

## CA' BARZIZZA

Cammina verso la Centrale Idroelettrica di Ca' Barzizza, passando per il lungo Brenta, fino a raggiungere il ponte in cemento armato posto a fianco della cascata, a mezza altezza tra la sommità del fabbricato e il corso del fiume. Il camminamento è protetto, verso il lato cascata, da un alto muro che presenta, nella congiunzione con il piano calpestabile, quattro spaccature da cui è possibile vedere il precipitare dell'acqua; al lato opposto, il ponte è aperto sul fiume, e presenta una barriera di protezione con corrimano.

Percorri la breve luce del ponte più volte, rallentando via via il passo.

[lato muro]

Il suono della cascata è intenso e continuo, ma *fuoriesce* verso di te modificato per quattro volte, in corrispondenza delle spaccature, che ne consentono una maggiore proiezione sul piano calpestabile. Ascolta con la pianta del piede destro.

[a seguire con il piede sinistro]

[lato barriera]

Il suono della cascata - la sua pressione - genera una vibrazione continua, ma variabile in intensità, nella struttura in ferro della barriera. Ascolta con il palmo della mano sinistra.

[a seguire con la mano destra]