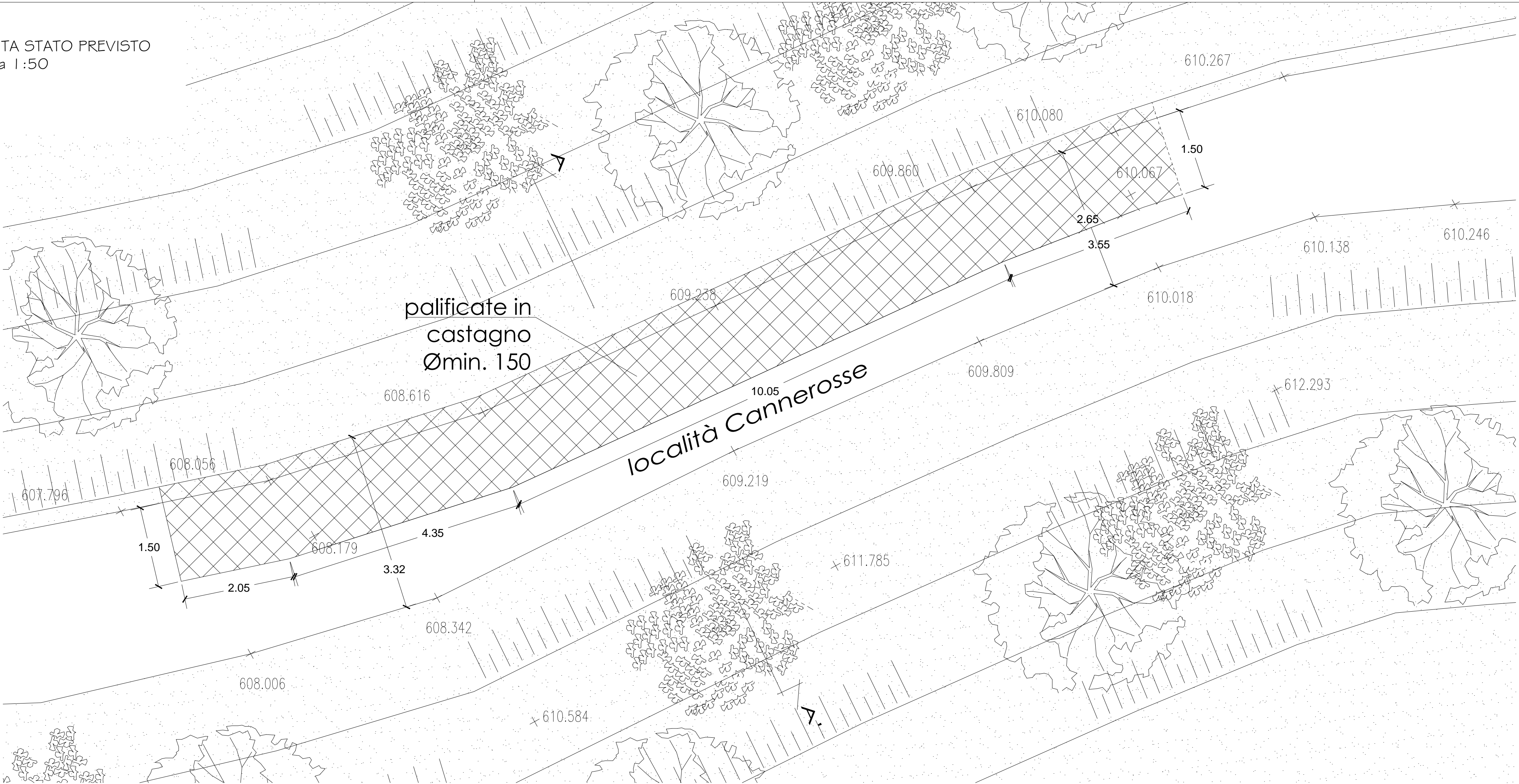
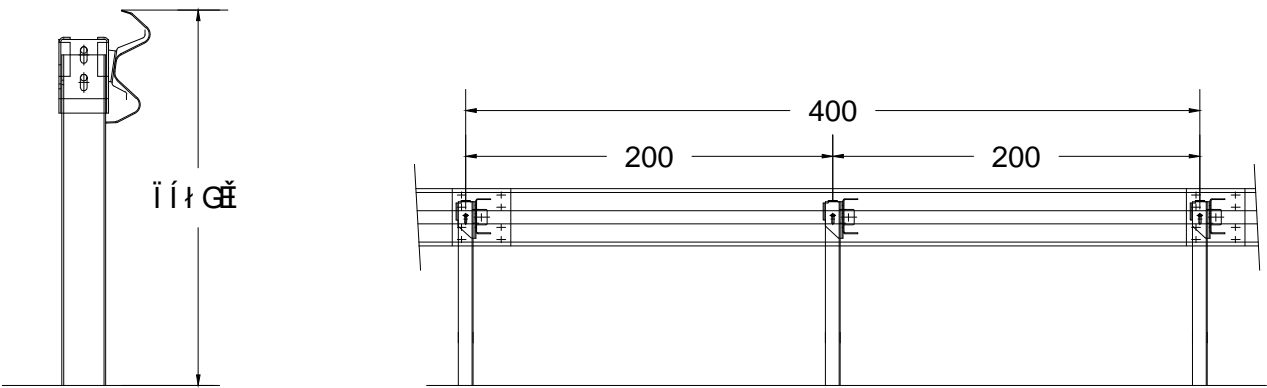


PIANTA STATO PREVISTO  
Scala 1:50



PARTICOLARE GUARD RAIL TIPO H2  
Fuori scala



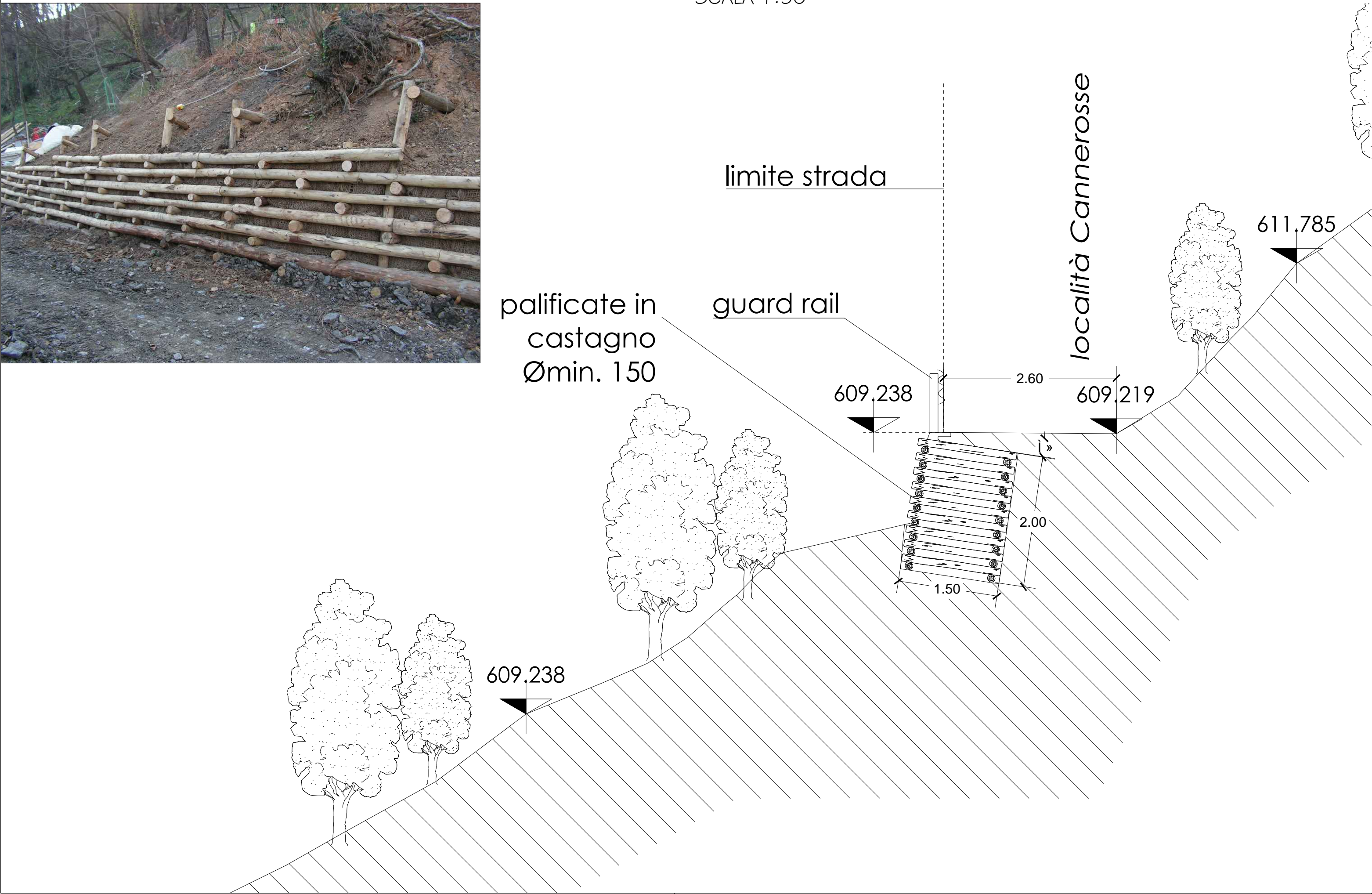
NOTE GENERALI

- La quota +0,00 (punto) corrisponde alla quota +xx.xx s.l.m.
- Tutte le dimensioni sono in cm tranne dove diversamente indicato
- Tutte le elevazioni e le coordinate sono in cm tranne dove diversamente indicato
- I ferri di orditura dovranno venire fissati oltre che con legature di filo di ferro cotto in corrispondenza di ogni incrocio, anche contro i casseri mediante distanziatori capaci di garantire il copriferro previsto
- L'esecutore dovrà confrontare le lunghezze e la forma delle barre con le corrispondenti dimensioni indicate in carpenteria ed in architettonico
- Le sovrapposizioni delle reti metalliche elettrosaldate dovranno essere pari ad almeno 15 cm
- Le casseforme dovranno essere bagnate prima del getto
- Il getto deve essere compattato, vibrato, e non ci dovrà essere separazione degli inerti
- La superficie dei getti deve essere mantenuta umida per almeno un giorno
- Non si devono eseguire getti con temperature inferiori a 0 gradi centigradi
- Gli elementi inflessi devono essere disarmati solo dopo 28 giorni dal loro getto
- Il direttore dei lavori strutturali dovrà essere avvertito prima di ogni getto
- Dimensioni e quote da verificare in cantiere

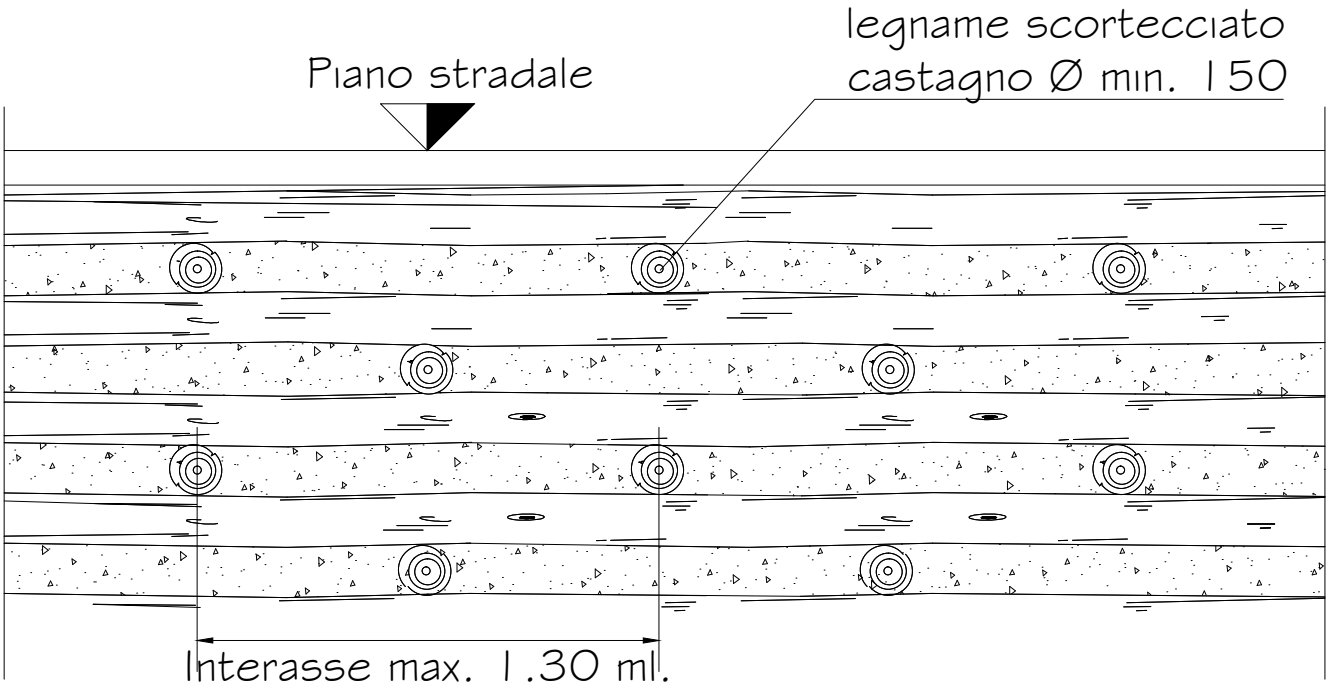
PALIFICATE IN CASTAGNO  
Immagine esemplificativa



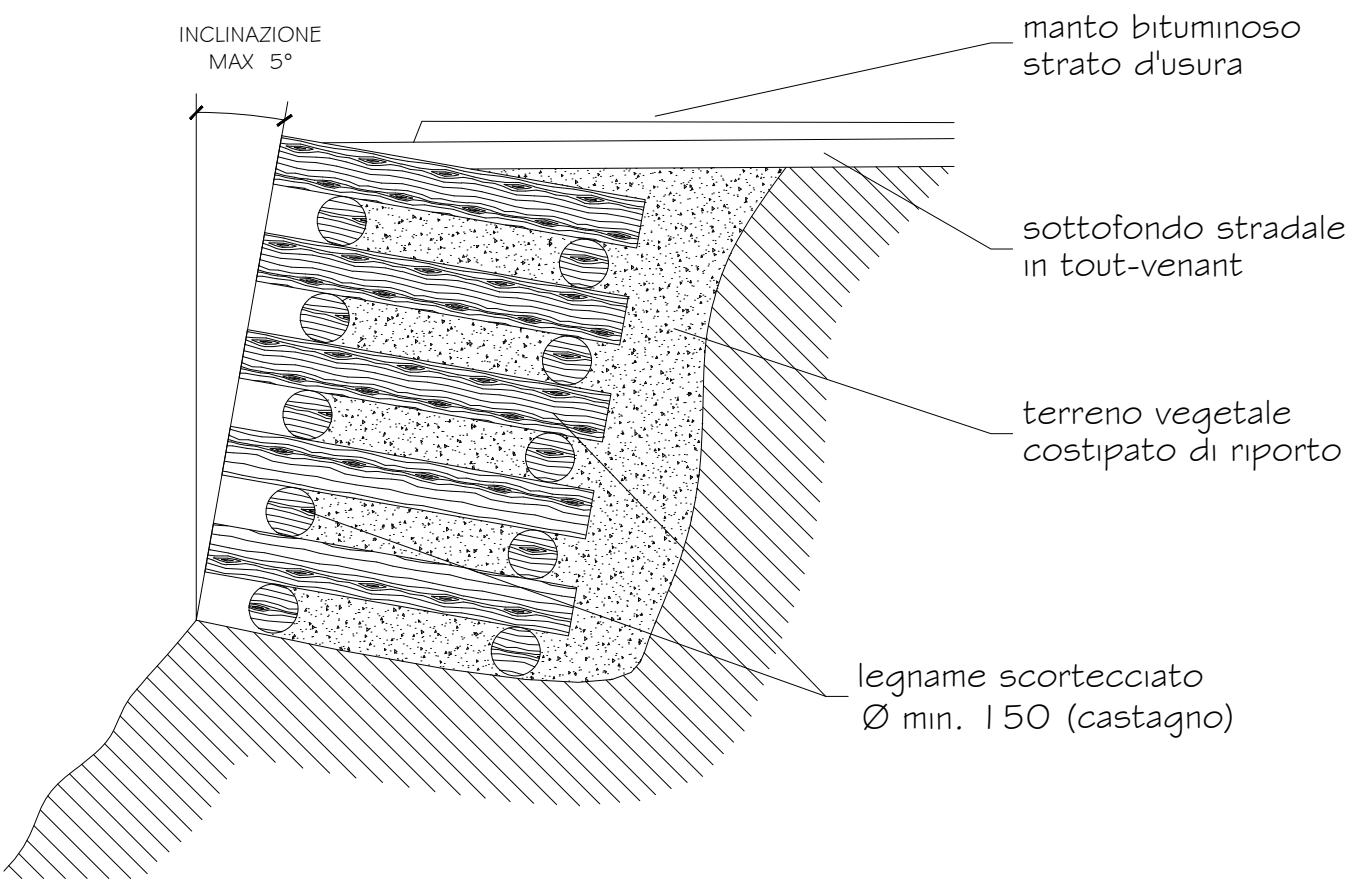
SEZIONE STR - STATO PREVISTO  
SCALA 1:50



PARTICOLARE PALIFICATA VIVA DOPPIA  
Fuori scala



PARTICOLARE SCHEMA DI POSA PALIFICATA  
Fuori scala



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 2  
Rivoluzione verde e transizione ecologica  
Componente 4 Tutela del territorio e della risorsa idrica  
Investimento 2.2 Interventi per la resilienza, la  
valorizzazione del territorio e l'efficienza energetica dei  
Comuni



COMUNE VALBREVENNA  
Città Metropolitana di Genova  
Località Molino Vecchio, 13  
16010 - Valbrevenna (GE)

Oggetto:  
Progetto definitivo ed esecutivo  
lavori di messa in sicurezza della  
viabilità pubblica con cedimenti  
della carreggiata e priva di  
protezione a valle

Titolo elaborato:  
Strutturale - Intervento 10  
Piante, Sezioni e particolari costruttivi

Scala: 1:100 - 1:50 - 1:20

Data: 09/09/2022

Elaborato n.: PE\_STR-T07

data	descrizione
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

Progetto architettonico e strutture :  
architetto LUCA DIDONNA

Sal. di San Matteo 23/2 - 16123 Genova  
e.mail: L.didonna@libero.it