

Campania

I comuni interessati dall'alluvione del maggio del 1998 in Campania furono Sarno, Bracigliano, Quindici e San Felice a Cancellò. Qualche mese dopo il Commissariato straordinario di Governo incaricò alcuni progettisti della zona di progettare ed eseguire le opere di recupero degli edifici e, soprattutto, degli argini e delle eventuali vie di fuga in caso di successivo evento calamitoso. Tra gli interventi più interessanti vi è quello dell'ingegnere Fulvio Campagnuolo, incaricato della progettazione e direzione lavori della risistemazione dei versanti interessati dalle due frane che coinvolsero i comuni (in una delle due perse la vita l'unica vittima dell'alluvione) con opere d'ingegneria naturalistica. Per contenere e stabilizzare il versante franoso sono stati trasportati a dorso di mulo (le aree d'intervento ancor oggi sono raggiungibili solo a piedi) paletti di castagno facilmente reperibili nei castagneti circostanti. I paletti sono stati infissi a una distanza in senso trasversale di circa 1,5 m l'uno dall'altro per un'altezza variabile, in considerazione dei vari dislivelli, da 0,5 a 1,5 m. Tra i paletti sono stati intrecciati i fusti di piante flessibili quali il nocciolo, anch'esso facilmente reperibile sulla collina. Il terreno è poi stato risistemato a diretto contatto con le staccionate, piantumandovi essenze arbustive autoctone, con semina a spaglio di prato.

About Author



[diego_lama](#)

[See author's posts](#)

[!\[\]\(3dfb8d66e81160ad61421a3452093d1b_img.jpg\) Condividi](#)