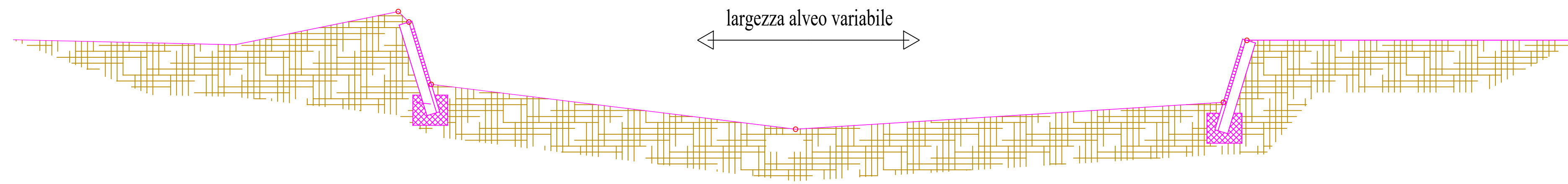


sezioni tipo post intervento del 1993

sezioni tipo stato attuale

SEZIONE TIPO CON DIFESE SPONDALI PREFABBRICATE



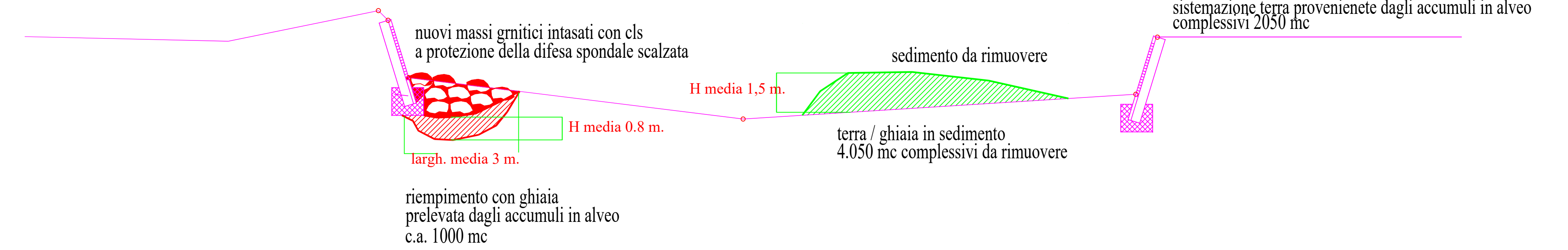
SEZIONE TIPO CON SPONDA NATURALE



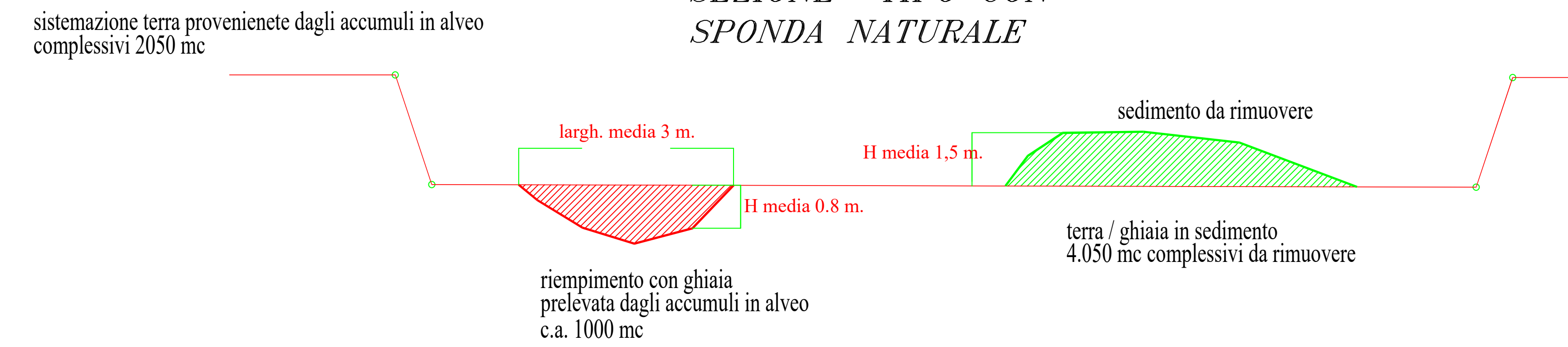
RICOSTITUZIONE SCOGLIERA A VALLE DELLA LOCALITA' MOLINO DELL'ISOLA

SEZIONE ESISTENTE

SEZIONE TIPO CON DIFESE SPONDALI PREFABBRICATE

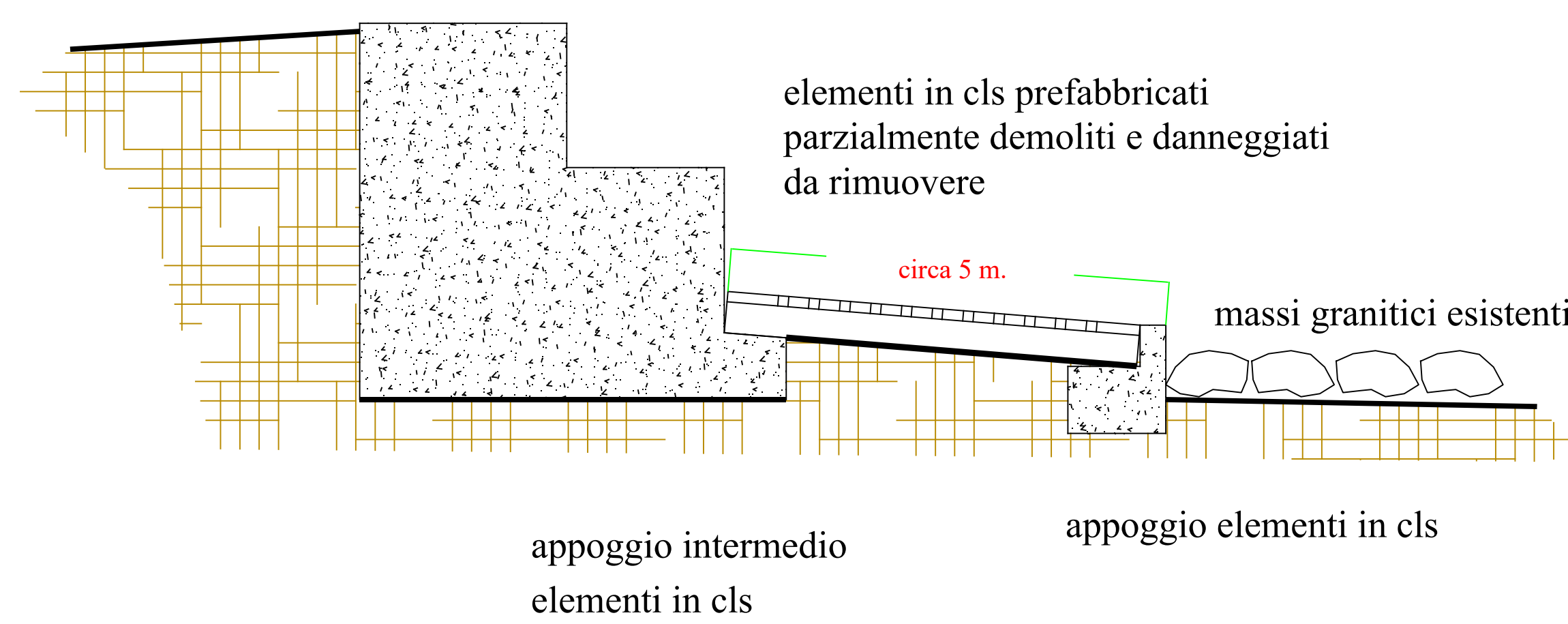


SEZIONE TIPO CON SPONDA NATURALE

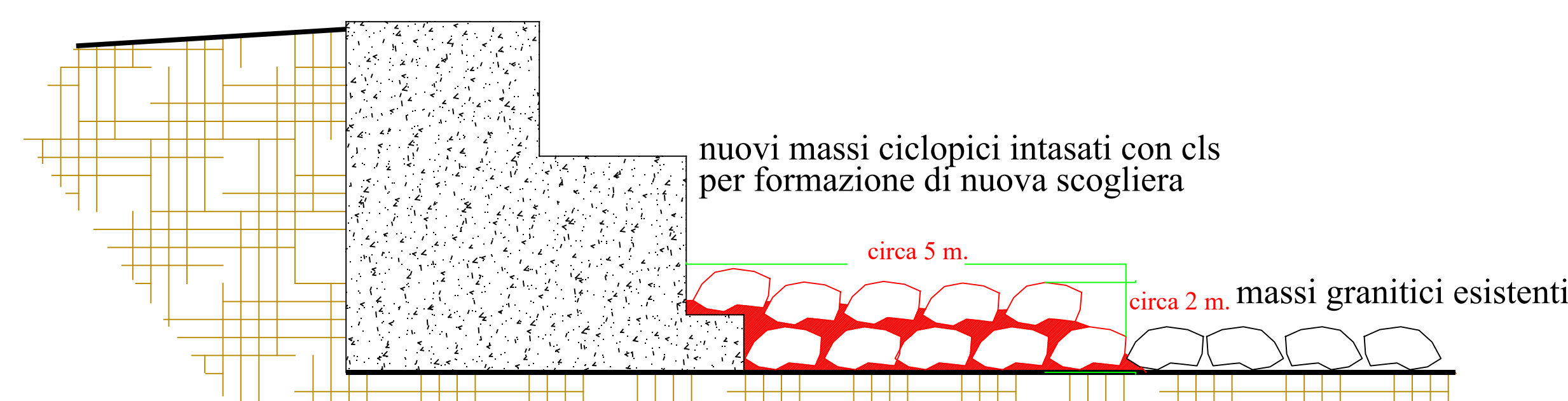


SEZIONE IN PROGETTO

BRIGLIA ESISTENTE IN CALCESTRUZZO



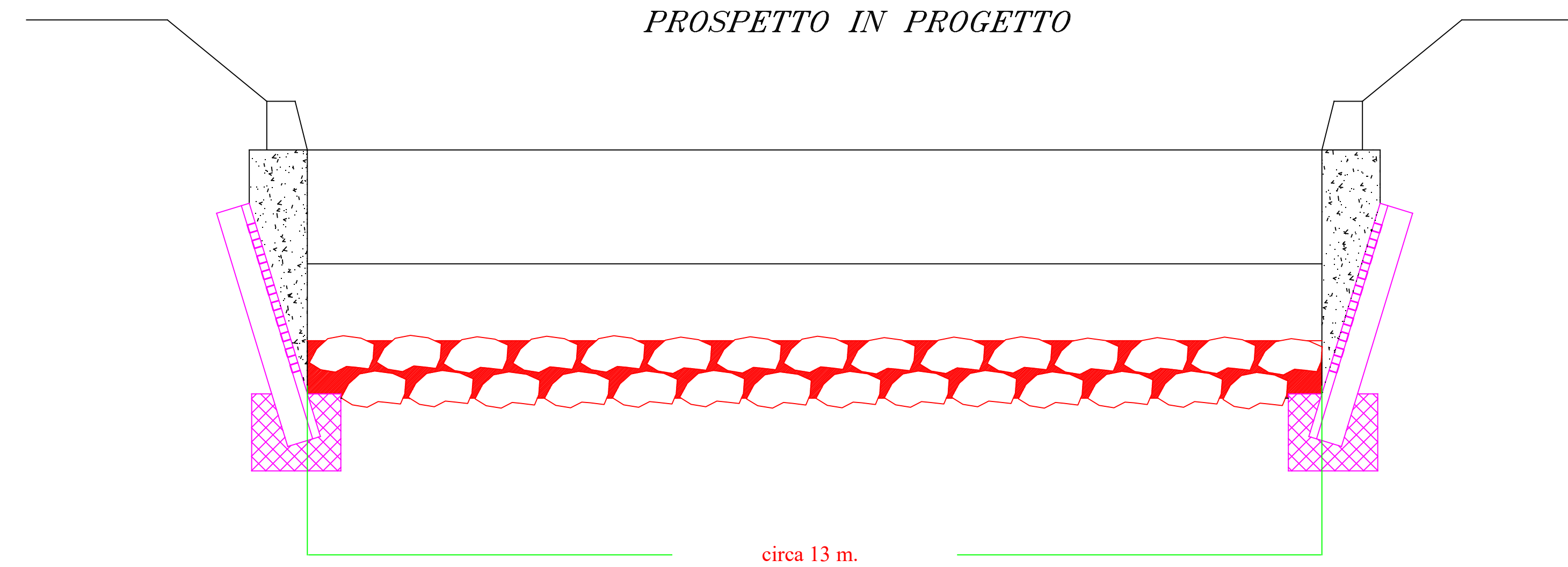
BRIGLIA ESISTENTE IN CALCESTRUZZO





PROSPETTO ESISTENTE



PROSPETTO IN PROGETTO



DATA	REV.	AGGIORNAMENTI	DISEGNO
COMMITTENTE:		COMUNE DI BORGIO PRIOLO P.zza Municipio BORGIO PRIOLO (PV)	
PROGETTO: SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL TORRENTE GHIAIA DI BORGORATTO MEDIANTE RIMOZIONE DI SEDIMENTO E RIPRISTINO OPERE DANNEGGIATE - Intervento n. LNI45-2021-SSR/2018-PV-053 CIG PROGETTISTA: 88460073E8 CUP PROGETTO I65H2000050002			
TAVOLA	07	Particolari realizzativi	
Commessa Nr.	2133	Dis. rif.: 2133/Tav 07 210911.dwg	DATA 16/08/21 SCALA 1:100-50
 ING. MARCELLO CIGNOLI Ingegnere iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Varese n. 1085/1981		 ING. MARCELLO CIGNOLI Ingegnere iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Varese n. 1085/1981	
ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione e di renderlo noto a terzi senza autorizzazione		Controllo Disegno	