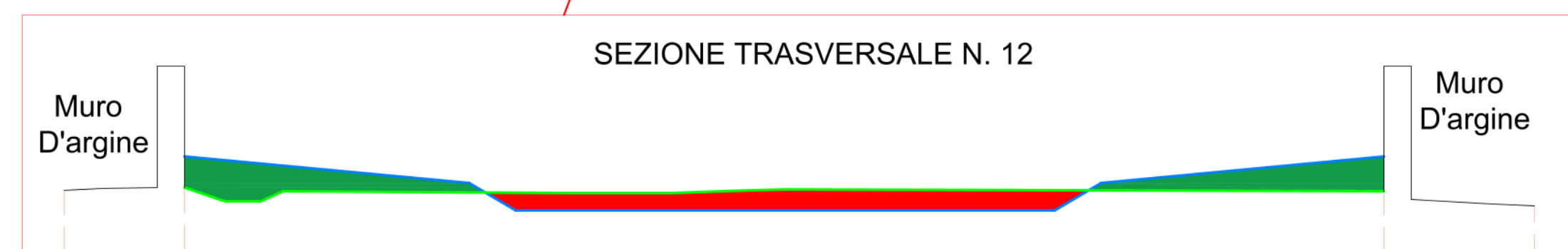


## PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI TRATTO DI STUDIO GALLICO

SEZIONE TRASVERSALE N. 02

The diagram shows a cross-section of a road structure. On the left, a vertical line is labeled 'Muro D'argine'. On the right, another vertical line is labeled 'Muro D'argine'. The road surface is represented by a blue line. Below the surface, there are several layers: a green layer, a yellow layer, and a red layer. The layers are shown in a cross-section view, with the green layer being the thickest and the red layer being the thinnest. The layers are labeled with numbers 1 through 6, indicating different materials or construction stages.



Del materiale proveniente dagli scavi per riprofilatura dell'alveo (17.478,06 mc), una parte verrà utilizzata nei rinterri (13.867,57 mc), la parte eccedente (3.610,49 mc), dovrà essere conferita a discarica autorizzata. La discarica autorizzata più vicina al sito in esame, è identificata in EKO M.R.F. Srl, con sede operativa in Vallone Bovetto snc 89134 Reggio Calabria (RC).