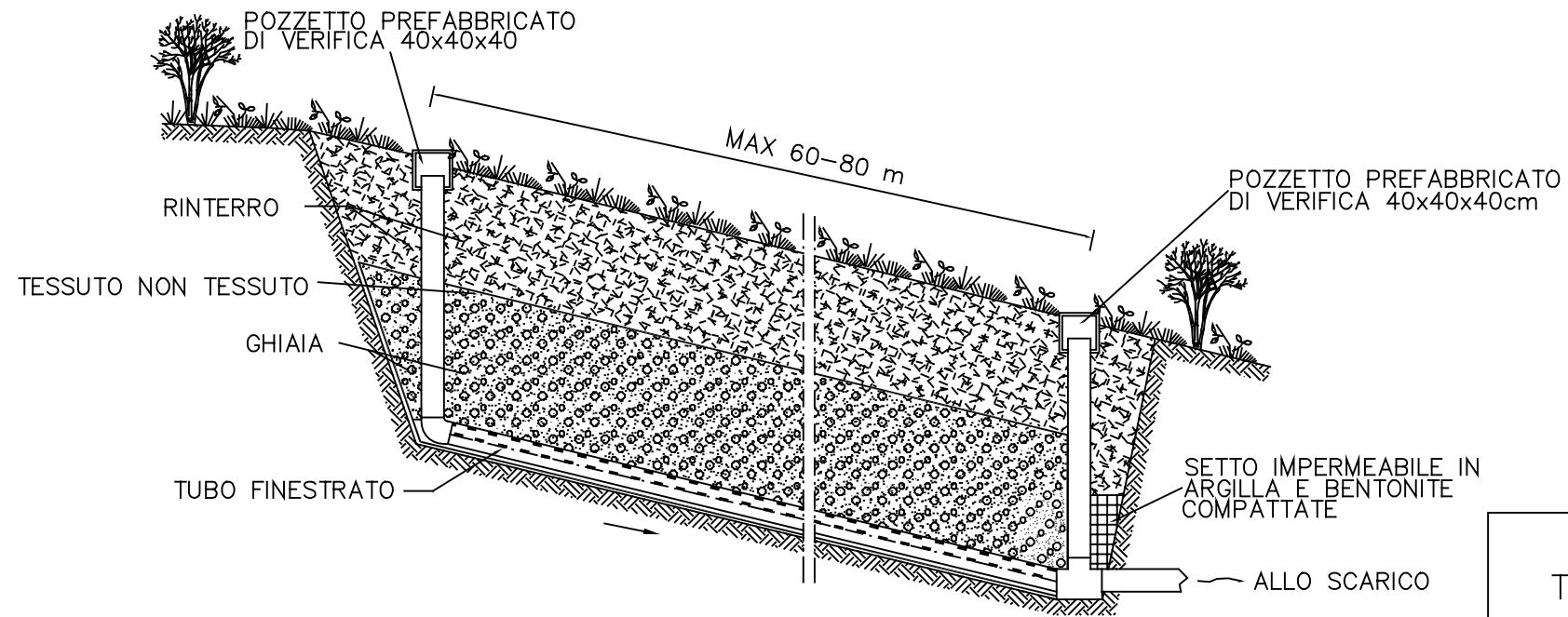
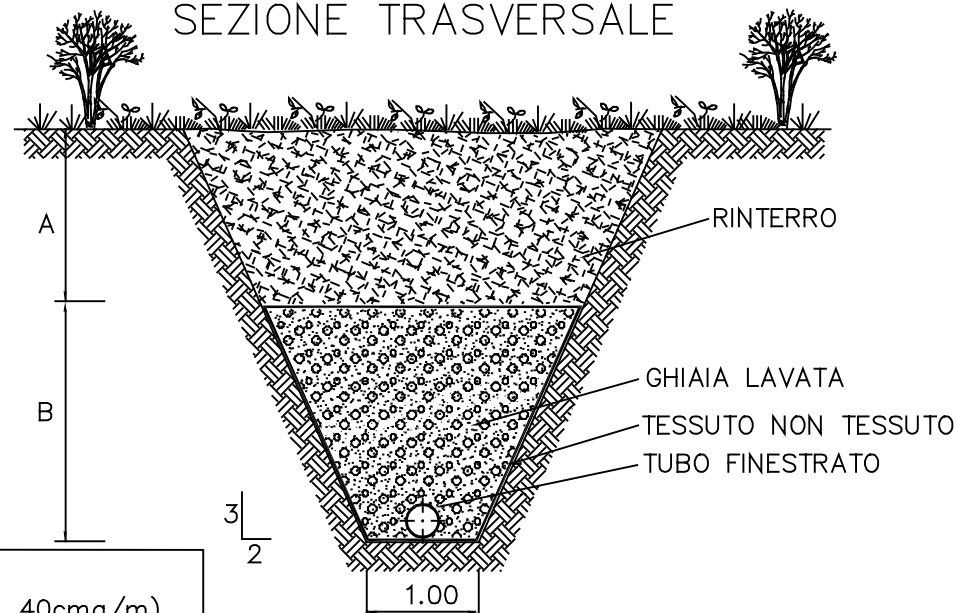


Trincea drenante

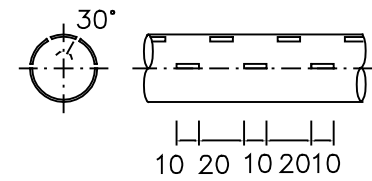
SEZIONE LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE



TUBO FINESTRATO



PROF. DRENO	A	B
2.00	1.00	1.00
3.00	1.00	2.00
4.00	1.00	3.00
5.00	1.00	4.00

MATERIALI:

- TUBO IN PVC FINESTRATO (SUPERFICE DI CAPTAZIONE MIN. 40cmq/m)
 ϕ 100mm O ϕ 200mm
- TESSUTO NON TESSUTO TIPO "TERBOND ANIC" (gr.400/mq)
- GHIAIA LAVATA A GRANULOMETRIA UNIFORME (ϕ MIN. 6mm, ϕ MAX. 60mm)

NOTE:

- IN CORRISPONDENZA DELLA SEZIONE DI CHIUSURA DEL DRENO (A VALLE) DEVE ESSERE REALIZZATO UN SETTO IN ARGILLA E BENTONITE PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE.
- IL DRENO DOVRA' ESSERE INTERROTTO CON ALMENO UNO SCARICO PER OGNI TRATTO DI LUNGHEZZA MASSIMA DI 60-80m