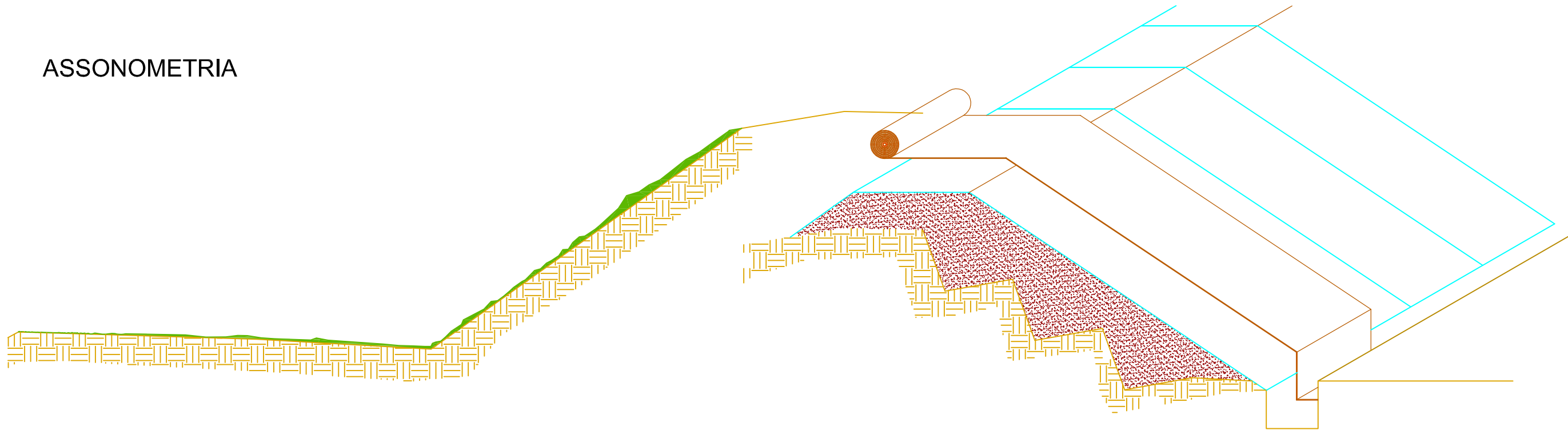


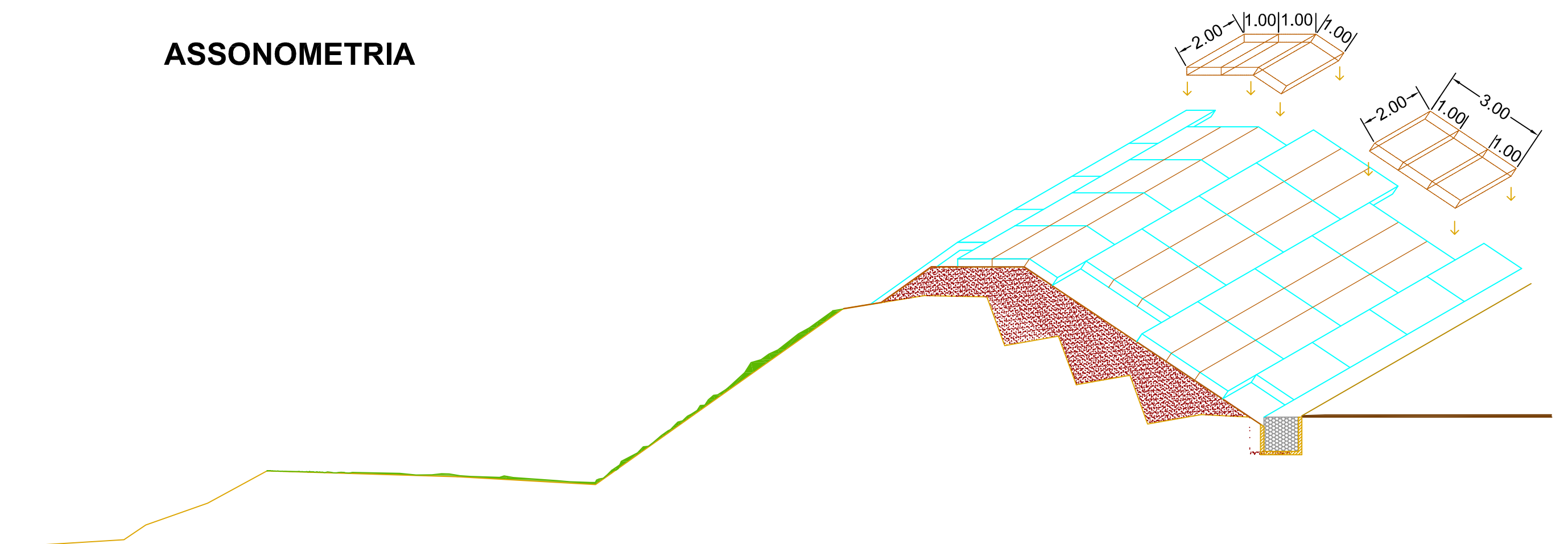
A) - Posa in opera di rivestimento geotessile di idonea calibratura con funzione di ripartitore del carico.

ASSONOMETRIA



B) Posa in opera di rivestimento flessibile, con materassi metallici a tasche aventi spessore 0,23 m in rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 6x8, tessuta con trafilato di ferro galvanizzato con lega eutettica di Zinco - Alluminio (5%) - Cerio - Lantario e ricoperto da rivestimento di materiale plastico di spessore nominale 0,50 mm, con copertura realizzata con rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 8x10 in accordo con le "Linee Guida per la redazione di Capitolati per l'impiego di rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore, Commissione Relatrice n°16/2006 e con le UNI-EN 10223-3, tessuta con trafilato di ferro, conforme alle UNI-EN 10223-3 per le caratteristiche meccaniche e UNI-EN 10218 per le tolleranze sui diametri, avente carico di rottura compreso fra 350 e 500 N/mm² e allungamento minimo pari al 10%, avente un diametro pari 2,70 mm, galvanizzato con lega eutettica di -zinco - Alluminio (5%) - Cerio - Lantario conforme alla EN 10244 - classe A con quantitativo non inferiore a 245 g/m².
Oltre a tale trattamento il filo sarà ricoperto di materiale plastico di colore grigio che dovrà avere uno spessore nominale di 0,5 mm, portando il diametro esterno nominale a 3,70 mm. Compreso il riempimento e la sistemazione meccanica e manuale del ciottolame, che dovrà essere di idonea pezzatura e nè friabile nè gelivo.
I materassi dovranno essere dotati di idonei settori interni divisori posti a distanza di ml 1,00. Il rivestimento è previsto da ml 2 all'interno della sponda (in proiezione obliqua) sino al piede esterno dell'argine
Lo schema di posizionamento risulta dagli elaborati grafici di dettaglio.

ASSONOMETRIA



PIANTA

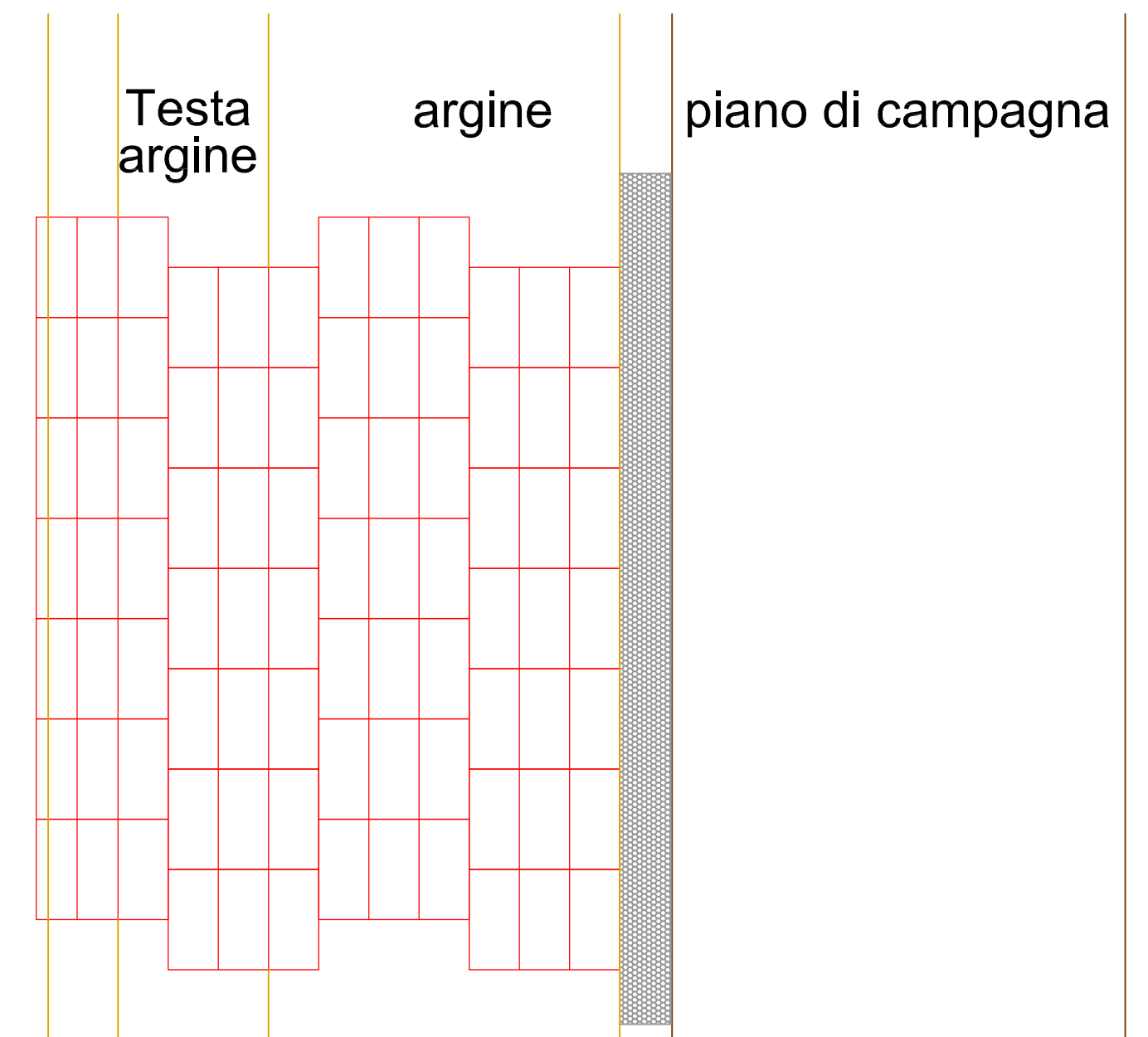
golena

argine

Testa argine

argine

piano di campagna



Consorzio 5 Toscana Costa

C.F.01779220498 - www.cbtoscanacosta.it

Lavori di manutenzione straordinaria alle arginature del Fiume Cornia I e II categoria idraulica nel tratto compreso tra la S.P. Vecchia Aurelia e Loc. Bandita - Comune Campiglia M.ma - LOTTO 6
CUP: G64J18000390002



PROGETTO DEFINITIVO

Particolari costruttivi : schema posizionamento del rivestimento sul rilevato arginale

Progettisti

Il R.U.P.

Geom. Angela Nencioni

Ing. Roberto Benvenuto

Ing. Elisa Totti

Ing. J. Lorenzo Rotelli

DATA

Maggio 2019

ELAB.

TAV_B14