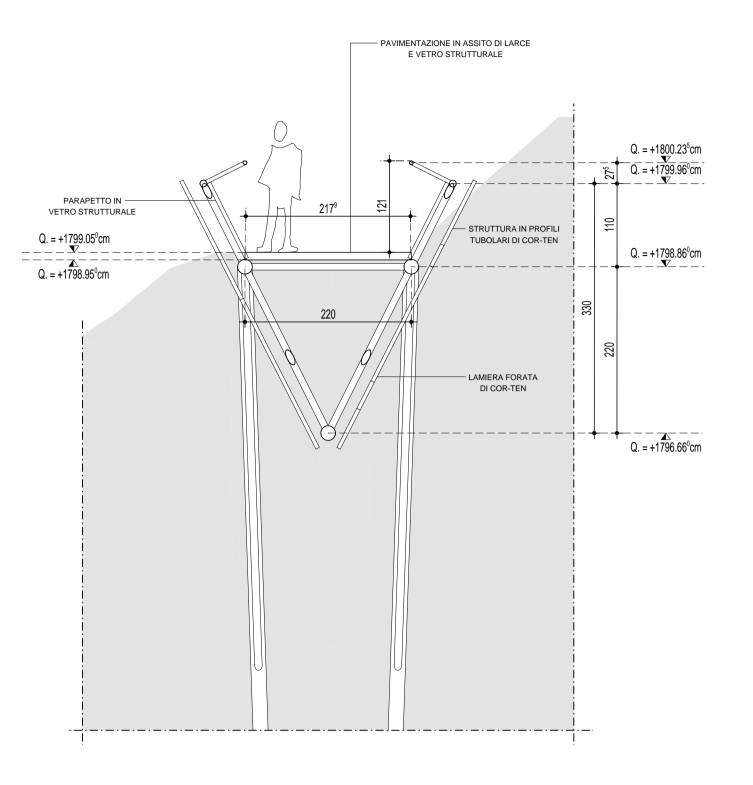
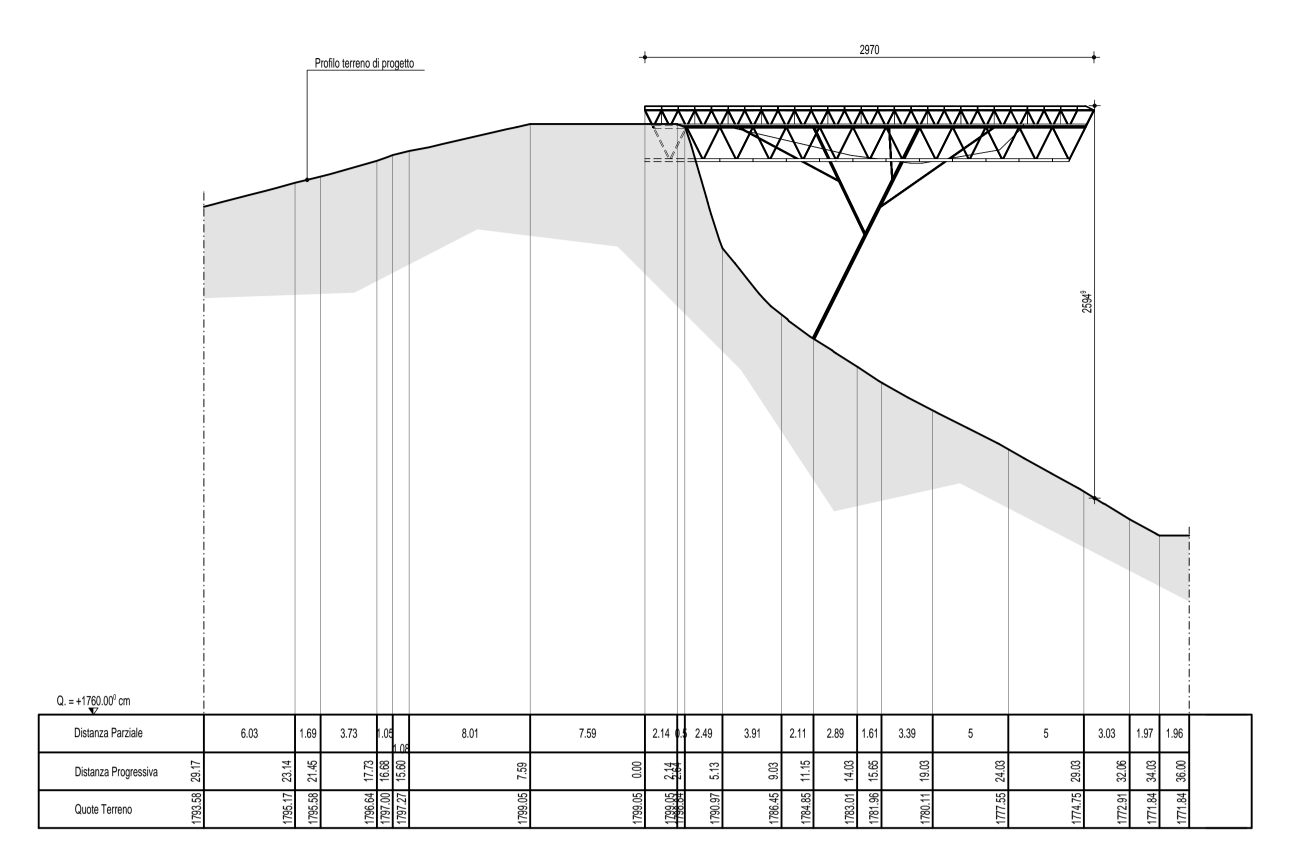
SEZIONE TRASVERSALE (scala 1:50)









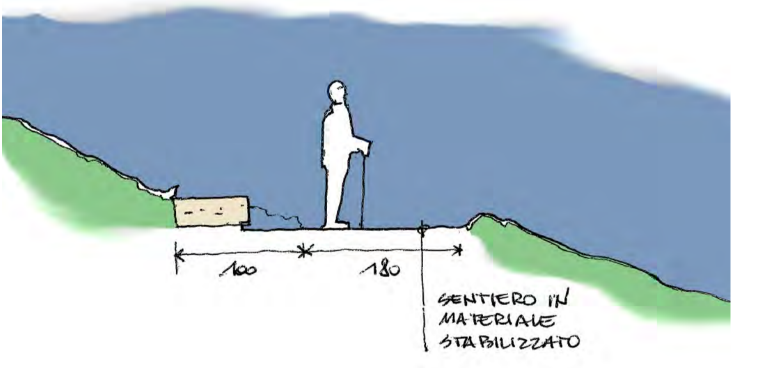


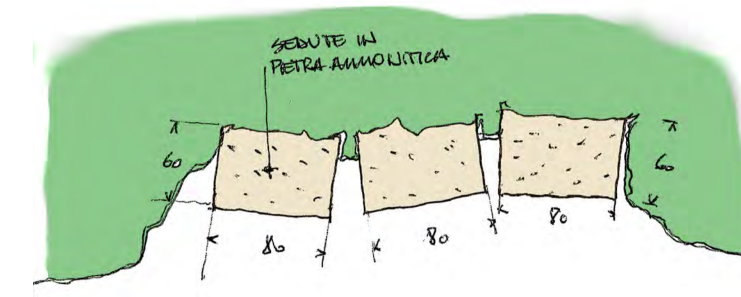


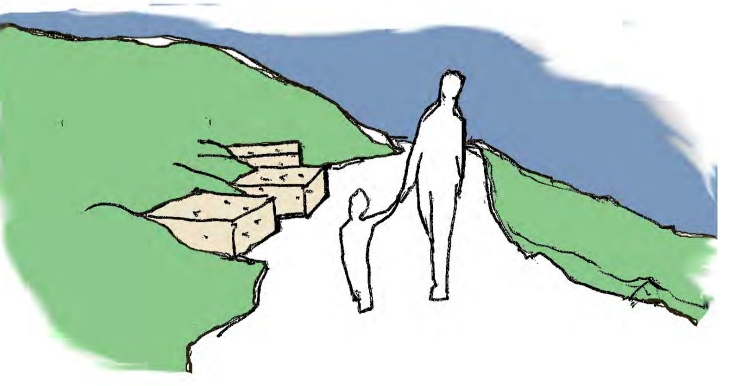
PROGETTO DI DEMOLIZIONE IMPIANTI ESISTENTI E REALIZZAZIONE
NUOVA TELECABINA AUTOMATICA A PRADA COSTABELLA

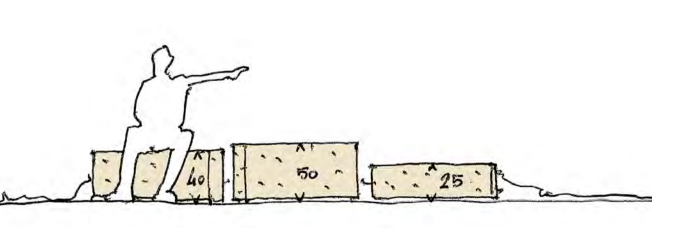
	NOOVA	TELECABINA AUTOMAT	ICA A FRADA CO	JOTABLLLA	<u> </u>	
Oggetto:				Categoria:		
PASSERELLA PANORAMICA A SBALZO				PROGETTO DEFINITIVO		
Committent	Commessa n.					
PRADA contrad	Data 09/14					
Progettisti: STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA			ORDINE DEGLI INGEGNERI Della prov. di trento		Rev. 00	
			Dott. Ing. GIORDANO FARINA ISCRIZIONE ALBO N° 2021		Scala -	
via della Ce collaborazi	ervara, 6 - 38100 ione per la parte	ing. Ivan Veronesi Trento tel. 0461-26.12.02 fax. 046 architettonica: Arch. Gianpaolo Call Giovo tel. 0461-68.42.25 fax. 0461	liari		Tavola D.D.28	
Rev.	Data	Emesso per:	Disegnato	Controllato	Approvato	
00	09/2014	Autorizzazioni	Ing. Valentina Miotto	Ing. Giordano Fa	rrina Ing. Giordano Farina	
Il presente el	laborato è proprietà	intellettuale dell'autore. E' vietato utilizzare, grafici e foto senza l'autoriz		 parte, in qualsiasi fo	orma, testi, disegni	

PUNTI PANORAMICI - SISTEMAZIONE TIPO

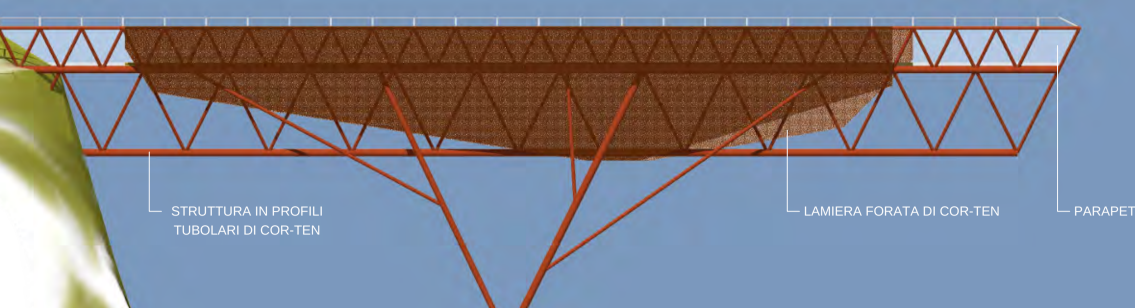




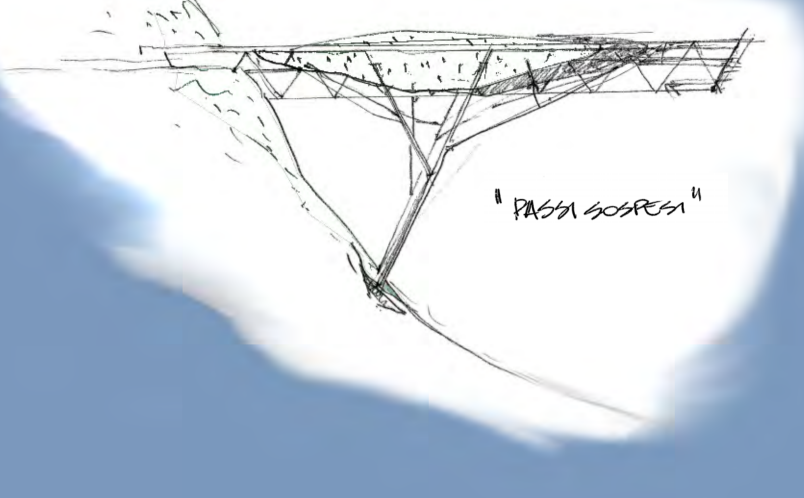




PROSPETTO PASSERELLA (scala 1:100)







PAVIMENTAZIONE IN VETRO STRUTTURALE —

PLANIMETRIA SENTIERO PANORMICO (scala 1:250)



