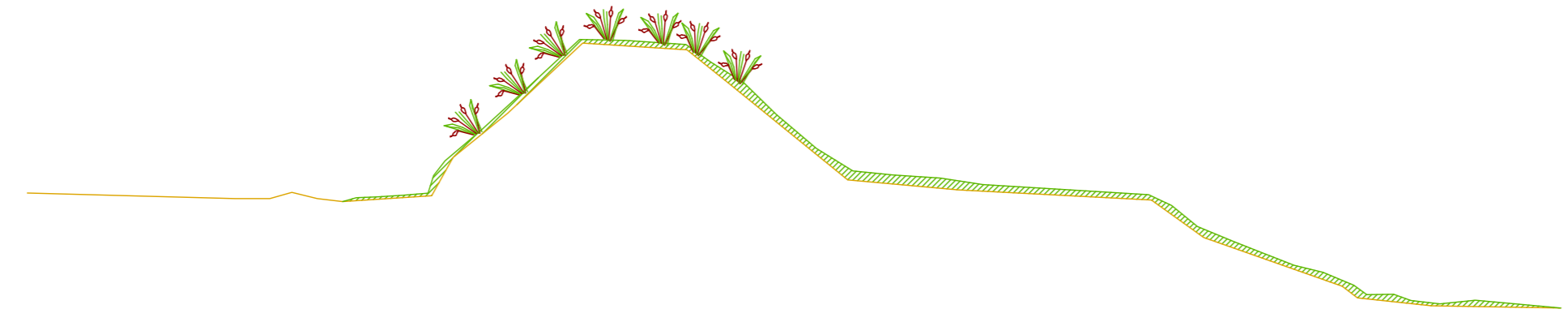
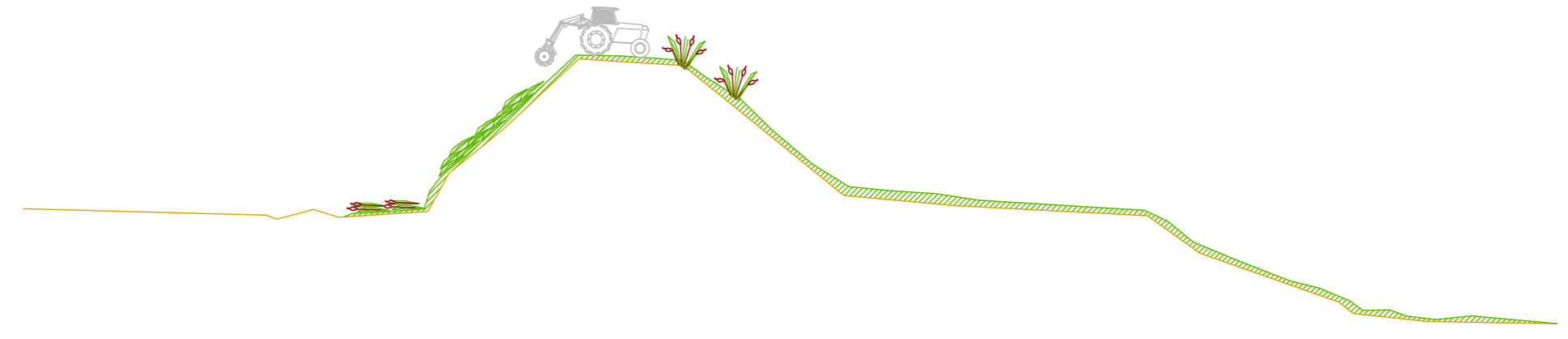


Fasi delle lavorazioni Argine dalla sez.283 alla sez.284

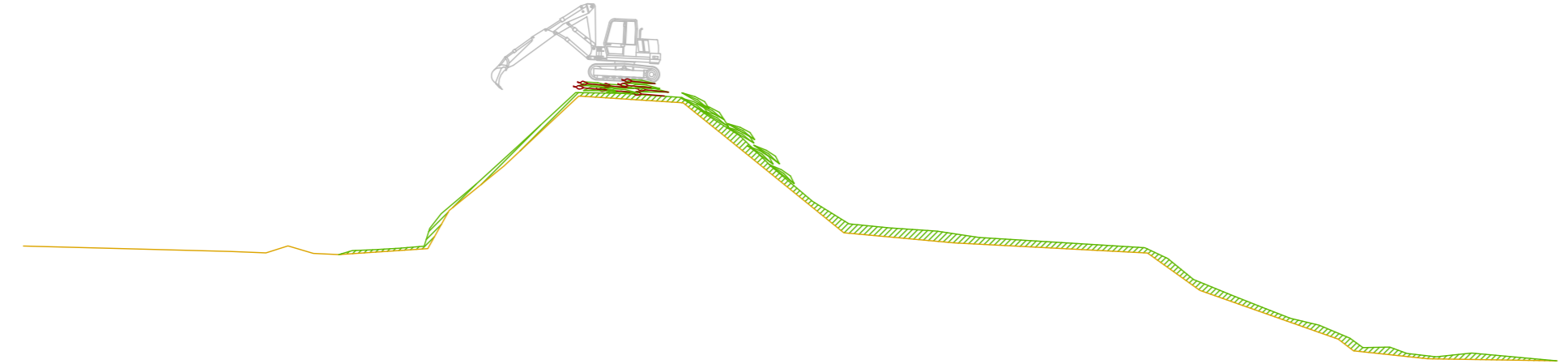
1- Argine stato attuale.



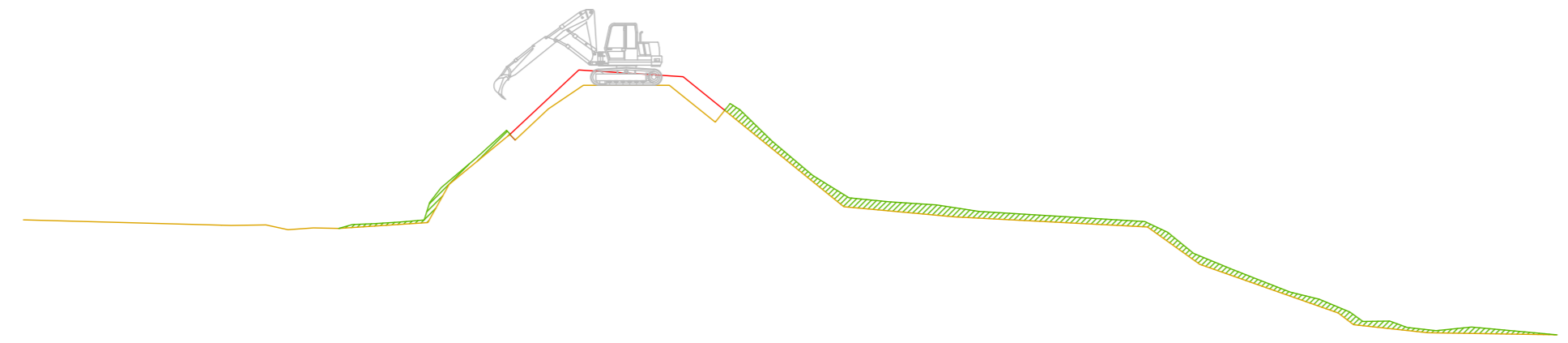
2 - Trinciatura rasoterra della vegetazione infestante con macchina operatrice dotata di idonea attrezzatura trinciante.



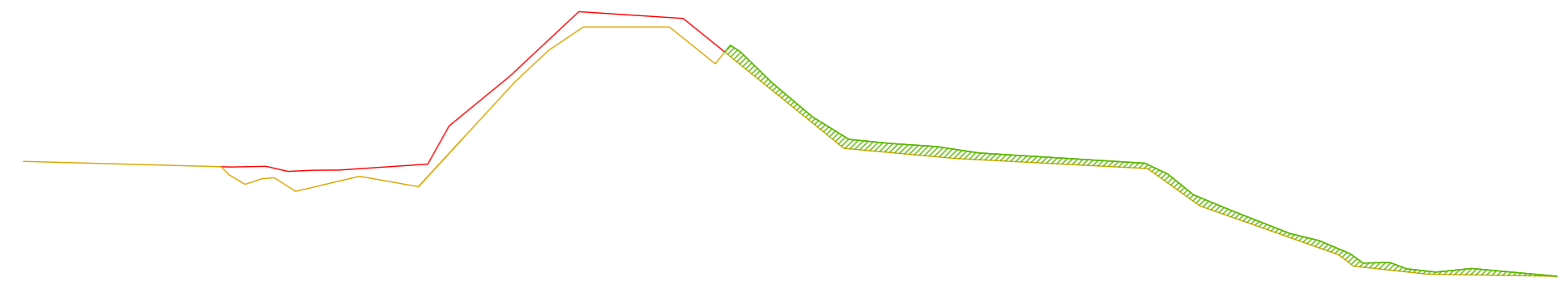
3 - Ripulitura della pertinenza idraulica dal materiale vegetale di risulta con macchina operatrice dotata di idonea attrezzatura.



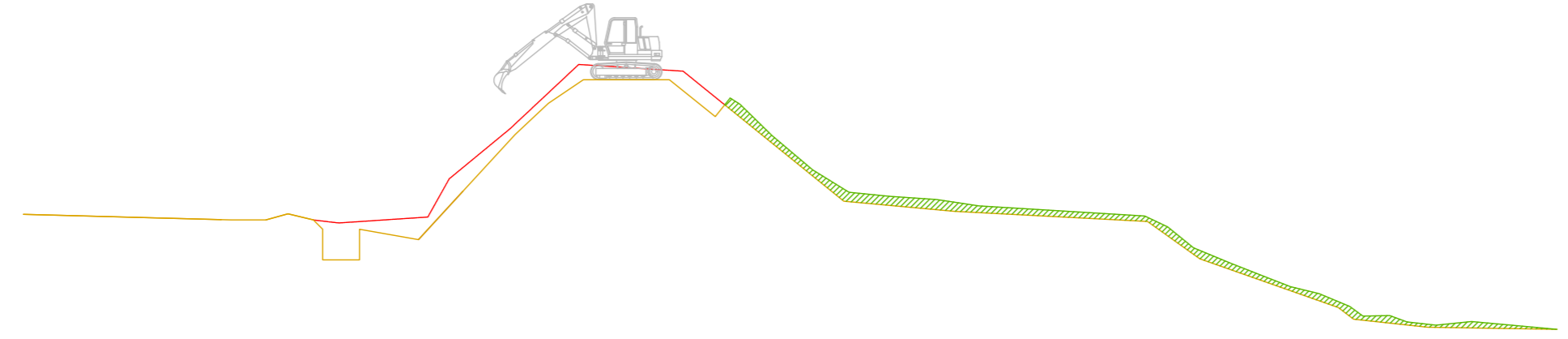
4 - Scavo di sbancamento a profondità variabile (20 - 60 cm), in rapporto alla conformazione di ogni singola sezione, della porzione interna dell'argine ed alla sommità.



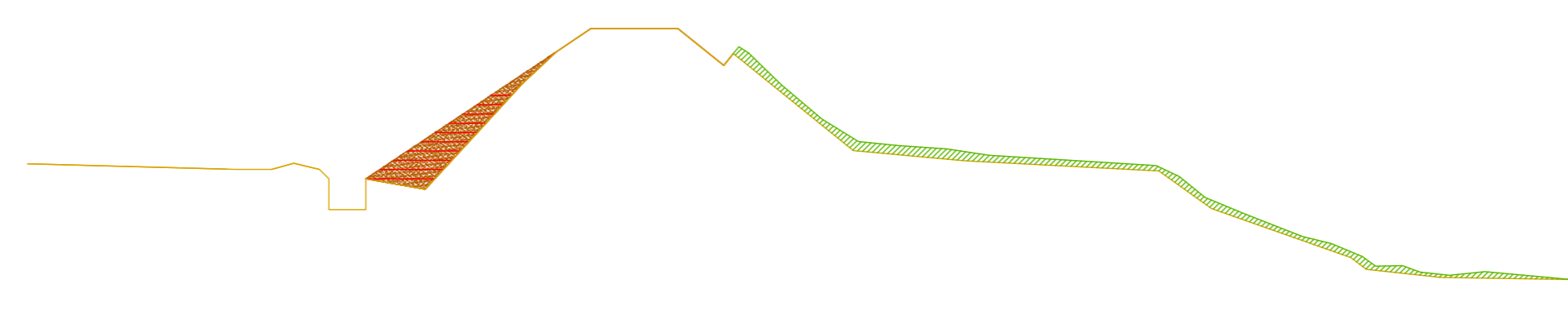
5 - Accantonamento terreno vegetale nelle pertinenze di cantiere per il successivo reimpiego.



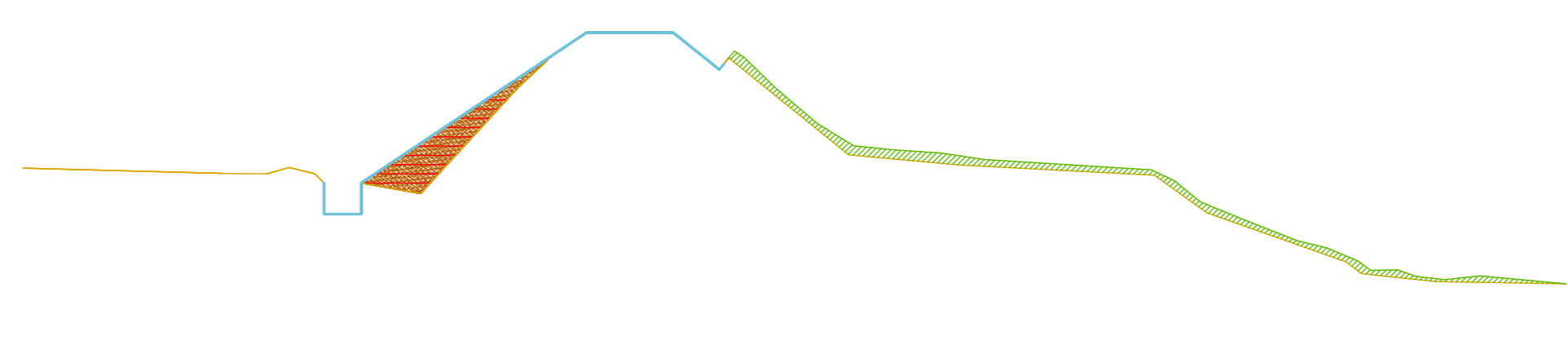
6 - Scavo a sezione obbligata ristretta per formazione del piano di posa per successiva posa in opera di gabbione in rete metallica mediante scavo a profondità variabile (sino a 1,50 m) in rapporto alle situazioni puntuali di dettaglio di porzione arginale.



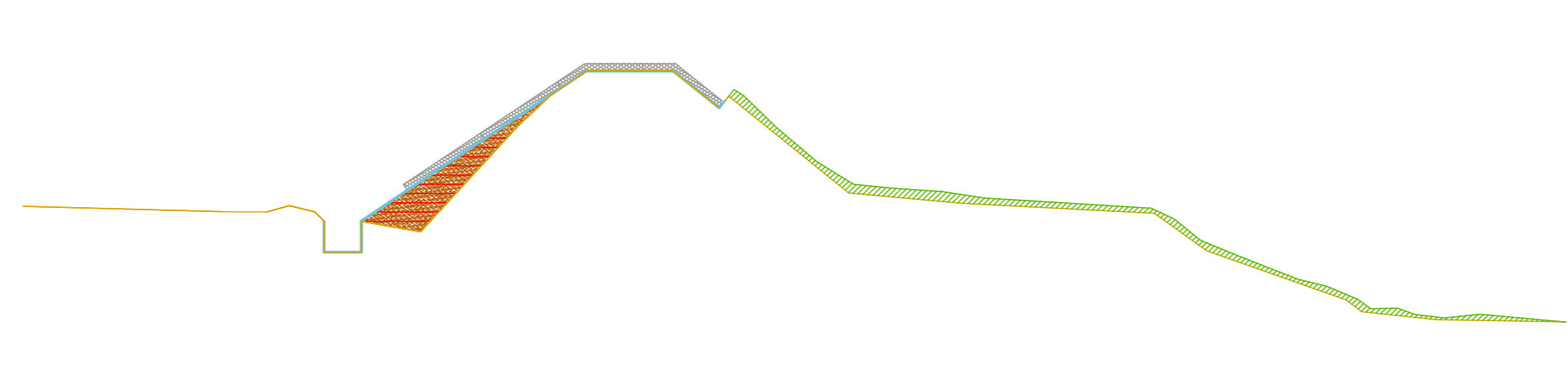
7 - Ringrosso arginale con terreno vegetale di tipo A/4 - A/6 (classificazione CNR UNI 10006) nel quantitativo utile alla realizzazione del camminamento in sommità arginale sino a ml 3,00 e della scarpa esterna con pendenza 3/2 con reperimento dello stesso dalle lavorazioni di cui alla lettera e) ovvero nelle aree golenali del demanio regionale preindividuato. Il terreno vegetale dovrà essere opportunamente bagnato e costipato a strati non superiori a 30 cm. Resta inteso che le misure definitive saranno raggiunte con il completamento delle lavorazioni di cui ai punti successivi.



8 - Posa in opera di rivestimento geotessile di idonea calibratura con funzione di ripartitore di carico.



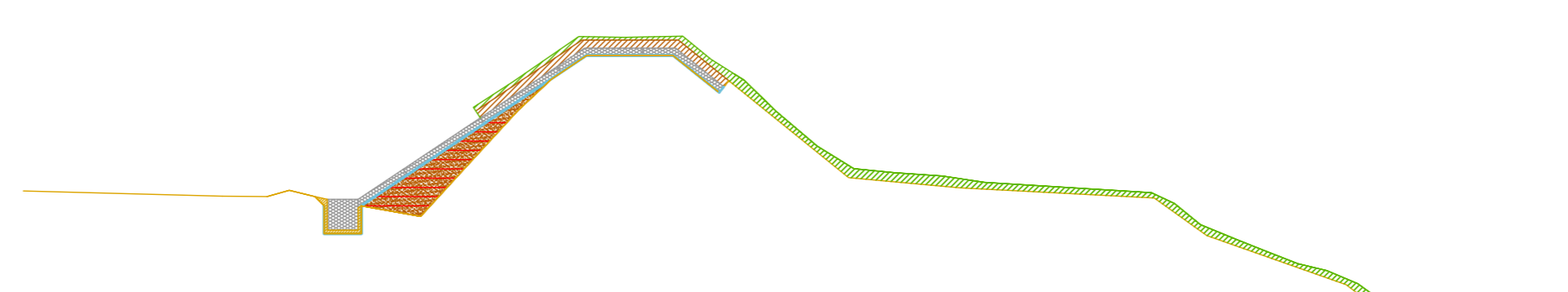
9 - Posa in opera di rivestimento flessibile, con materassi metallici a tasche



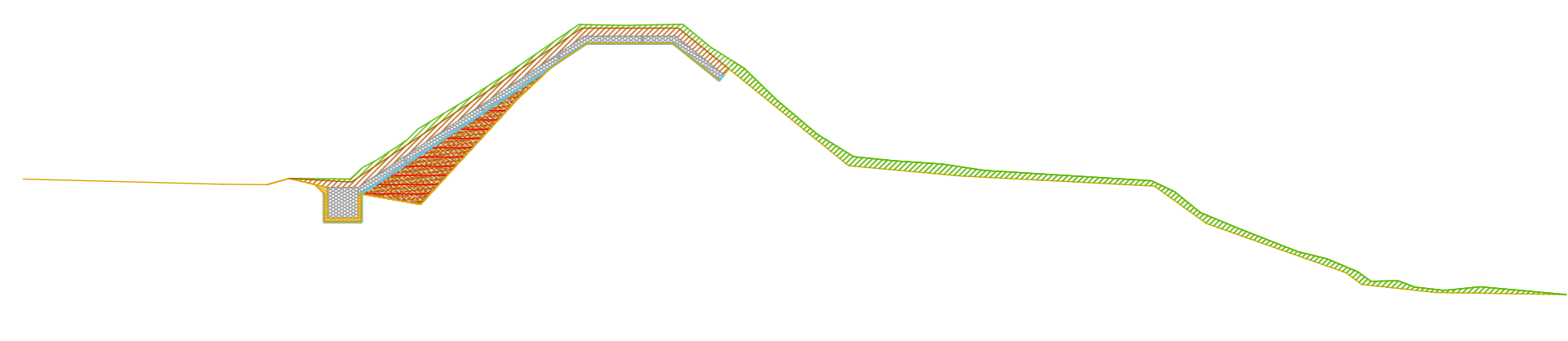
10 - Fornitura e Posa in opera di gabbioni in rete metallica



11 - Ricopertura delle opere con strato di terreno vegetale (25 cm) proveniente dalle porzioni più superficiali degli scotici e dell' area in golena già individuata a seguito di indagini geognostiche, il tutto opportunamente bagnato e costipato.

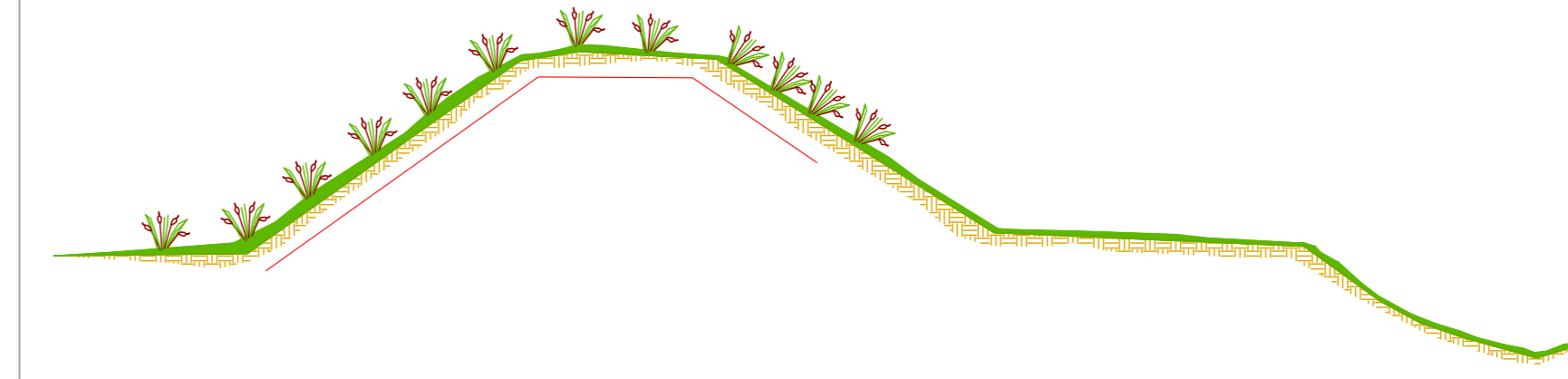


13 - Riprofilatura delle scarpate.

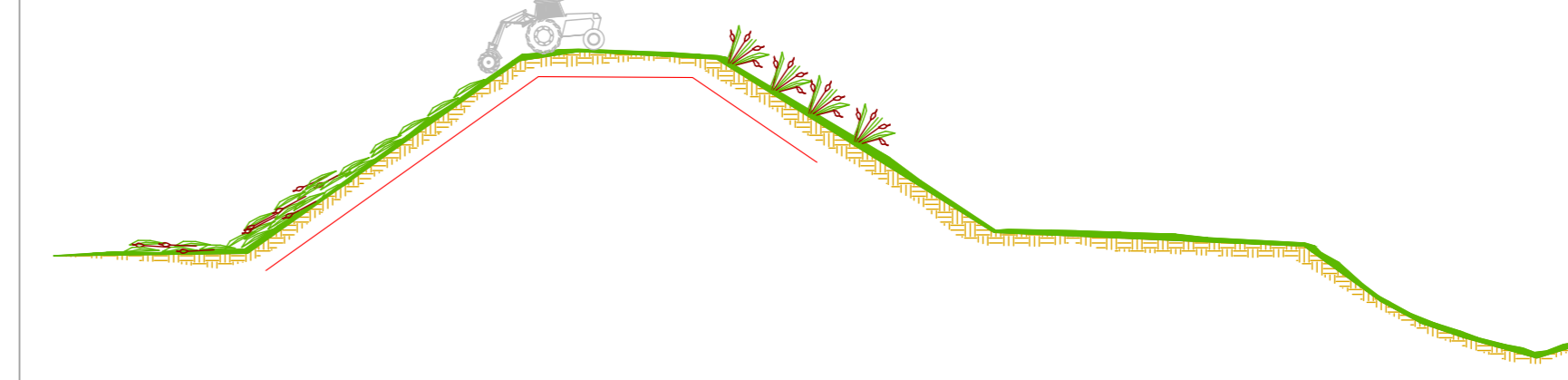


Fasi delle lavorazioni Argine dalla sez.284 alla sez.311

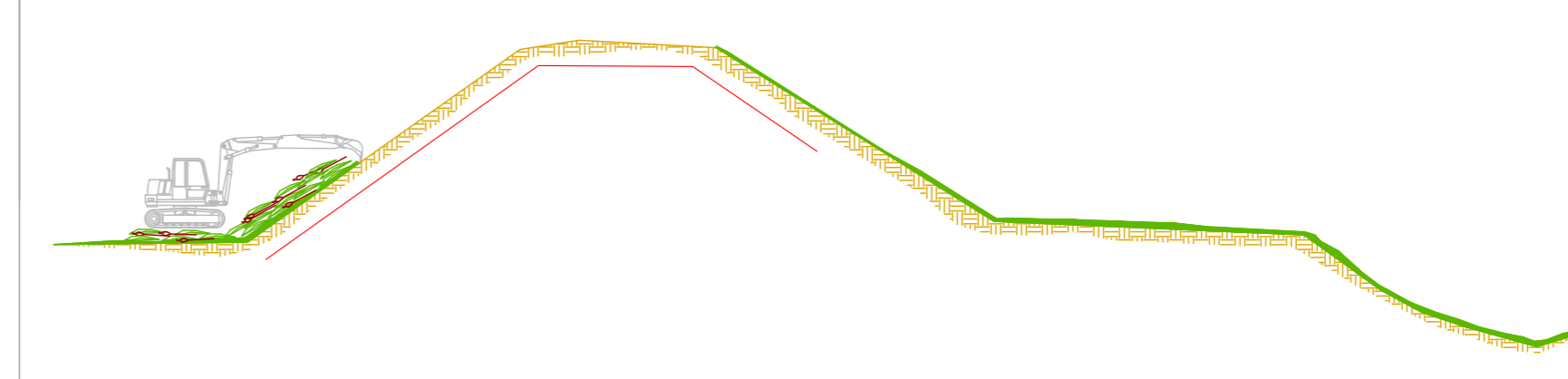
1- Argine stato attuale.



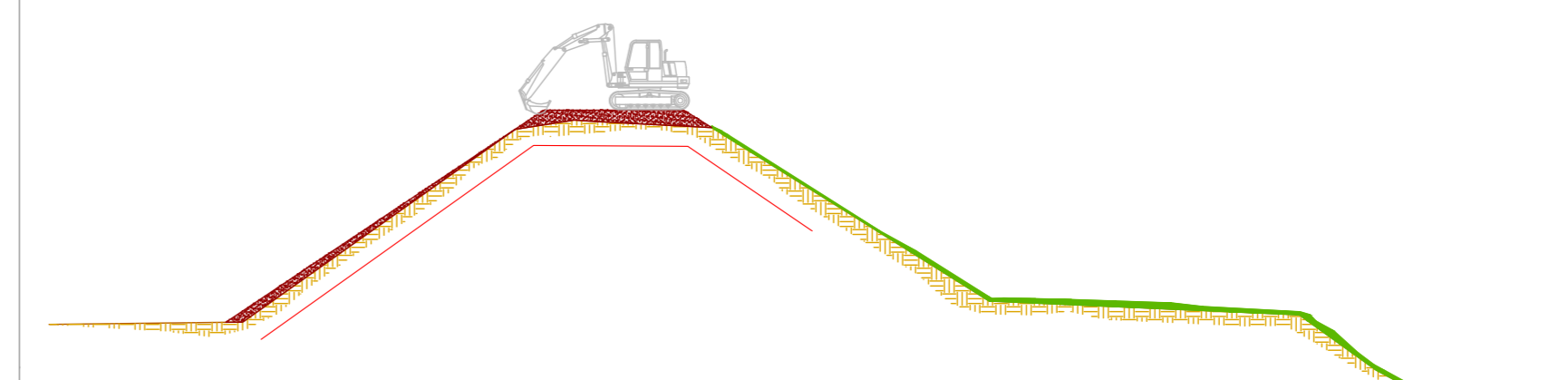
2 - Trinciatura rasoterra della vegetazione infestante con macchina operatrice dotata di idonea attrezzatura trinciante.



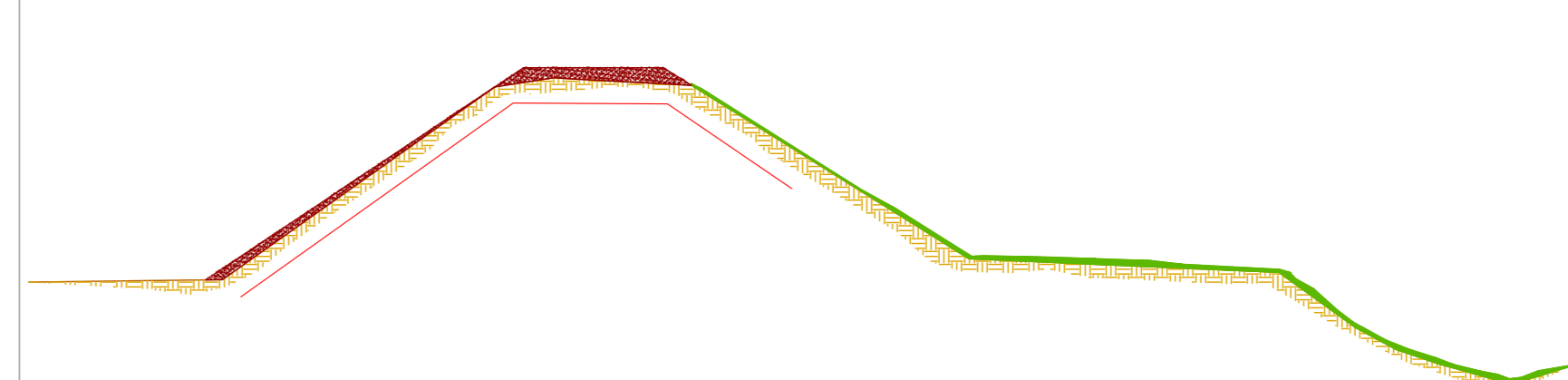
3 - Scotico superficiale a profondità di 5 - 10 cm e ripulitura della pertinenza idraulica dal materiale vegetale di risulta con macchina operatrice dotata di idonea attrezzatura.



4 - Ricarico sommità arginali con terreno vegetale nel quantitativo utile alla realizzazione del camminamento in sommità arginale sino a ml 3,00 e della scarpa esterna con pendenza 3/2. Il terreno vegetale dovrà essere opportunamente bagnato e costipato a strati non superiori a 30 cm.

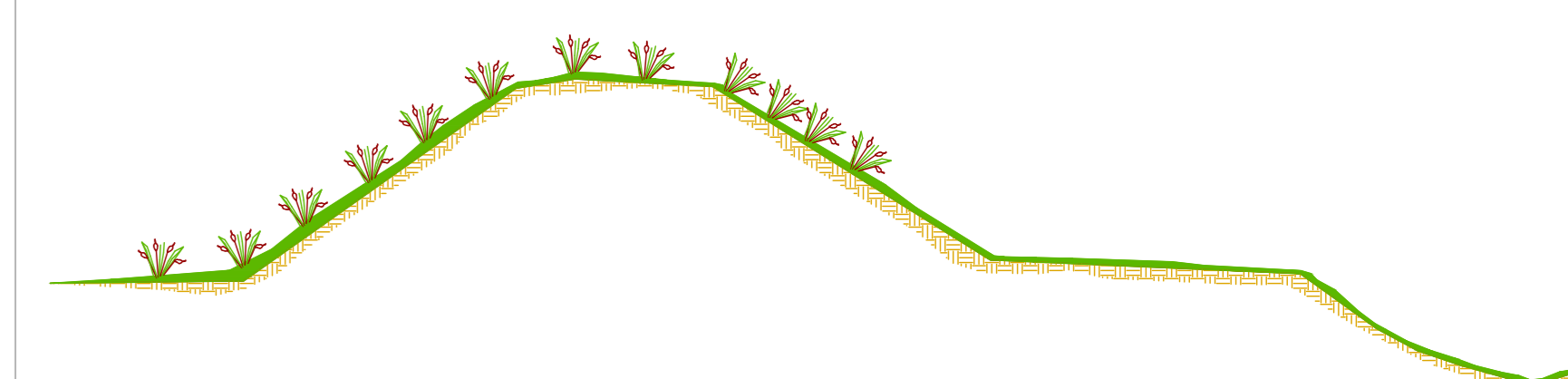


5 - Riprofilatura delle scarpate.

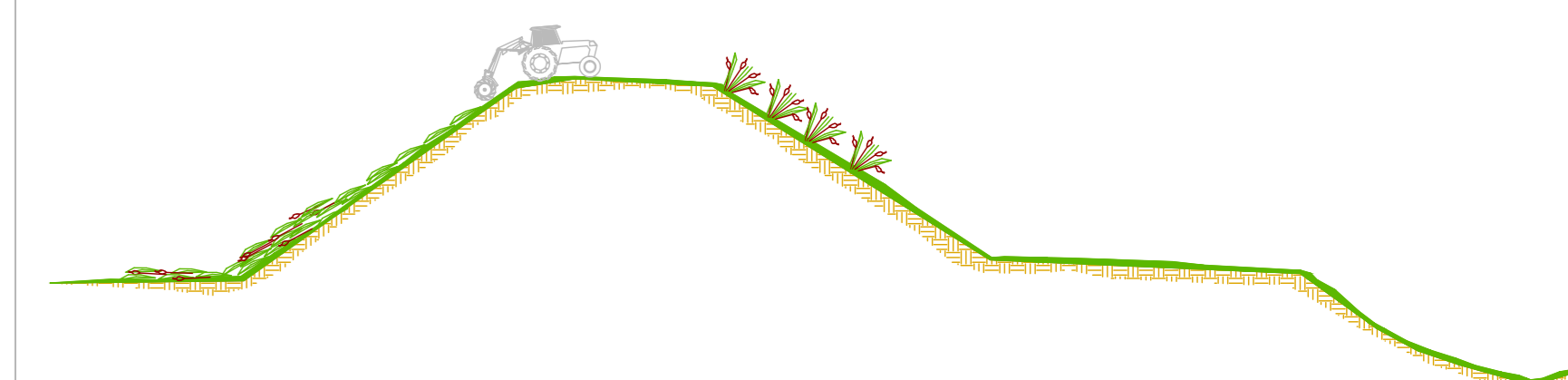


Fasi delle lavorazioni Argine dalla sez.284 alla sez.311

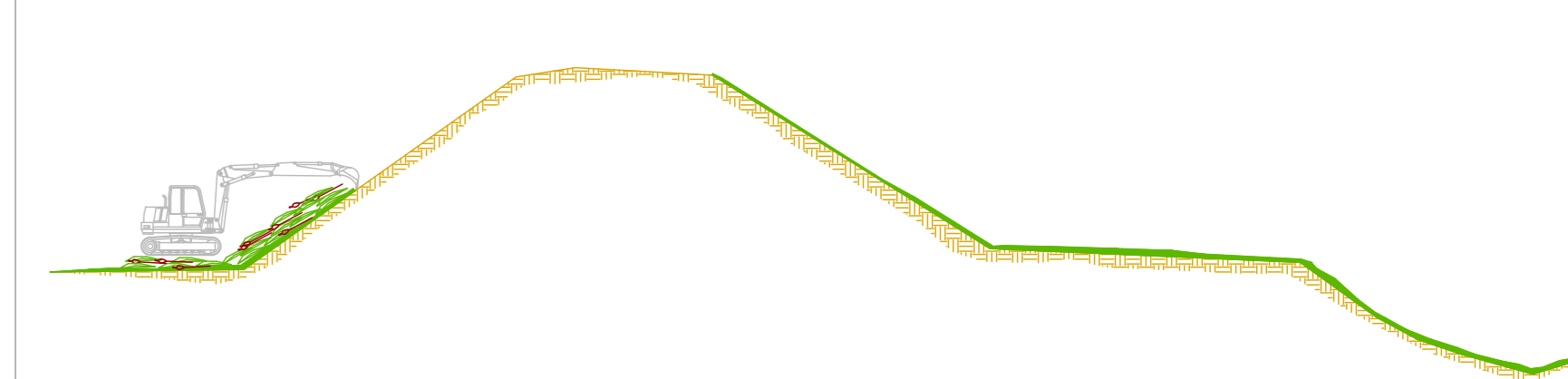
1- Argine stato attuale.



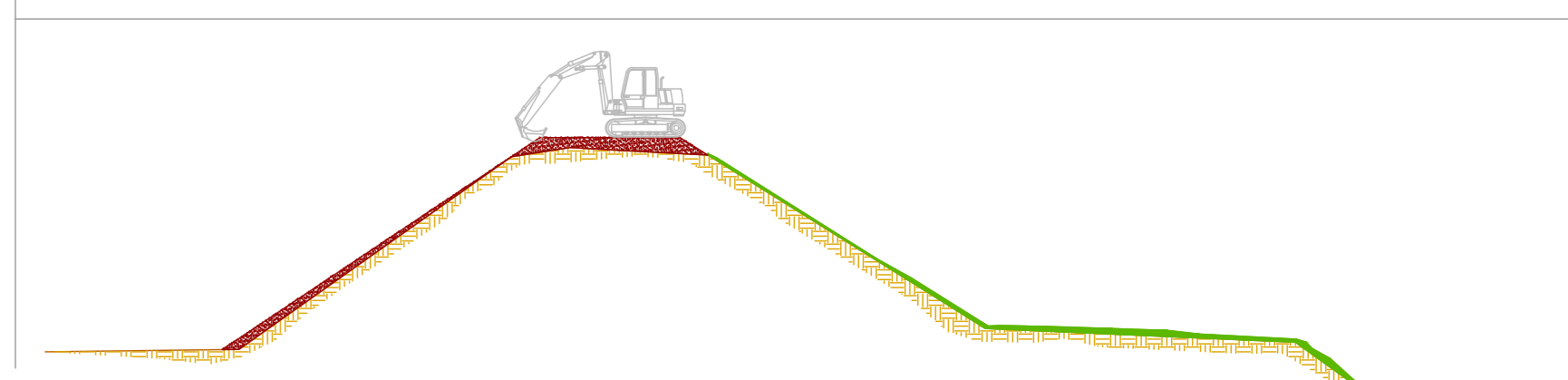
2 - Trinciatura rasoterra della vegetazione infestante con macchina operatrice dotata di idonea attrezzatura trinciante.



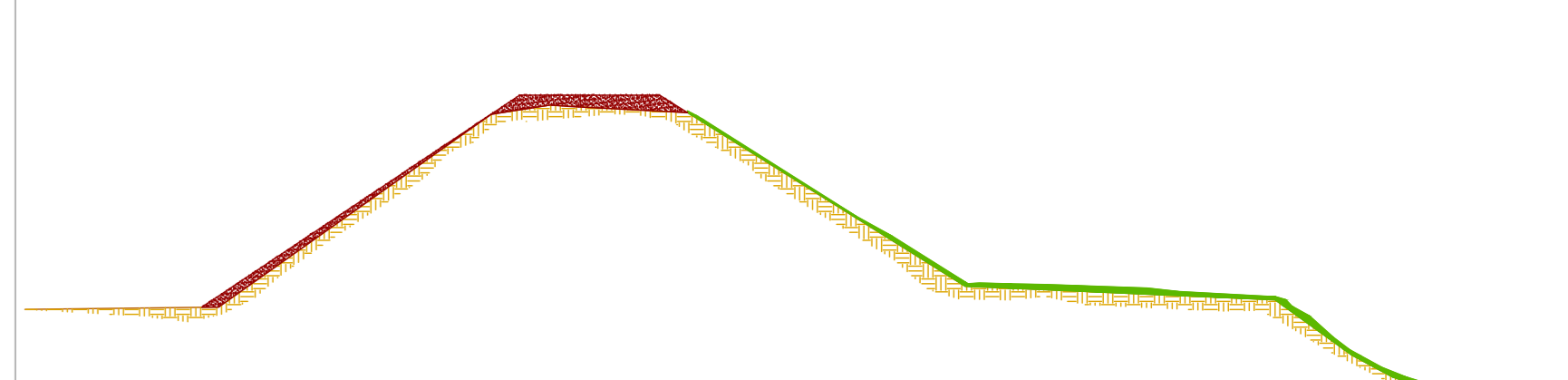
3 - Scotico superficiale a profondità di 5 - 10 cm e ripulitura della pertinenza idraulica dal materiale vegetale di risulta con macchina operatrice dotata di idonea attrezzatura.



4 - Ricarico sommità arginali con terreno vegetale nel quantitativo utile alla realizzazione del camminamento in sommità arginale sino a ml 3,00 e della scarpa esterna con pendenza 3/2. Il terreno vegetale dovrà essere opportunamente bagnato e costipato a strati non superiori a 30 cm;



5 - Riprofilatura delle scarpate.



Consorzio 5 Toscana Costa

C.F.01779220498 - www.cb5toscana.com

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_Secondo stralcio CUP: G67H21018140002



PROGETTO DEFINITIVO
Fasi delle lavorazioni per la manutenzione straordinaria alle arginature del Fiume Cornia

Progettisti

Geom. Angela Nencioni
Ing. Giorgio Vannucci
Ing. Riccardo Benifei

Il R.U.P.

Ing. Elisa Totti

DATA

Agosto 2023

ELAB.

TAV_B11