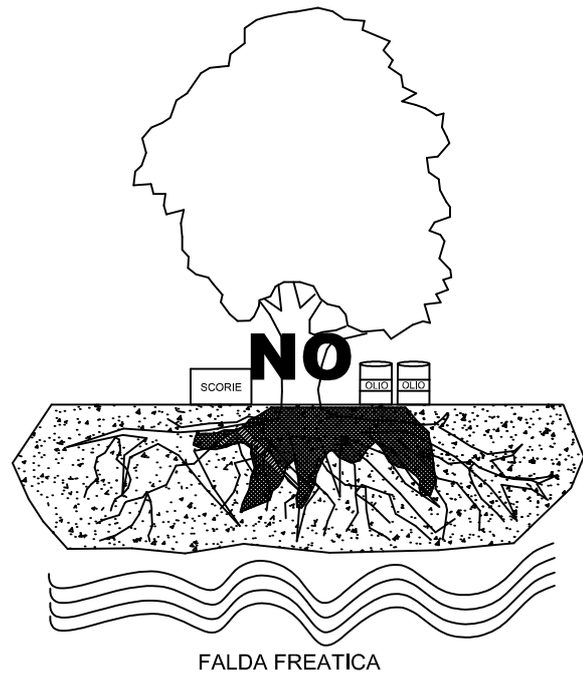


Fig.8: Divieto di scarico di sostanze tossiche.

COPRIRE IMMEDIATAMENTE LA SCARPATA CON UNA STUOIA DI PROTEZIONE, SEMINARE E PIANTARE.

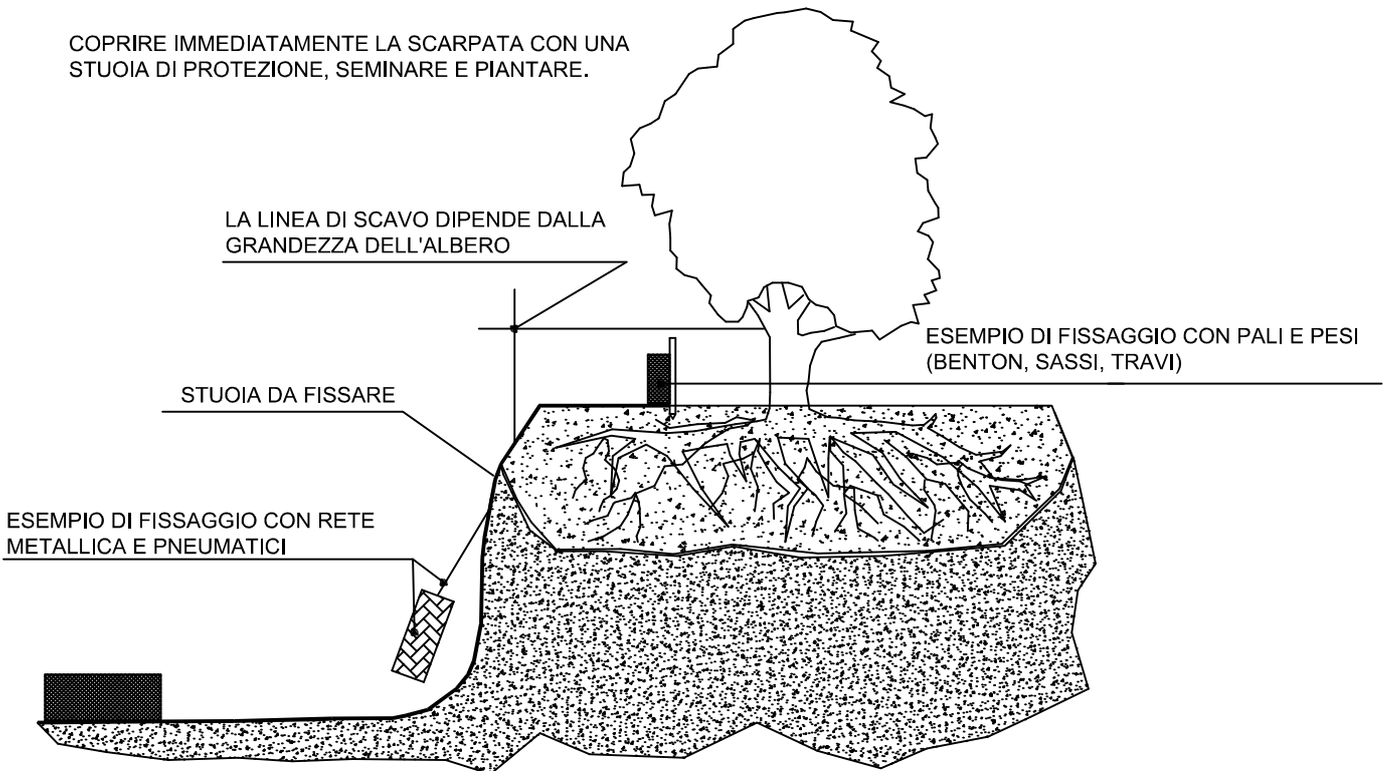


Fig.9: Come operare in caso di lavori che possono determinare l'abbassamento della falda freatica.

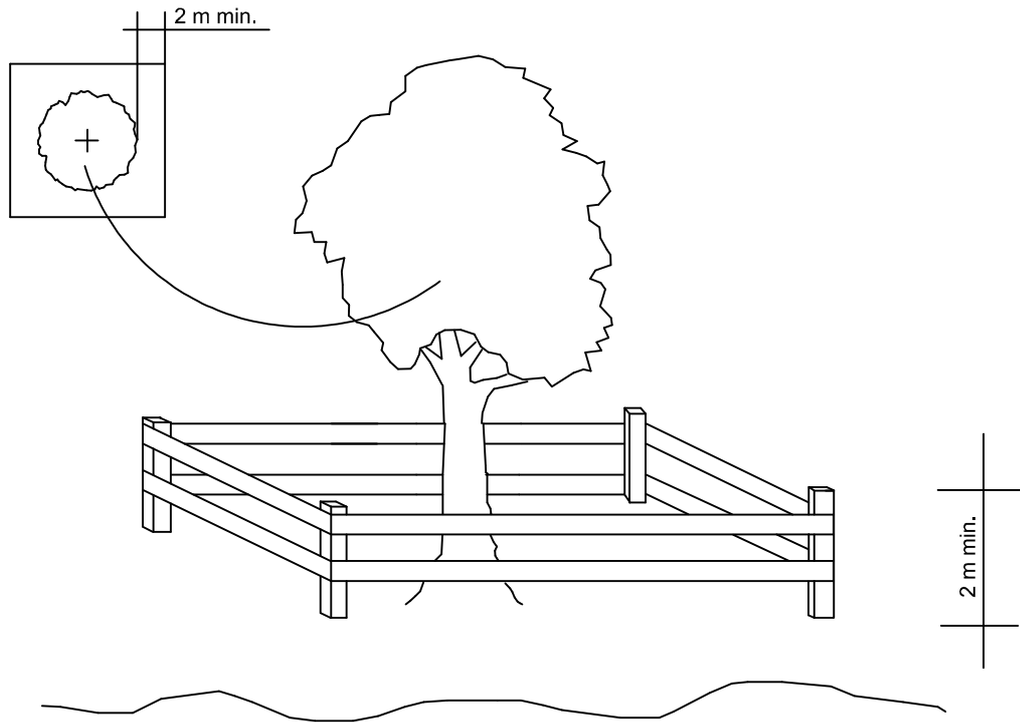
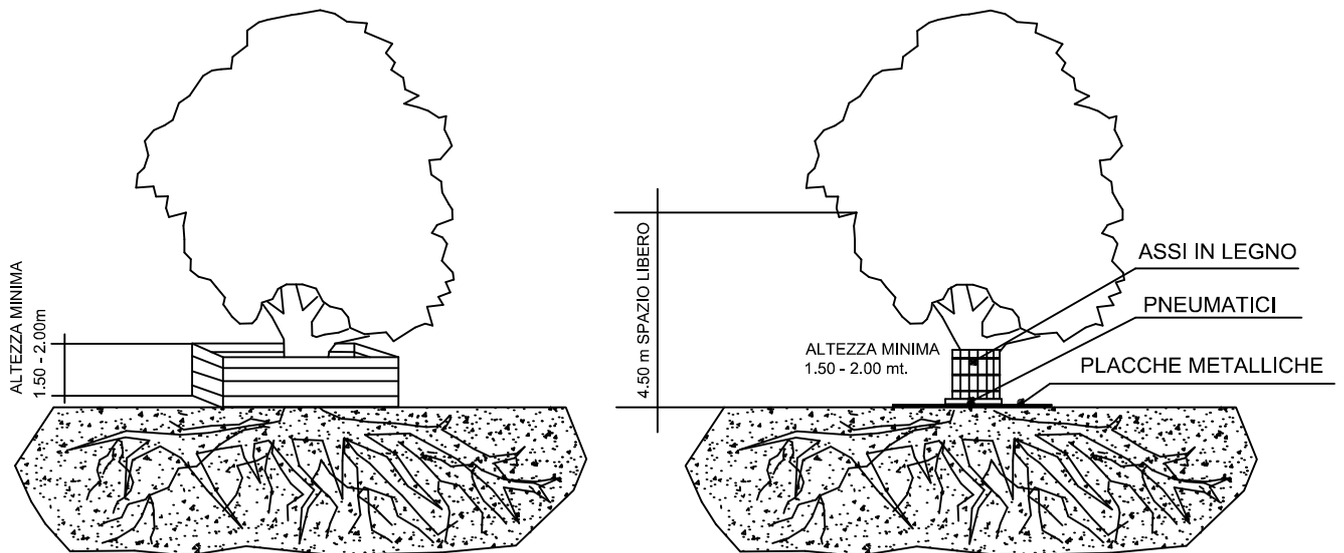


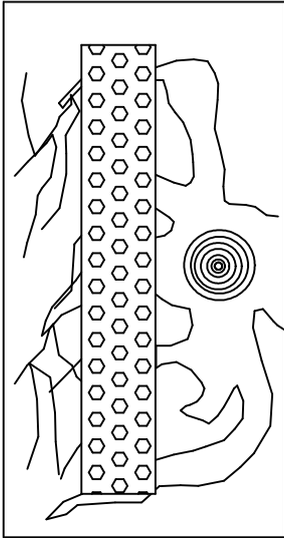
Fig.10: Protezione dell'albero attraverso la delimitazione dell'area minima di rispetto in aree parco.



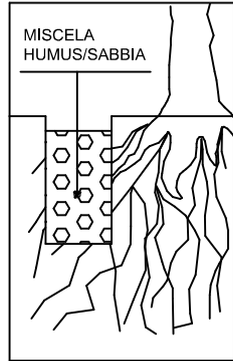
N.B.: LA DISTANZA DALLA STRADA DEVE ESSERE CONFORME ALLE NORME DI LEGGE SULLA CIRCOLAZIONE

Fig.11: Protezione dell'albero attraverso la delimitazione dell'area minima di rispetto per alberature stradali con poco spazio.

PIANTA



SEZIONE



- IL TAGLIO DELLE RADICI E' UN COMPITO DA SPECIALISTI.
- TAGLI NETTI PER LE RADICI DANNEGGIATE.
- RIEMPIRE GLI SCAVI CON UNA MISCELA HUMUS/SABBIA 2:1.
- RIUTILIZZARE IL MATERIALE DISPONIBILE.
- ANNAFFIARE SUBITO.

Fig.12: Taglio delle radici.

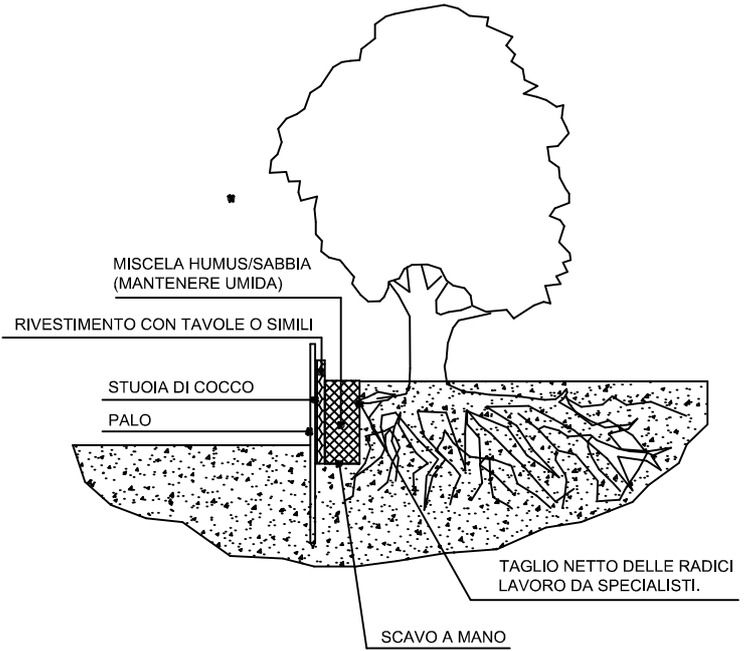


Fig.13: Rigenerazione delle radici con miscela humus/sabbia.

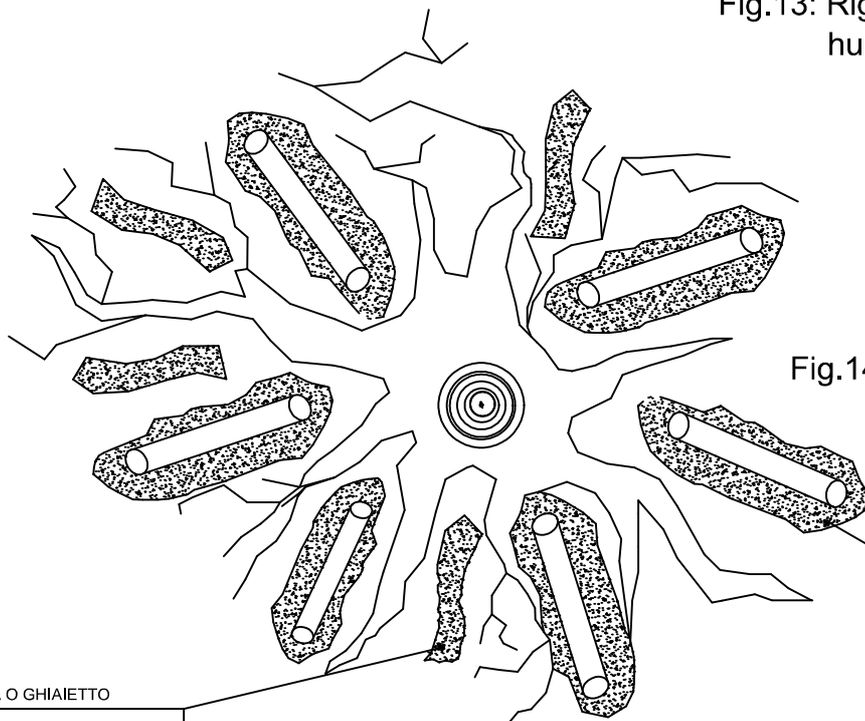


Fig.14: Areazione delle radici.

LECA O GHIAIETTO

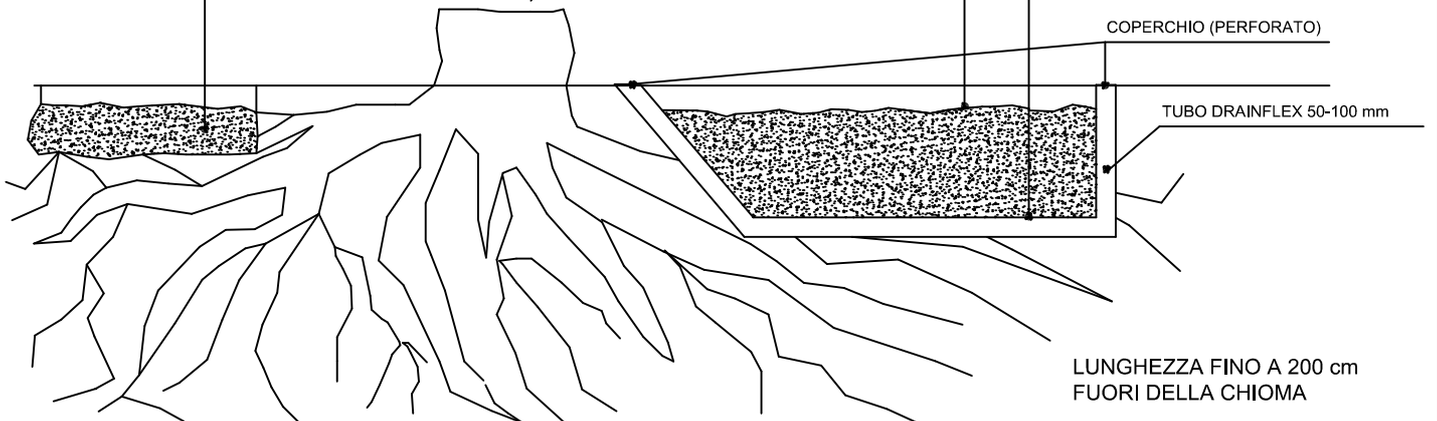
COPERTURA CON IUTA

PROFONDITA' 50-100 cm

COPERCHIO (PERFORATO)

TUBO DRAINFLEX 50-100 mm

LUNGHEZZA FINO A 200 cm FUORI DELLA CHIOMA



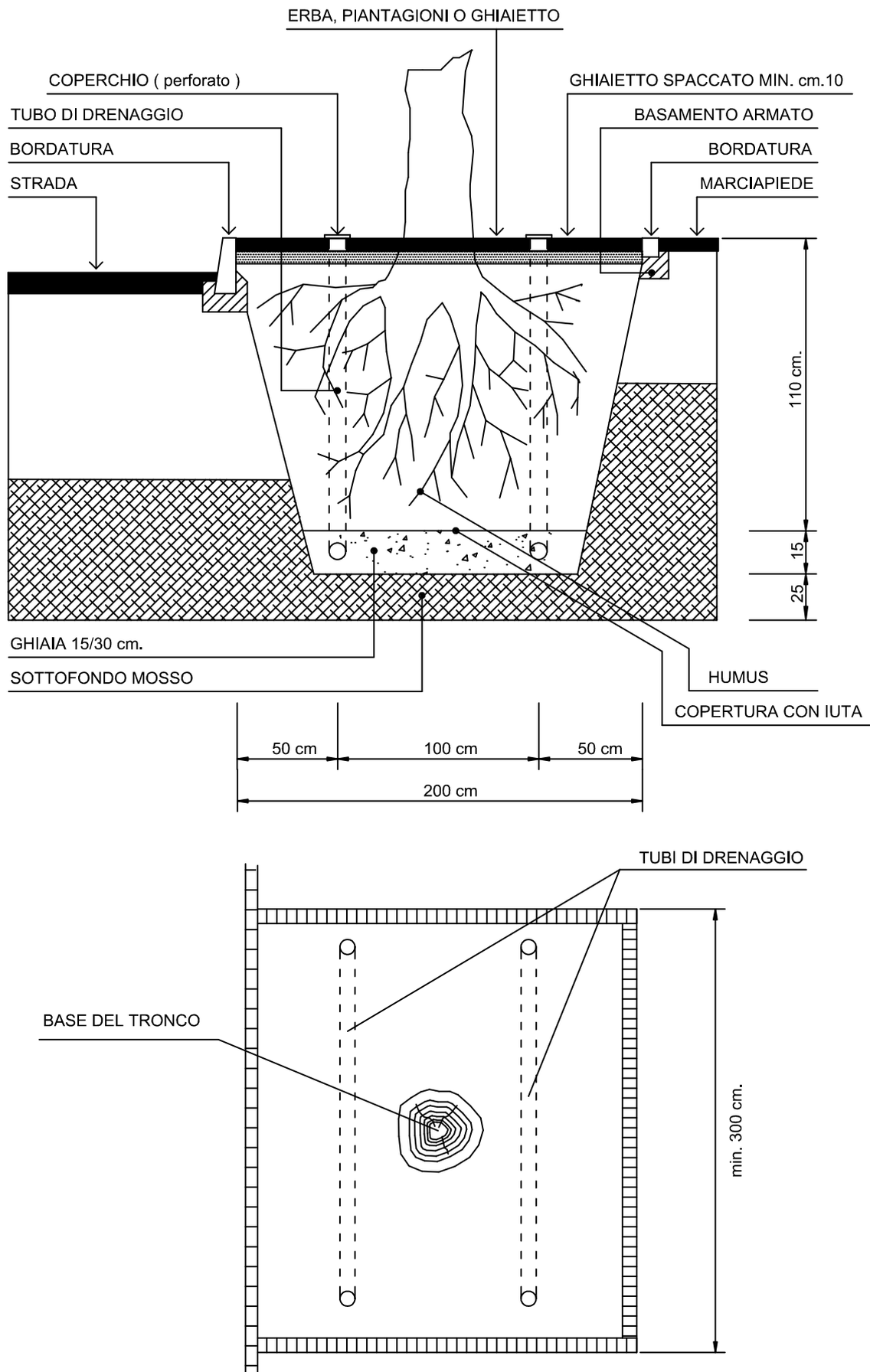


Fig.15: Disposizioni per le piantagioni lungo le strade.