

Fig. 10. Val Pellice. Per la piena del maggio 1977, i depositi nel tratto intravallivo del T. Imeut furono repentinamente incisi sino alla roccia in posto, come evidenziato dal lembo superstite indicato dalla persona in sponda destra (a). L'ingente accumulo detritico depositato dal torrente alla confluenza con il Pellice ostruì il fondovalle cancellando per buon tratto la strada per Bobbio Pellice e obbligando le acque a sovrappassare l'impalcato del ponte visibile in primo piano (b). In una visione schematica di insieme (c) si evidenziano: 1) alveo del T. Imeut anteriore alla piena, 2) area allagata per disalveamento del corso d'acqua e direttrici di deflusso preferenziali, 3) deposito a prevalenti ciottoli e blocchi, 4) accentuata erosione spondale, 5) linea di deflusso potenziale in caso di fuoruscita in apice di conoide, 6) strada distrutta, 7) ponte lesionato. Il fondo grigio corrisponde all'area di conoide.

